



Anno 2012

Università degli Studi di PADOVA >> Sua-Rd di Struttura: "MEDICINA MOLECOLARE - DMM"

**Parte II: Risultati della ricerca**

**Sezione D - Produzione scientifica**

► QUADRO D.1		D.1 Produzione scientifica
N.	Classificazione	Pubblicazione
<p>Alessandra Zampieron, Alessandra Buja, Mara Dorigo, Ornella Bonso, Marilisa Corso. (2012). A COMPARISON OF STUDENT MOTIVATION IN SELECTING BACHELORS OF NURSING OR PAEDIATRIC NURSING AT AN ITALIAN UNIVERSITY. INTERNATIONAL NURSING REVIEW, vol. 59, p. 525-531, ISSN: 0020-8132, doi: 10.1111/j.1466-7657.2012.01025.x</p>		
1.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01 Provenienza del dato: UGOV PADOVA</p>
<p>Parekh M, Ferrari S, Iorio ED, Barbaro V, Camposampiero D, Karali M, Ponzin D, Salvalaio G (2012). A Simplified Technique for In situ Excision of Cornea and Evisceration of Retinal Tissue from Human Ocular Globe.. JOURNAL OF VISUALIZED EXPERIMENTS, ISSN: 1940-087X, doi: 10.3791/3765</p>		
2.	Articolo in rivista	<p>Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA</p>
<p>Ding Q, Lee YK, Schaefer EA, Peters DT, Veres A, Kim K, Kuperwasser N, Motola DL, Meissner TB, Hendriks WT, Trevisan M, Gupta RM, Moisan A, Banks E, Friesen M, Schinzel RT, Xia F, Tang A, Xia Y, Figueiroa E, Wann A, Ahfeldt T, Daheron L, Zhang F, Rubin LL, Peng LF, Chung RT, Musunuru K, Cowan CA. (2012). A TALEN Genome-Editing System for Generating Human Stem Cell-Based Disease Models.. CELL STEM CELL, ISSN: 1934-5909</p>		
3.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46</p>
<p>Barbaro V, Nardiello P, Castaldo G, Willoughby CE, Ferrari S, Ponzin D, Amato F, Bonifazi E, Parekh M, Calistri A, Parolin C, Di Iorio E. (2012). A novel de novo missense mutation in TP63 underlying germline mosaicism in AEC syndrome: implications for recurrence risk and prenatal diagnosis. AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS. PART A, vol. 158A, p. 1957-1961, ISSN: 1552-4825, doi: 10.1002/ajmg.a.35414</p>		
4.	Articolo in rivista	<p>Scopus: 84864123606 Web of Science: WOS:000306651400023 Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19 Provenienza del dato: UGOV PADOVA</p>
<p>Zampieron A., Saraiva M., Corso M, Buja A (2012). AN INTERNATIONAL SURVEY ON ATTITUDES OF RENAL NURSES TOWARDS OLDER PEOPLE. JOURNAL OF RENAL CARE, ISSN: 1755-6678, doi: 10.1111/j.1755-6686.2012.00314.x</p>		
5.	Articolo in rivista	<p>Lingua: ENG</p>

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

D. J. Luther, C. K. Thodeti, P. E. Shamhart, R. K. Adapala, C. Hodnichak, D. Weihrauch, P. Bonaldo, W. M. Chilian, J. G. Meszaros (2012). Absence of Type VI Collagen Paradoxically Improves Cardiac Function, Structure, and Remodeling After Myocardial Infarction. CIRCULATION RESEARCH, vol. 110, p. 851-856, ISSN: 0009-7330, doi: 10.1161/CIRCRESAHA.111.252734

6. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Tomaiuolo R, Ruocco A, Salapete C, Carru C, Baggio G, Franceschi C, Zinelli A, Vaupel J, Bellia C, Lo Sasso B, Ciaccio M, Castaldo G, Deiana L (2012). Activity of mannose-binding lectin in centenarians.. AGING CELL, vol. 11, p. 394-400, ISSN: 1474-9718, doi: 10.1111/j.1474-9726.2012.00793.x

7. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84860889719

Web of Science: WOS:000303910100004

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/50

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Claudio Terranova, Marianna Tucci, Daniela Sartore, Fabiano Cavarzeran, Luisa Barzon, Giorgio Palù, Santo D. Ferrara (2012). Alcohol Dependence and Criminal Behavior: Preliminary Results of an Association Study of Environmental and Genetic Factors in an Italian Male Population. JOURNAL OF FORENSIC SCIENCES, vol. 57, p. 1343-1348, ISSN: 0022-1198, doi: 10.1111/j.1556-4029.2012.02243.x

8. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84865863854

Web of Science: WOS:000308391500031

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Giannini EG, Marenco S, Borgonovo G, Savarino V, Farinati F, Del Poggio P, Rapaccini GL, Di Nolfo MA, L Benvegnù, Zoli M, Borzio F, Caturelli E, Chiaramonte M, Trevisani F, Alberti A, for the Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group. (2012). Alpha-fetoprotein has no prognostic role in small hepatocellular carcinoma identified during surveillance in compensated cirrhosis.. HEPATOLOGY, vol. 56, p. 1371-1379, ISSN: 0270-9139, doi: 10.1002/hep.25814

9. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84867182885

Web of Science: WOS:000309673500021

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/09, MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Hari A. Awad, Susan E. Christensen, Jeffrey M. Coles, Nicole A. Zelenski, Bridgette D. Furman, Holly A. Leddy, Stefan Zauscher, Paolo Bonaldo, Farshid Guilak (2012). Altered Trabecular Bone Structure and Delayed Cartilage Degeneration in the Knees of Collagen VI Null Mice. PLOS ONE, vol. 7, p. e33397-1-e33397-11, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0033397

10. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Spiri C, Locatelli L, Fiorotto R, Morell CM, Fabris L, Pozzan T, Strazzabosco M. (2012). Altered store operated calcium entry increases cyclic 3',5'-adenosine monophosphate production and extracellular signal-regulated kinases 1 and 2 phosphorylation in polycystin-2-defective cholangiocytes.. HEPATOLOGY, vol. 3, p. 856-868, ISSN: 0270-9139

11. rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Stecco C, Macchi V, Baggio L, Porzionato A, Berizzi A, Aldegheri R, De Caro R (2012). Anatomical and CT angiographic study of superior gluteal neurovascular pedicle: implications for hip surgery.. SURGICAL AND RADIOLOGIC ANATOMY, ISSN: 0930-1038, doi: 10.1007/s00276-012-1014-z
12. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879798381  
Web of Science: WOS:000315168500004  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02, BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- D. Armanini, A. Andrisani, L. Bordin, C. Betterle, G. Clari, G. Ambrosini (2012). Anti-Helicobacter pylori antibodies, autoimmunity, aldosterone and infertility: causal or casual association with polycystic ovary syndrome?. EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS, GYNECOLOGY, AND REPRODUCTIVE BIOLOGY, vol. 163, p. 243-244, ISSN: 0301-2115, doi: 10.1016/j.ejogrb.2012.05.024
13. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864987006  
Web of Science: WOS:000308787000028  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10
- I. Frasson, E. Lavezzo, E. Franchin, S. Toppo, L. Barzon, A. Cavallaro, S. N. Richter, G. Palu (2012). Antimicrobial Treatment and Containment Measures for an Extremely Drug-Resistant Klebsiella pneumoniae ST101 Isolate Carrying pKPN101-IT, a Novel Fully Sequenced blaKPC-2 Plasmid. JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol. 50, p. 3768-3772, ISSN: 0095-1137, doi: 10.1128/JCM.01892-12
14. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867519652  
Web of Science: WOS:000309966900062  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/10, MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Gualandi F, Manzati E, Sabatelli P, Passarelli C, Bovolenta M, Pellegrini C, Perrone D, Squarzoni S, Pegoraro E, Bonaldo P, Ferlini A (2012). Antisense-Induced Messenger Depletion Corrects a COL6A2 Dominant Mutation in Ullrich Myopathy.. HUMAN GENE THERAPY, vol. 23, p. 1313-1318, ISSN: 1043-0342, doi: 10.1089/hum.2012.109
15. Articolo in rivista Scopus: =2-s2.0-84871191947  
Web of Science: WOS:000312439800010  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Falda M, Toppo S, Pescarolo A, Lavezzo E, Di Camillo B, Facchinetto A, Cilia E, Velasco R, Fontana P (2012). Argot2: a large scale function prediction tool relying on semantic similarity of weighted Gene Ontology terms.. BMC BIOINFORMATICS, vol. 13 Suppl 4:S14, ISSN: 1471-2105, doi: 10.1186/1471-2105-13-S4-S14
16. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864928775  
Web of Science: WOS:000303936400015  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

- Agnati LF, Guidolin D, Guescini M, Battistin L, Stocchi V, De Caro R, Genedani S, Fuxe K (2012). Aspects on the integrative actions of the brain from neural networks to "brain-body medicine". JOURNAL OF RECEPTOR AND SIGNAL TRANSDUCTION RESEARCH, ISSN: 1079-9893, doi: 10.3109/10799893.2012.687748
17. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Zambon S, Maggi S, Zanoni S, Romanato G, Noale M, Corti MC, Sartori L, Musacchio E, Baggio G, Sergi G, Crepaldi G, Manzato E (2012). Association of single measurement of estimated glomerular filtration rate and non-quantitative dipstick proteinuria with all-cause and cardiovascular mortality in the elderly. Results from the Progetto Veneto Anziani (Pro.V.A.) Study. ATHEROSCLEROSIS, vol. 220, p. 201-207, ISSN: 0021-9150, doi: 10.1016/j.atherosclerosis.2011.09.023
18. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84155170958  
Web of Science: WOS:000298374800034  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/50  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Andrea Garolla, Damiano Pizzol, Alessandro Bertoldo, Luca De Toni, Luisa Barzon, Carlo Foresta (2012). Association, prevalence, and clearance of human papillomavirus and antisperm antibodies in infected semen samples from infertile patients. FERTILITY AND STERILITY, vol. 99, p. 125-131.e2, ISSN: 0015-0282, doi: 10.1016/j.fertnstert.2012.09.006
19. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84871926886  
Web of Science: WOS:000313044400025  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Invernizzi P, Alessio MG, Smyk DS, Lleo A, Sonzogni A, Fabris L, Candusso M, Bogdanos DP, Iorio R, Torre G. (2012). Autoimmune hepatitis type 2 associated with an unexpected and transient presence of primary biliary cirrhosis-specific antimitochondrial antibodies: a case study and review of the literature.. BMC GASTROENTEROLOGY, ISSN: 1471-230X
20. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84864747228  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Paolo Grumati, Paolo Bonaldo (2012). Autophagy in Skeletal Muscle Homeostasis and in Muscular Dystrophies. CELLS, vol. 1, p. 325-345, ISSN: 2073-4409, doi: 10.3390/cells1030325
21. Articolo in rivista  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Polese L, Boetto R, De Franchis G, Angriman I, Porzionato A, Norberto L, Sturniolo GC, Macchi V, De Caro R, Merigliano S (2012). B1a lymphocytes in the rectal mucosa of ulcerative colitis patients.. WORLD JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 18, p. 144-149, ISSN: 1007-9327, doi: 10.3748/wjg.v18.i2.144
22. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84855997669  
Web of Science: WOS:000299345600006  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

23. Articolo in rivista  
Totaro A, Tavano S, Filosa G, Gärtner A, Pennucci R, Santambrogio P, Bachi A, Dotti CG, de Curtis I (2012). Biochemical and functional characterisation of aPIX, a specific regulator of axonal and dendritic branching in hippocampal neurons.. *BIOLOGY OF THE CELL*, vol. 104, ISSN: 0248-4900, doi: 10.1111/boc.201100060  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
24. Articolo in rivista  
Guidolin D, Agnati LF, Albertin G, Tortorella C, Fuxe K. (2012). Bioinformatics aggregation predictors in the study of protein conformational diseases of the human nervous system.. *ELECTROPHORESIS*, vol. 33, p. 3669-3679, ISSN: 0173-0835  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
25. Articolo in rivista  
Giulia Ledro, Andrea Turrina, Alessandro Picelli, Carla Stecco, Francesco Principe, Carlo Cacciatori, Nicola Smania (2012). Brachial artery blood flow during submaximal isometric contraction of the biceps brachii and triceps brachii in humans: A preliminary observation. *JOURNAL OF BODYWORK AND MOVEMENT THERAPIES*, ISSN: 1360-8592, doi: 10.1016/j.jbmt.2012.07.014  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
26. Articolo in rivista  
Sinigaglia G, Magro M, Miotto G, Cardillo S, Agostinelli E, Zboril R, Bidollari E, Vianello F (2012). Catalytically active bovine serum amine oxidase bound to fluorescent and magnetically drivable nanoparticles. *INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE*, vol. 7, p. 2249-2259, ISSN: 1176-9114, doi: 10.2147/IJN.S28237  
Scopus: 2-s2.0-84866771699  
Web of Science: WOS:000303664300001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
27. Articolo in rivista  
P. Bonaldo, M. Sandri (2012). Cellular and molecular mechanisms of muscle atrophy. *DISEASE MODELS & MECHANISMS*, vol. 6, p. 25-39, ISSN: 1754-8403, doi: 10.1242/dmm.010389  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
28. Articolo in rivista  
Zhang H, Liu H, Borok Z, Davies KJ, Ursini F, Forman HJ (2012). Cigarette smoke extract stimulates epithelial-mesenchymal transition through Src activation.. *FREE RADICAL BIOLOGY & MEDICINE*, vol. 52, ISSN: 0891-5849, doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2012.01.024  
Scopus: 2-s2.0-84862781190  
Web of Science: WOS:000302439900019  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Guillemot L, Schneider Y, Brun P, Castagliuolo I, Pizzuti D, Martines D, Jond L, Bongiovanni M, Citi S. (2012). Cingulin is dispensable for epithelial barrier function and tight junction structure, and plays a role in the control of claudin-2 expression and response to duodenal mucosa injury.. *JOURNAL OF CELL SCIENCE*, vol. 125, p. 5005-5014, ISSN: 0021-9533, doi: 10.1242/jcs.101261  
Scopus: 2-s2.0-84872227438

29. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000312984300009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Invernizzi P, Ransom M, Raychaudhuri S, Kosoy R, Lleo A, Shigeta R, Franke A, Bossa F, Amos CI, Gregersen PK, Siminovitch KA, Cusi D, de Bakker PI, Podda M, Gershwin ME, Seldin MF, Italian PBC Genetics Study Group (Floreani A), Lazzari R. (2012). Classical HLA-DRB1 and DPB1 alleles account for HLA associations with primary biliary cirrhosis.. GENES AND IMMUNITY, vol. 13, p. 461-468, ISSN: 1466-4879, doi: 10.1038/gene.2012.17
30. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865622270  
Web of Science: WOS:000308455000004  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Barzon L, Pacenti M, Franchin E, Martello T, Lavezzo E, Squarzon L, Toppo S, Fiorin F, Marchiori G, Scotton G, Russo F, Cattai M, Cusinato R, Palu G (2012). Clinical and virological findings in the ongoing outbreak of West Nile virus Livenza strain in northern Italy, July to September 2012.. EUROSURVEILLANCE, vol. 17, ISSN: 1025-496X
31. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000308870500003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Perrier L, Buja A, Mastrangelo G, Vecchiato A, Sandonà P, Ducimetière F, Blay JY, Gilly FN, Siani C, Biron P, Ranchère-Vince D, Decouvelaere AV, Coindre JM, Rossi CR, Ray-Coquard I. (2012). Clinicians' adherence versus non adherence to practice guidelines in the management of patients with sarcoma: a cost-effectiveness assessment in two European regions.. BMC HEALTH SERVICES RESEARCH, vol. 12, ISSN: 1472-6963, doi: 10.1186/1472-6963-12-82
32. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858986934  
Web of Science: WOS:000305699500001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Weon-Kyoo You, Paolo Bonaldo, William B. Stallcup (2012). Collagen VI Ablation Retards Brain Tumor Progression Due to Deficits in Assembly of the Vascular Basal Lamina. AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY, vol. 180, p. 1145-1158, ISSN: 0002-9440, doi: 10.1016/j.ajpath.2011.11.006
33. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84857239422  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Tiengo, C., Pontini, A., Azzena, B. (2012). Combined use of homologous fascia lata graft and acellular dermal substitute for the repair of a complex abdominal wound. EUROPEAN JOURNAL OF PLASTIC SURGERY, p. 1-5, ISSN: 0930-343X, doi: 10.1007/s00238-012-0726-y
34. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Stecco C, Stern R, Porzionato A, Macchi V, Masiero S, Stecco A, De Caro R. (2012). Comment. JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL PAIN, vol. 20, ISSN: 1058-2452

35. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865843772  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02, BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Macchi V, Porzionato A, Stecco C, Morra A, De Caro R (2012). Comment on: The anatomical collection of Giovan Battista Rini (1795-1856).. CLINICAL ANATOMY, ISSN: 0897-3806, doi: 10.1002/ca.22097
36. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864673595  
Web of Science: WOS:000307309600018  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Luisa Barzon, Valentina Militello, Silvana Pagni, Giorgio Palù (2012). Comparison of INNO-LiPA Genotyping Extra and Hybrid Capture 2 assays for detection of carcinogenic human papillomavirus genotypes. JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY, vol. 55, p. 256-261, ISSN: 1386-6532, doi: 10.1016/j.jcv.2012.07.013
37. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866393948  
Web of Science: WOS:000309113000012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sebastiani G, Halfon P, Castera L, Mangia A, Di Marco V, Pirisi M, Voiculescu M, Bourliere M, Alberti A (2012). Comparison of three algorithms of non-invasive markers of fibrosis in chronic hepatitis C.. ALIMENTARY PHARMACOLOGY & THERAPEUTICS, vol. 35, ISSN: 0269-2813, doi: 10.1111/j.1365-2036.2011.04897.x
38. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-83555174927  
Web of Science: WOS:000297922600010  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Loperfido S, Fabris L, Maifreni L, Di Mario F (2012). Comparison of upper gastrointestinal bleeding in UK and in Treviso area (Italy): similarities and differences. GUT, vol. 11, p. 1641-1642, ISSN: 0017-5749
39. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866989386  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Giobbe GG, Zagallo M, Riello M, Serena E, Masi G, Barzon L, Di Camillo B, Elvassore N (2012). Confined 3D microenvironment regulates early differentiation in human pluripotent stem cells. BIOTECHNOLOGY AND BIOENGINEERING, vol. 109(12), p. 3119-3132, ISSN: 0006-3592, doi: 10.1002/bit.24571
40. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84868128870  
Web of Science: WOS:000310465300024  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

- Giannini EG, Caturelli E, Chiramonte M, Pinna AD, Alberti A, for the Italian Liver Cancer Group. (2012). Cost-effectiveness of semiannual surveillance for hepatocellular carcinoma in cirrhotic patients of the Italian Liver Cancer Population. *JOURNAL OF HEPATOLOGY*, vol. 56, p. 1089-1096, ISSN: 0168-8278, doi: 10.1016/j.jhep.2011.11.022
41. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84859702722  
Web of Science: WOS:000302980800014  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/09, MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- P. Sabatelli, E. Palma, A. Angelin, S. Squarzoni, A. Urciuolo, C. Pellegrini, T. Tiepolo, P. Bonaldo, F. Gualandi, L. Merlini, P. Bernardi, N.M. Maraldi (2012). Critical evaluation of the use of cell cultures for inclusion in clinical trials of patients affected by collagen VI myopathies. *JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY*, vol. 227, p. 2927-2935, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.23039
42. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Spirli C, Morell CM, Locatelli L, Okolicsanyi S, Ferrero C, Kim AK, Fabris L, Fiorotto R, Strazzabosco M. (2012). Cyclic AMP/PKA-dependent paradoxical activation of Raf/MEK/ERK signaling in polycystin-2 defective mice treated with sorafenib.. *HEPATOLOGY*, vol. 6, p. 2363-2374, ISSN: 0270-9139, doi: 10.1002/hep.25872
43. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84870528219  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Barbaro V, Confalonieri L, Vallini I, Ferrari S, Ponzin D, Mantero G, Willoughby CE, Parekh M, Di Iorio E (2012). Development of an allele-specific real-time PCR assay for discrimination and quantification of p63 R279H mutation in EEC syndrome.. *THE JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS*, vol. 14, ISSN: 1525-1578, doi: 10.1016/j.jmoldx.2011.07.008
44. Articolo in rivista  
Lingua: UND  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Strazzabosco M, Fabris L. (2012). Development of the bile ducts: essentials for the clinical hepatologist.. *JOURNAL OF HEPATOLOGY*, vol. 5, p. 1159-1170, ISSN: 0168-8278, doi: 10.1016/j.jhep.2011.09.022
45. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84859718543  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Davide Abate, Simone Cesaro, Simona Cofano, Marta Fiscon, Alda Saldan, Stefania Varotto, Carlo Mengoli, Marta Pillon, Elisabetta Calore, Maria Angela Biasolo, Riccardo Cusinato, Luisa Barzon, Chiara Messina, Modesto Carli, Giorgio Palù (2012). Diagnostic Utility of Human Cytomegalovirus-Specific T-Cell Response Monitoring in Predicting Viremia in Pediatric Allogeneic Stem-Cell Transplant Patients. *TRANSPLANTATION*, vol. 5, p. 536-542, ISSN: 0041-1337, doi: 10.1097/TP.0b013e31824215db
46. Articolo in rivista  
Scopus: 2.0-84857645286  
Web of Science: WOS:000300793700015  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

47. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84856389532  
Web of Science: WOS:000299632900035  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
48. Articolo in rivista Chuang SC, Jenab M, Heck JE, Bosetti C, Talamini R, Matsuo K, Castellsague X, Franceschi S, Herrero R, Winn DM, La Vecchia C, Morgenstern H, Zhang ZF, Levi F, Dal Maso L, Kelsey K, McClean MD, Vaughan T, Lazarus P, Muscat J, Ramroth H, Chen C, Schwartz SM, Eluf-Neto J, Hayes RB, Purdue M, Boccia S, Cadoni G, Zaridze D, Koifman S, Curado MP, Ahrens W, Benhamou S, Matos E, Lagiou P, Szeszenia-Dabrowska N, Olshan AF, Fernandez L, Menezes A, Agudo A, Daudt AW, Merletti F, Macfarlane GJ, Kjaerheim K, Mates D, Holcatova I, Schantz S, Yu GP, Simonato L, Brenner H, Mueller H, Conway DL, Thomson P, Fabianova E, Znaor A, Rudnai P, Healy CM, Ferro G, Brennan P, Boffetta P, Hashibe M (2012). Diet and the risk of head and neck cancer: a pooled analysis in the INHANCE consortium.. *CANCER CAUSES & CONTROL*, vol. 23, p. 69-88, ISSN: 0957-5243, doi: 10.1007/s10552-011-9857-x  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
49. Articolo in rivista Matteo Nadai, Giorgio Palù, Manlio Palumbo, Sara N. Richter (2012). Differential Targeting of Unpaired Bases within Duplex DNA by the Natural Compound Clerodin: A Valuable Tool to Dissect DNA Secondary Structure. *PLOS ONE*, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0052994  
Scopus: 2-s2.0-84871675819  
Web of Science: WOS:000313051500097  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
50. Articolo in rivista Paola Brun, Paola Brun, Maria Vono, Paola Venier, Elena Tarricone, Velika Deligianni, Emilio Martines, Matteo Zuin, Silvia Spagnolo, Roberto Cavazzana, Romilda Cardin, Ignazio Castagliuolo, Alvise La Gloria Valerio, Andrea Leonardi (2012). Disinfection of ocular cells and tissues by atmospheric-pressure cold plasma. *PLOS ONE*, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0033245  
Scopus: 2-s2.0-84858216415  
Web of Science: WOS:000303198600050  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
51. Articolo in rivista M. E. Dodge, J. Moon, R. Tuladhar, J. Lu, L. S. Jacob, L.-s. Zhang, H. Shi, X. Wang, E. Moro, A. Mongera, F. Argenton, C. M. Karner, T. J. Carroll, C. Chen, J. F. Amatruada, L. Lum (2012). Diverse Chemical Scaffolds Support Direct Inhibition of the Membrane-bound O-Acyltransferase Porcupine. *THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY*, vol. 287, p. 23246-23254, ISSN: 0021-9258, doi: 10.1074/jbc.M112.372029  
Scopus: 2-s2.0-84863300046  
Web of Science: WOS:000306495000079  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Ruggieri A, Dazert E, Metz P, Hofmann S, Bergeest JP, Mazur J, Bankhead P, Hiet MS, Kallis S, Alvisi G, Samuel CE, Lohmann V, Kaderali L, Rohr K, Frese M, Stoecklin G, Bartenschlager R (2012). Dynamic oscillation of translation and stress granule formation mark the cellular response to virus infection.. *CELL HOST & MICROBE*, vol. 12, p. 71-85, ISSN: 1931-3128, doi: 10.1016/j.chom.2012.05.013

52. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867167962  
Web of Science: WOS:000306941900009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Schiavinato A, Becker AK, Zanetti M, Corallo D, Milanetto M, Bizzotto D, Bressan G, Guljelmovic M, Paulsson M, Wagener R, Braghetta P, Bonaldo P (2012). EMILIN-3, a peculiar member of the EMILIN/Multimerin protein family, has a distinct expression pattern, forms oligomeric assemblies and serves as a pro TGF- $\beta$  antagonist.. THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, vol. J Biol Chem. 2012 Feb 10. [Epub ahead of print], ISSN: 0021-9258, doi: 10.1074/jbc.M111.303578
53. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859503411  
Web of Science: WOS:000302780100078  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- S Visentin, R Manara, L Milanese, A Da Roit, G Forner, E Salviato, V Citton, FM Magno, E Orzan, C Morando, R Cusinato, C Mengoli, G Palù, M Ermani, R Rinaldi, E Cosmi, N Gussetti (2012). Early primary cytomegalovirus infection in pregnancy: maternal hyperimmunoglobulin therapy improves outcomes among infants at 1 year of age. CLINICAL INFECTIOUS DISEASES, vol. 55, p. 497-503, ISSN: 1058-4838, doi: 10.1093/cid/cis423
54. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864459300  
Web of Science: WOS:000306682500006  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Silvia Bolognin, Federica Pasqualetto, Carla Mucignat-Caretta, Janez Scancar, Radmila Milacic, Pamela Zambenedetti, Bruno Cozzi, Paolo Zatta (2012). Effects of a Copper-Deficient Diet on the Biochemistry, Neural Morphology and Behavior of Aged Mice. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0047063
55. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867392661  
Web of Science: WOS:000312385200074  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Di Biagio A, Rosso R, Loregian A, Pagni S, Sormani MP, Cenderello G, Palù G, Viscoli C (2012). Effects of hepatitis C virus infection on the pharmacokinetics of ritonavir-boosted atazanavir in HIV-1-infected patients.. JOURNAL OF INFECTION AND CHEMOTHERAPY, ISSN: 1341-321X, doi: 10.1007/s10156-012-0402-y
56. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865115462  
Web of Science: WOS:000307512800027  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Canova C, Harris JM, Mills P, White C, Moffat S, Shread L, Cullinan P (2012). Epidemiological measures of childhood asthma: Cross-sectional and longitudinal consistency. RESPIRATORY MEDICINE, vol. 106, p. 1226-1235, ISSN: 0954-6111, doi: 10.1016/j.rmed.2012.05.008
57. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864591153  
Web of Science: WOS:000308768300003  
Co-autori stranieri: Si

- Graziano Martello, Toshimi Sugimoto, Evangelia Diamanti, Anagha Joshi, Rebecca Hannah, Satoshi Ohtsuka, Berthold Göttgens, Hitoshi Niwa, Austin Smith (2012). Esrrb Is a Pivotal Target of the Gsk3/Tcf3 Axis Regulating Embryonic Stem Cell Self-Renewal. *CELL STEM CELL*, vol. 11, p. 491-504, ISSN: 1934-5909, doi: 10.1016/j.stem.2012.06.008
58. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867387161  
Web of Science: WOS:000329569600018  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- F. Russo, F. Pozza, G. Napoletano, F. Zanella, T. Baldovin, R. Lazzari, S. Cocchio, V. Baldo (2012). Experience of vaccination against invasive bacterial diseases in Veneto Region (North east Italy). *JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE AND HYGIENE*, vol. 53, p. 113-115, ISSN: 1121-2233
59. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864674479  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Patrizia Sabatelli, Francesca Gualandi, Sudheer Kumar Gara, Paolo Grumati, Alessandra Zamparelli, Elena Martoni, Camilla Pellegrini, Luciano Merlini, Alessandra Ferlini, Paolo Bonaldo, Nadir Mario Maraldi, Mats Paulsson, Stefano Squarzoni, Raimund Wagener (2012). Expression of collagen VI a5 and a6 chains in human muscle and in Duchenne muscular dystrophy-related muscle fibrosis. *MATRIX BIOLOGY*, vol. 31, p. 187-196, ISSN: 0945-053X, doi: 10.1016/j.matbio.2011.12.003
60. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Stinchfield MJ, Takaesu NT, Quijano JC, Castillo AM, Tiusanen N, Shimmi O, Enzo E, Dupont S, Piccolo S, Newfeld SJ (2012). Fat facets deubiquitylation of Medea/Smad4 modulates interpretation of a Dpp morphogen gradient.. *DEVELOPMENT*, ISSN: 0950-1991, doi: 10.1242/dev.077206
61. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866777037  
Web of Science: WOS:000306284400011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Celestino M, Calistri A, Del Vecchio C, Salata C, Chiuppesi F, Pistello M, Borsetti A, Palù G, Parolin C (2012). Feline tetherin is characterized by a short N-terminal region and is counteracted by the feline immunodeficiency virus envelope glycoprotein.. *JOURNAL OF VIROLOGY*, vol. 86, p. 6688-6700, ISSN: 0022-538X, doi: 10.1128/JVI.07037-11
62. Articolo in rivista Scopus: 84864023846  
Web of Science: WOS:000304894100029  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Andrea Porzionato, Patrizia Zaramella, Veronica Macchi, Davide Grisafi, Roberto Salmaso, Maura Baraldi, Enrica Fornaro, Evelyn Tassone, Valentina Masola, Maurizio Onisto, Lino Chiandetti, Raffaele De Caro (2012). Fluoxetine may worsen hyperoxia-induced lung damage in neonatal rats. *HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY*, ISSN: 0213-3911
63. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84871073361  
Web of Science: WOS:000309959300010

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Ramón-García S., Mick V., Dainese E., Martin C., Thompson C.J., De Rossi E., Manganelli R., Aínsa J.A. (2012). Functional and genetic characterization of the Tap efflux pump in *Mycobacterium bovis* BCG. *ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY*, vol. 56, p. 2074-2083, ISSN: 0066-4804, doi: 10.1128/AAC.05946-11

64. Articolo in rivista  
Web of Science: WOS:000301898500052  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Fuxé K, Borroto-Escuela DO, Marcellino D, Romero-Fernandez W, Frankowska M, Guidolin D, Filipi M, Ferraro L, Woods AS, Tarakanov A, Ciruela F, Agnati LF, Tanganeli S (2012). GPCR Heteromers and their Allosteric Receptor-Receptor Interactions.. *CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY*, vol. 19, p. 356-363, ISSN: 0929-8673

65. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Pamela Tozzo, Luciana Caenazzo, Daniele Rodriguez (2012). Genetic Testing for Minors: Comparison between Italian and British Guidelines. *GENETICS RESEARCH INTERNATIONAL*, vol. 2012, p. 1-4, ISSN: 2090-3154, doi: 10.1155/2012/786930

66. Articolo in rivista  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Mirandola S, Sebastiani G, Rossi C, Velo E, Erne EM, Vario A, Tempesta D, Romualdi C, Campagnolo D, Alberti A (2012). Genotype-specific mutations in the polymerase gene of hepatitis B virus potentially associated with resistance to oral antiviral therapy.. *ANTIVIRAL RESEARCH*, ISSN: 0166-3542, doi: 10.1016/j.antiviral.2012.09.014

67. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84869230547  
Web of Science: WOS:000312518100018  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

HV. Kuusisto, KM. Wagstaff, G. Alvisi, DM. Roth, DA. Jans. (2012). Global enhancement of nuclear localization-dependent nuclear transport in transformed cells.. *FASEB JOURNAL*, vol. 26, p. 1181-1193, ISSN: 0892-6638, doi: 10.1096/fj.11-191585

68. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84857739015  
Web of Science: WOS:000300949300021  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Brigelius-Flohé R, Maiorino M (2012). Glutathione peroxidases.. *BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA*, ISSN: 0006-3002, doi: 10.1016/j.bbagen.2012.11.020

69. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84875697554  
Web of Science: WOS:000317797600011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Klionsky DJ, Abdalla FC, Abielovich H, Abraham RT, Acevedo-Arozena A, Adeli K, Agholme L, Agnello M, Agostinis P, Aguirre-Ghiso JA, Ahn HJ, Ait-Mohamed O, Ait-Si-Ali S, Akematsu T, Akira S, Al-Younes HM, Al-Zeer MA, Albert ML, Albin RL, Alegre-Abarrategui J, Aleo MF, Alirezai M, Almasan A, Almonte-Becerril M, Amano A, Amaravadi R, Amarnath S, Amer AO, Andrieu-Abadie N, Anantharam V, Ann DK, Anoopkumar-Dukie S, Aoki H, Apostolova N, Arancia G, Aris JP, Asanuma K, Asare NY, Ashida H, Askanas V, Askew DS, Auberger P, Baba M, Backues SK, Baehrecke EH, Bahr BA, Bai XY, Bailly Y, Baiocchi R, Baldini G, Balduini W, Ballabio A, Bamber BA, Bampton ET, Bánhegyi G, Bartholomew CR, Bassham DC, Bast RC Jr, Batoko H, Bay BH, Beau I, Béchet DM, Begley TJ, Behl C, Behrends C, Bekri S, Bellaire B, Bendall LJ, Benetti L, Berliocchi L, Bernardi H, Bernassola F, Besteiro S, Bhatia-Kissova I, Bi X, Biard-Piechaczyk M, Blum JS, Boise LH, Bonaldo P, Boone DL, Bornhauser BC, Bortoluci KR, Bossis I, Bost F, Bourquin JP, Boya P, Boyer-Guittaut M, Bozhkov PV, Brady NR, Brancolini C, Brech A, Brennan JE, Brennand A, Bresnick EH, Brest P, Bridges D, Bristol ML, Brookes PS, Brown EJ, Brunell JH, Brunetti-Pierri N, Brunk UT, Bulman DE, Bultman SJ, Bulyntck G, Burbulla LF, Bursch W, Butchar JP, Buzgariu W, Bydlowski SP, Cadwell K, Cahová M, Cai D, Cai J, Cai Q, Calabretta B, Calvo-Garrido J, Camougrand N, Campanella M, Campos-Salinas J, Candi E, Cao L, Caplan AB, Carding SR, Cardoso SM, Carew JS, Carlin CR, Carmignac V, Carneiro LA, Carra S, Caruso RA, Casari G, Casas C, Castino R, Cebollero E, Cecconi F, Celli J, Chaachouay H, Chae HJ, Chai CY, Chan DC, Chan EY, Chang RC, Che CM, Chen CC, Chen GC, Chen GQ, Chen M, Chen Q, Chen SS, Chen W, Chen X, Chen X, Chen X, Chen YG, Chen Y, Chen Y, Chen YJ, Chen Z, Cheng A, Cheng CH, Cheng Y, Cheong H, Cheong JH, Cherry S, Chess-Williams R, Cheung ZH, Chevet E, Chiang HL, Chiarelli R, Chiba T, Chin LS, Chiu SH, Chisari FV, Cho CH, Cho DH, Choi AM, Choi D, Choi KS, Choi ME, Chouaiib S, Choubey D, Choubey V, Chu CT, Chuang TH, Chueh SH, Chun T, Chwae YJ, Chye ML, Ciarcia R, Ciriolo MR, Clague MJ, Clark RS, Clarke PG, Clarke R, Codogno P, Coller HA, Colombo MI, Comincini S, Condorelli M, Condorelli F, Cookson MR, Coombs GH, Coppens I, Corbalan R, Cossart P, Costelli P, Costes S, Coto-Montes A, Couve E, Coxon FP, Cregg JM, Crespo JL, Cronjé MJ, Cuervo AM, Cullen JJ, Czaja MJ, D'Amelio M, Darfeuille-Michaud A, Davids LM, Davies FE, De Felici M, de Groot JF, de Haan CA, De Martino L, De Milito A, De Tata V, Debnath J, Degterev A, Dehay B, Delbridge LM, Demarchi F, Deng YZ, Dengjel J, Dent P, Denton D, Deretic V, Desai SD, Devenish RJ, Di Gioacchino M, Di Paolo G, Di Pietro C, Díaz-Araya G, Díaz-Laviada I, Diaz-Meco MT, Diaz-Nido J, Dikic I, Dinesh-Kumar SP, Ding WX, Distelhorst CW, Diwan A, Djavaheri-Mergny M, Dokudovskaya S, Dong Z, Dorsey FC, Dosenko V, Dowling JJ, Doxsey S, Dreux M, Drew ME, Duan Q, Duchosal MA, Duff K, Dugail I, Durbeej M, Duszenko M, Edelstein CL, Edinger AL, Egea G, Eichinger L, Eissa NT, Ekmekcioglu S, El-Deiry WS, Elazar Z, Elgendi M, Ellerby LM, Eng KE, Engelbrecht AM, Engelender S, Erenpreisa J, Escalante R, Esclatine A, Eskelinne EL, Espert L, Espina V, Fan H, Fan J, Fan QW, Fan Z, Fang S, Fang Y, Fanto M, Fanzani A, Farkas T, Farré JC, Faure M, Fechheimer M, Feng CG, Feng J, Feng Q, Feng Y, Félix L, Feuer R, Figueiredo-Pereira ME, Firnia GM, Finger DC, Finkbeiner S, Finkel T, Finley KD, Fiorito F, Fisher EA, Fisher PB, Flajoleit M, Florez-McClure ML, Florio S, Fon EA, Fornai F, Fortunato F, Fotedar R, Fowler DH, Fox HS, Franco R, Frankel LB, Fransen M, Fuentes JM, Fueyo J, Fujii J, Fujisaki K, Fujita E, Fukuda M, Furukawa RH, Gaestel M, Gailly P, Gajewska M, Galliot B, Galy V, Ganesh S, Ganetzky B, Ganley IG, Gao FB, Gao GF, Gao J, Garcia L, Garcia-Manero G, Garcia-Marcos M, Garmyn M, Gartel AL, Gatti E, Gautel M, Gawriluk TR, Gegg ME, Geng J, Germain M, Gestwicki JE, Gewirtz DA, Ghavami S, Ghosh P, Giannamoli AM, Girotomanolaki AN, Gibson SB, Gilkerson RW, Ginger ML, Ginsberg HN, Golab J, Goligorsky MS, Golstein P, Gomez-Manzano C, Goncu E, Gongora C, Gonzalez CD, Gonzalez R, González-Estevez C, González-Polo RA, Gonzalez-Rey E, Gorbunov NV, Gorski S, Goruppi S, Gottlieb RA, Gozuacik D, Granato GE, Grant GD, Green KN, Gregor A, Gros F, Grose C, Grunt TW, Gual P, Guan JL, Guan KL, Guichard SM, Gukovskaya AS, Gukovsky I, Gunst J, Gustafsson AB, Halayko AJ, Hale AN, Halonen SK, Hamasaki M, Han F, Han T, Hancock MK, Hansen M, Harada H, Harada M, Hardt SE, Harper JW, Harris AL, Harris J, Harris SD, Hashimoto M, Haspel JA, Hayashi S, Hazelhurst LA, He C, He YW, Hébert MJ, Heidenreich KA, Helfrich MH, Helgason GV, Henske EP, Herman B, Herman PK, Hetz C, Hilfiker S, Hill JA, Hocking LJ, Hofman P, Hofmann TG, Höhfeld J, Holyoake TL, Hong MH, Hood DA, Hotamisligil GS, Houwerzijl EJ, Hoyer-Hansen M, Hu B, Hu CA, Hu HM, Hua Y, Huang C, Huang J, Huang S, Huang WP, Huber TB, Huh WK, Hung TH, Hupp TR, Hur GM, Hurley JB, Hussain SN, Hussey PJ, Hwang JJ, Hwang S, Ichihara A, Ilkhanizadeh S, Inoki K, Inti T, Iovane V, Iovanna JL, Ip NY, Isaka Y, Ishida H, Isidoro C, Isobe K, Iwasaki A, Izquierdo M, Izumi Y, Jaakkola PM, Jäättelä M, Jackson GR, Jackson WT, Janji B, Jendrach M, Jeon JH, Jeung EB, Jiang H, Jiang H, Jiang JX, Jiang M, Jiang Q, Jiang X, Jiménez A, Jin M, Jin S, Joe CO, Johansen T, Johnson DE, Johnson GV, Jones NL, Joseph B, Joseph SK, Joubert AM, Juhász G, Juillerat-Jeanneret L, Jung CH, Jung YK, Kaarniranta K, Kaasik A, Kabuta T, Kadowaki M, Kagedal K, Kamada Y, Kaminskyy VO, Kampinga HH, Kanamori H, Kang C, Kang KB, Kang Kl, Kang R, Kang YA, Kanki T, Kanneganti TD, Kanno H, Kanthasamy AG, Kanthasamy A, Karantza V, Kaushal GP, Kaushik S, Kawazoe Y, Ke PY, Kehrl JH, Kelekar A, Kerkhoff C, Kessel DH, Khalil H, Kiel JA, Kiger AA, Kihara A, Kim DR, Kim DH, Kim DH, Kim EK, Kim HR, Kim JS, Kim JH, Kim JC, Kim JK, Kim PK, Kim SW, Kim YS, Kim Y, Kimchi A, Kimmelman AC, King JS, Kinsella TJ, Kirkin V, Kirshenbaum LA, Kitamoto K, Kitazato K, Klein L, Klimecki WT, Klucken J, Knecht E, Ko BC, Koch JC, Koga H, Koh JY, Koh YH, Koike M, Komatsu M, Kominami E, Kong HJ, Kong WJ, Korolchuk VI, Kotake Y, Koukourakis MI, Kouri Flores JB, Kovács AL, Kraft C, Krainc D, Krämer H, Kretz-Remy C, Krichevsky AM, Kroemer G, Krüger R, Krut O, Ktistakis NT, Kuan CY, Kucharczyk R, Kumar A, Kumar R, Kumar S, Kundu M, Kung HJ, Kurz T, Kwon HJ, La Spada AR, Lafont F, Lamark T, Landry J, Lane JD, Lapaquette P, Laporte JF, László L, Lavandero S, Lavoie JN, Layfield R, Lazo PA, Le W, Le Cam L, Ledbetter DJ, Lee AJ, Lee BW, Lee GM, Lee J, Lee JH, Lee M, Lee MS, Lee SH, Leeuwenburgh C, Legembre P, Legouis R, Lehmann M, Lei HY, Lei QY, Leib DA, Leiro J, Lemasters JJ, Lemoine A, Lesniak MS, Lev D, Levenson VV, Levine B, Levy E, Li F, Li JL, Li L, Li S, Li W, Li XJ, Li YB, Li YP, Liang C, Liang Q, Liao YF, Liberski PP, Lieberman A, Lim HJ, Lim KL, Lim K, Lin CF, Lin J, Lin JD, Lin K, Lin WW, Lin WC, Lin YL, Linden R, Lingor P, Lippincott-Schwartz J, Lisanti MP, Liton PB, Liu B, Liu CF, Liu K, Liu L, Liu QA, Liu W, Liu YC, Liu Y, Lockshin RA, Lok CN, Lonial S, Loos B, Lopez-Berestein G, López-Otín C, Lossi L, Lotze MT, Low P, Lu B, Lu B, Lu B, Lu Z, Luciano F, Lukacs NW, Lund AH, Lynch-Day MA, Ma Y, Macian F, MacKeigan JP, Macleod KF, Madeo F, Maiuri L, Maiuri MC, Malagoli D, Malicdan MC, Malorni W, Man N, Mandelkow EM, Manon S, Manov I, Mao K, Mao X, Mao Z, Marambaud P, Marazziti D, Marcel YL, Marchbank K, Marchetti P, Marciniak SJ, Marcondes M, Mardi M, Marfe G, Mariño G, Markaki M, Marten MR, Martin SJ, Martinand-Mari C, Martinet W, Martinez-Vicente M, Masini M, Matarrese P, Matsuo S, Matteoni R, Mayer A, Mazure NM, McConkey DJ, McConnell MJ, McDermott C, McDonald C, McInerney GM, McKenna SL, McLaughlin B, McLean PJ, McMaster CR, McQuibban GA, Meijer AJ, Meisler MH, Meléndez A, Melia TJ, Melino G, Mena MA, Menendez JA, Menna-Barreto RF, Menon MB, Menzies FM, Mercer CA, Merighi A, Merry DE, Meschini S, Meyer CG, Meyer TF, Miao CY, Miao JY, Michels PA, Michiels C, Mijaljica D, Milojkovic A, Minucci S, Miracco C, Miranti CK, Mitroulis I, Miyazawa K, Mizushima N, Mograbi B, Mohseni S, Molero X, Mollereau B, Mollinedo F, Momoi T, Monastyrskaya I, Monick MM, Monteiro MJ, Moore MN, Mora R, Moreau K, Moreira PI, Moriyasu Y, Moscat J, Mostowy S, Mottram JC, Motyl T, Moussa CE, Müller S, Muller S, Münger K, Münz C, Murphy LO, Murphy ME, Musarò A, Mysofarek I, Nagata E, Nagata K, Nahimana A, Nair U, Nakagawa T, Nakahira K, Nakano H, Nakatogawa H, Nanjundan M, Naqvi NI, Narendra DP, Narita M, Navarro ST, Nazarko TY, Nemchenko A, Netea MG, Neufeld TP, Ney PA, Nezis IP, Nguyen HP, Nie D, Nishino I, Nislow C, Nixon RA, Noda T, Noegel AA, Nogalska A, Noguchi S, Notterpek L, Novak I, Nozaki T, Nukina N, Nürnberg T, Nyfeler B, Obara K, Oberley TD, Oddo S, Ogawa M, Ohashi T, Okamoto K, Oleinick NL, Oliver FJ, Olsen LJ, Olsson S, Opota O, Osborne TF, Ostrander GK, Otsu K, Ou JH, Ouimet M, Overholtzer M, Ozpolat B, Paganetti P, Pagnini U, Pallet N, Palmer GE, Palumbo C, Pan T, Panaretakis T, Pandey UB, Papackova Z, Papassideri I, Paris I, Park J, Park OK, Parys JB, Parzych KR, Patschan S, Patterson C, Pattingre S, Pawelek JM, Peng J, Perlmuter DH, Perrotta I, Perry G, Pervaiz S, Peter M, Peters GJ, Petersen M, Petrovski G, Phang JM, Piacentini M, Pierre P, Pierrefite-Carle V, Pierron G, Pinkas-Kramarski R, Piras A, Piri N, Platanias LC, Pöggeler S, Poirot M, Poletti A, Poüs C, Pozuelo-Rubio M, Prætorius-Ibba M, Prasad A, Prescott M, Priault M, Produit-Zengaffinen N, Progulske-Fox A, Proikas-Cezanne T, Przedborski S, Przyklenk K, Puettlano R, Puyal J, Qian SB, Qin L, Qin ZH, Quaggin SE, Raben N, Rabinowich H, Rabkin SW, Rahman I, Rami A, Ramm G, Randall G, Randow F, Rao VA, Rathmell JC, Ravikumar B, Ray SK, Reed BH, Reed JC, Reggiori F, Régnier-Vigouroux A, Reichert AS, Reiners JJ Jr, Reiter RJ, Ren J, Revuelta JL, Rhodes CJ, Ritis K, Rizzo E, Robbins J, Roberge M, Roca H, Roccheri MC, Rocchi S, Rodemann HP, Rodríguez de Córdoba S, Rohrer B, Roninson IB, Rosen K, Rost-Roszkowska MM, Rouis M, Rouschop KM, Rovetta F, Rubin BP, Rubinsztejn DC, Ruckdeschel K, Rucker EB 3rd, Rudich A, Rudolf E, Ruiz-Opazo N, Russo R, Rusten TE, Ryan KM, Ryter SW, Sabatini DM, Sadoshima J, Saha T, Saitoh T, Sakagami H, Sakai Y, Salekdeh GH, Salomon P, Salvaterra PM, Salvesen G, Salvio R, Sanchez AM, Sánchez-Alcázar JA, Sánchez-Prieto R, Sandri M, Sankar U, Sansanwal P, Santambrogio L, Saran S, Sarkar S, Sarwal M, Sasakawa C, Sasauskiene A, Sass M, Sato K, Sato M, Schapira AH,

70.

Articolo in rivista

Scharl M, Schätzl HM, Scheper W, Schiaffino S, Schneider C, Schneider ME, Schneider-Stock R, Schoenlein PV, Schorderet DF, Schüller C, Schwartz GK, Scorrano L, Sealy L, Seglen PO, Segura-Aguilar J, Seiliez I, Seleverstov O, Sell C, Seo JB, Separovic D, Setaluri V, Setoguchi T, Settembre C, Shacka JJ, Shanmugam M, Shapiro IM, Shaulian E, Shaw RJ, Shelhamer JH, Shen HM, Shen WC, Sheng ZH, Shi Y, Shibuya K, Shidoji Y, Shieh JJ, Shih CM, Shimada Y, Shimizu S, Shintani T, Shirai OS, Shore GC, Sibirny AA, Sidhu SB, Sikorska B, Silva-Zacarin EC, Simmons A, Simon AK, Simon HU, Simone C, Simonsen A, Sinclair DA, Singh R, Sinha D, Sinicrope FA, Sirko A, Siu PM, Sivridis E, Skop V, Skulachev VP, Slack RS, Smaili SS, Smith DR, Soengas MS, Soldati T, Song X, Sood AK, Soong TW, Sotgia F, Spector SA, Spies CD, Springer W, Srinivasula SM, Stefanis L, Steffan JS, Stendel R, Stenmark H, Stephanou A, Stern ST, Sternberg C, Stork B, Strålfors P, Subauste CS, Sui X, Sulzer D, Sun J, Sun SY, Sun ZJ, Sung JJ, Suzuki K, Suzuki T, Swanson MS, Swanton C, Sweeney ST, Sy LK, Szabadkai G, Tabas I, Taegtmeyer H, Tafani M, Takács-Vellai K, Takano Y, Takegawa K, Takemura G, Takeshita F, Talbot NJ, Tan KS, Tanaka K, Tanaka K, Tang D, Tang D, Tanida I, Tannous BA, Tavernarakis N, Taylor GS, Taylor GA, Taylor JP, Terada LS, Terman A, Tettamanti G, Thevissen K, Thompson CB, Thorburn A, Thumm M, Tian F, Tian Y, Tocchini-Valentini G, Tolokovsky AM, Tomino Y, Tönges L, Tooze SA, Tournier C, Tower J, Towns R, Trajkovic V, Travassos LH, Tsai TF, Tschan MP, Tsubata T, Tsung A, Turk B, Turner LS, Tyagi SC, Uchiyama Y, Ueno T, Umekawa M, Umekiya-Shirafuji R, Unni VK, Vaccaro MI, Valente EM, Van den Berghe G, van der Klei IJ, van Doorn W, van Dyk LF, van Egmond M, van Grunsven LA, Vandenberghe P, Vandenberghe WP, Vanhorebeek I, Vaquero EC, Velasco G, Vellai T, Vicencio JM, Vierstra RD, Vila M, Vindis C, Viola G, Visconti MT, Voitsekhovskaja OV, von Haefen C, Votruba M, Wada K, Wade-Martins R, Walker CL, Walsh CM, Walter J, Wan XB, Wang A, Wang C, Wang D, Wang F, Wang F, Wang G, Wang H, Wang HG, Wang HD, Wang J, Wang K, Wang M, Wang RC, Wang X, Wang X, Wang Y, Wang Y, Wang Z, Wang ZC, Wang Z, Wansink DG, Ward DM, Watada H, Waters SL, Webster P, Wei L, Weihl CC, Weiss WA, Welford SM, Wen LP, Whitehouse CA, Whitton JL, Whitworth AJ, Wileman T, Wiley JW, Wilkinson S, Willbold D, Williams RL, Williamson PR, Wouters BG, Wu C, Wu DC, Wu WK, Wyttenbach A, Xavier RJ, Xi Z, Xia P, Xiao G, Xie Z, Xie Z, Xu DZ, Xu J, Xu L, Xu X, Yamamoto A, Yamamoto A, Yamashina S, Yamashita M, Yan X, Yanagida M, Yang DS, Yang E, Yang JM, Yang SY, Yang W, Yang WY, Yang Z, Yao MC, Yao TP, Yeganeh B, Yen WL, Yin JJ, Yin XM, Yoo OJ, Yoon G, Yoon SY, Yorimitsu T, Yoshikawa Y, Yoshimori T, Yoshimoto K, You HJ, Youle RJ, Younes A, Yu L, Yu L, Yu SW, Yu WH, Yuan ZM, Yue Z, Yun CH, Yuzaki M, Zabirnyk O, Silva-Zacarin E, Zacks D, Zackenhaus E, Zaffaroni N, Zakeri Z, Zeh HJ 3rd, Zeitiin SO, Zhang H, Zhang HL, Zhang J, Zhang JP, Zhang L, Zhang L, Zhang MY, Zhang XD, Zhao M, Zhao YF, Zhao Y, Zhao ZJ, Zheng

X, Zhivotovsky B, Zhong Q, Zhou CZ, Zhu C, Zhu WG, Zhu XF, Zhu X, Zhu Y, Zoladek T, Zong WX, Zorzano A, Zschocke J, Zuckerbraun B. (2012). Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy.. *AUTOPHAGY*, vol. 8, p. 445-544, ISSN: 1554-8627

Scopus: 2-s2.0-84862295360

Web of Science: WOS:000305403400002

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Frezzato F, Gattazzo C, Martini V, Trimarco V, Teramo A, Carraro S, Cabrelle A, Ave E, Facco M, Zambello R, Tibaldi E, Brunati AM, Semenzato G, Trentin L (2012). HS1, a Lyn Kinase Substrate, Is Abnormally Expressed in B-Chronic Lymphocytic Leukemia and Correlates with Response to Fludarabine-Based Regimen.. *PLOS ONE*, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0039902

71. Articolo in rivista

Lingua: UND

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Masola V, Gambaro G, Tibaldi E, Brunati AM, Gastaldello A, D'Angelo A, Onisto M, Lupo A. (2012). Heparanase and Syndecan-1 Interplay Orchestrates Fibroblast Growth Factor-2-induced Epithelial-Mesenchymal Transition in Renal Tubular Cells.. *THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY*, vol. 2, p. 1478-1488, ISSN: 0021-9258

72. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Sebastiani G, Tempesta D, Alberti A (2012). Hepatic iron overload is common in chronic hepatitis B and is more severe in patients coinfected with hepatitis D virus.. *JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS*, vol. 19, ISSN: 1352-0504, doi: 10.1111/j.1365-2893.2011.01508.x

73. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-80053598614

Web of Science: WOS:000299097400022

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

M. Redaelli, V. Franceschi, A. Capocefalo, D. D'Avella, L. Denaro, S. Cavrani, C. Mucignat-Caretta, G. Donofrio (2012). Herpes simplex virus type 1 thymidine kinase-armed bovine herpesvirus type 4-based vector displays enhanced oncolytic properties in immunocompetent orthotopic syngenic mouse and rat glioma models.. *NEURO-ONCOLOGY*, vol. 14, p. 288-301, ISSN: 1522-8517, doi: 10.1093/neuonc/nor219

74. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Thomas Behrens, Marine Corbin, Lorenzo Richiardi, Roel Vermeulen, Hans Kromhout, Franco Merletti, Susan Peters, Lorenzo Simonato, Kyle Steenland, Neil Pearce, Milena Maula (2012). Hierarchical Regression for Multiple Comparisons in a Case-Control Study of Occupational Risks for Lung Cancer. *PLOS ONE*, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0038944

75. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Apostoli P, Catalani S, Zaglini A, Mariotti A, Poliani PL, Vielmi V, Semeraro F, Duse S, Porzionato A, Macchi V, Padovani A, Rizzetti MC, De Caro R. (2012). High doses of cobalt induce optic and auditory neuropathy.. *EXPERIMENTAL AND TOXICOLOGIC PATHOLOGY*, ISSN: 0940-2993

76. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84880036219  
Web of Science: WOS:000322929800002  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Antonio Paoli, Tatiana Moro, Giuseppe Marcolin, Marco Neri, Antonino Bianco, Antonio Palma, Keith Grimaldi (2012). High-Intensity Interval Resistance Training (HIIT) influences resting energy expenditure and respiratory ratio in non-dieting individuals. JOURNAL OF TRANSLATIONAL MEDICINE, vol. 10, ISSN: 1479-5876, doi: 10.1186/1479-5876-10-237
77. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84869883384  
Web of Science: WOS:000313838200001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- F. Bassetto, L. Lancerotto, R. Salmaso, L. Pandis, G. Pajardi, M. Schiavon, C. Tiengo, V. Vindigni (2012). Histological evolution of chronic wounds under negative pressure therapy.. JOURNAL OF PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY, vol. 65, p. 91-99, ISSN: 1748-6815, doi: 10.1016/j.bjps.2011.08.016
78. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-82955195426  
Web of Science: WOS:000298144000021  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sebastiani G, Alberti A (2012). How far is noninvasive assessment of liver fibrosis from replacing liver biopsy in hepatitis C?. JOURNAL OF VIRAL HEPATITIS, vol. 19 Suppl 1, ISSN: 1352-0504, doi: 10.1111/j.1365-2893.2011.01518.x
79. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84855646420  
Web of Science: WOS:000298987800005  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Di Giulio C, Zara S, Cataldi A, Porzionato A, Pokorski M, De Caro R (2012). Human Carotid Body HIF and NGB Expression During Human Development and Aging.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, vol. 758, p. 265-271, ISSN: 0065-2598, doi: 10.1007/978-94-007-4584-1\_36
80. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870468984  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Muratore G, Mercorelli B, Goracci L, Cruciani G, Digard P, Palù G, Loregian A. (2012). Human Cytomegalovirus Inhibitor AL18 Also Possesses Activity against Influenza A and B Viruses. . ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY, vol. 56, p. 6009-6013, ISSN: 0066-4804
81. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84868028134  
Web of Science: WOS:000310055800077  
Lingua: ENM  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- Abate D, Fiscon M, Saldan A, Cofano S, Mengoli C, Sgarabotto D, d'Agostino C, Barzon L, Cusinato R, Toscano G, Feltrin G, Gambino A, Gerosa G, Palù G (2012). Human cytomegalovirus-specific T-cell immune reconstitution in preemptively treated heart transplant recipients identifies subjects at critical risk for infection. *JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY*, vol. 6, p. 1974-1980, ISSN: 0095-1137
82. Articolo in rivista Scopus: 2.0-84862075982  
Web of Science: WOS:000305119000024  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Garolla A, Lenzi A, Palù G, Pizzol D, Bertoldo A, De Toni L, Foresta C (2012). Human papillomavirus sperm infection and assisted reproduction: a dangerous hazard with a possible safe solution.. *HUMAN REPRODUCTION*, ISSN: 0268-1161, doi: 10.1093/humrep/des009
83. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858406018  
Web of Science: WOS:000302023900004  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/13
- Filippo Doria, Matteo Nadai, Marco Folini, Marco Di Antonio, Luca Germani, Claudia Percivalle, Claudia Sissi, Nadia Zaffaroni, Stefano Alcaro, Anna Artese, Sara N. Richter, Mauro Freccero (2012). Hybrid ligandalkylating agents targeting telomeric G-quadruplex structures. *ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY*, vol. 10, p. 2798-2806, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/c2ob06816h
84. Articolo in rivista Scopus: eid=2-s2.0-84860374939  
Web of Science: WOS:000301585600012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Biz C, Favero L, Stecco C, Aldegheri R (2012). Hypermobility of the first ray in ballet dancer.. *M.L.T.J. MUSCLES, LIGAMENTS AND TENDONS JOURNAL*, vol. 2, p. 282-288, ISSN: 2240-4554
85. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02
- D. RODRIGUEZ (2012). I Codici deontologici dei professionisti della salute in pace e in guerra. *LA PROFESSIONE*, vol. 14, p. 71-89
86. Articolo in rivista Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Juran BD, Hirschfield GM, Invernizzi P, Atkinson EJ, Li Y, Xie G, Kosoy R, Ransom M, Sun Y, Bianchi I, Schlicht EM, Lleo A, Coltescu C, Bernuzzi F, Podda M, Lammert C, Shigeta R, Chan LL, Balschun T, Marconi M, Cusi D, Heathcote EJ, Mason AL, Myers RP, Milkiewicz P, Odin JA, Luketic VA, Bacon BR, Bodenheimer HC Jr, Liakina V, Vincent C, Levy C, Franke A, Gregersen PK, Bossa F, Gershwin ME, deAndrade M, Amos CI, Italian PBC Genetics Study Group (Floreani A), Lazzari R, Lazaridis KN, Seldin MF, Siminovitch KA. (2012). Immunochip analyses identify a novel risk locus for primary biliary cirrhosis at 13q14, multiple independent associations at four established risk loci and epistasis between 1p31 and 7q32 risk variants.. *HUMAN MOLECULAR GENETICS*, vol. 21, p. 5209-5221, ISSN: 0964-6906, doi: 10.1093/hmg/ddz359
87. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84869060864  
Web of Science: WOS:000310967900016  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si

Vincenzo Baldo, Tatjana Baldovin, Gabriele Angioletti, Pantaleo Nacci, Michele Pellegrini, Derek OHagan, Nicola Groth and Family Medicine Group of Pianiga (2012). Immunogenicity and Safety of an MF59®-Adjuvanted and a Non- Adjuvanted Inactivated Subunit Influenza Vaccine in Adults Affected by Chronic Diseases. JOURNAL OF CLINICAL TRIALS, vol. 2, ISSN: 2167-0870, doi: 10.4172/2167-0870.1000112

88. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

P Brun, Zavan B, Vindigni V, Schiavinato A, Pozzuoli A, Iacobellis C, Abatangelo G (2012). In vitro response of osteoarthritic chondrocytes and fibroblast-like synoviocytes to 500-730 kDa hyaluronan amide derivative. JOURNAL OF BIOMEDICAL MATERIALS RESEARCH. PART B, APPLIED BIOMATERIALS, vol. 100B, p. 2073-2081, ISSN: 1552-4981, doi: 10.1002/jbm.b.32771

89. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84864433645

Web of Science: WOS:000309753500007

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Moro E, Ozhan-Kizil G, Mongera A, Beis D, Wierzbicki C, Young RM, Bournele D, Domenichini A, Valdivia LE, Lum L, Chen C, Amatruda JF, Tiso N, Weidinger G, Argenton F (2012). In vivo Wnt signaling tracing through a transgenic biosensor fish reveals novel activity domains.. DEVELOPMENTAL BIOLOGY, vol. 366, p. 327-340, ISSN: 0012-1606, doi: 10.1016/j.ydbio.2012.03.023

90. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84861225603

Web of Science: WOS:000304788600021

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Mastrangelo G, Coindre JM, Ducimetière F, Dei Tos AP, Fadda E, Blay JY, Buja A, Fedeli U, Cegolon L, Frasson A, Ranchère-Vince D, Montesco C, Ray-Coquard I, Rossi CR. (2012). Incidence of soft tissue sarcoma and beyond: A population-based prospective study in 3 European regions.. CANCER, vol. 118, p. 5339-5348, ISSN: 0008-543X, doi: 10.1002/cncr.27555

91. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84867850606

Web of Science: WOS:000310083000019

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Lolli G, Cozza G, Mazzorana M, Tibaldi E, Cesaro L, Donella-Deana A, Meggio F, Venerando A, Franchin C, Sarno S, Battistutta R, Pinna LA (2012). Inhibition of Protein Kinase CK2 by Flavonoids and Tyrphostins. A Structural Insight.. BIOCHEMISTRY, ISSN: 0006-2960, doi: 10.1021/bi300531c

92. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84864713987

Web of Science: WOS:000307159400007

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

M. Scarpa, A. Grillo, M. Scarpa, P. Brun, C. Castoro, A. Pozza, D. Cavallo, D.Faggian, C. Ruffolo, R. D'Incà, R. Bardini, I. Castagliuolo, I. Angriman. (2012). Innate immune environment in ileal pouch mucosa: a5 defensin up-regulation as predictor of chronic/relapsing pouchitis.. JOURNAL OF GASTROINTESTINAL SURGERY, vol. 1, p. 188-201, ISSN: 1091-255X

93. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Donà G, Sabbadin C, Fiore C, Bragadin M, Giorgino FL, Ragazzi E, Clari G, Bordin L, Armanini D (2012). Inositol administration reduces oxidative stress in erythrocytes of patients with polycystic ovary syndrome. *EUROPEAN JOURNAL OF ENDOCRINOLOGY*, vol. 166, p. 703-710, ISSN: 0804-4643, doi: 10.1530/EJE-11-0840
94. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859416974  
Web of Science: WOS:000302343500017  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Ziprani C, Selle V, Palazzi B, Capretta F, Ghio L, Flora ME, Baldo V. (2012). Is Venice an ideal habitat for Legionella pneumophila?. *JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE AND HYGIENE*, vol. 53, p. 152-156, ISSN: 1121-2233
95. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84868132556  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Richter SN, Frasson I, Franchin E, Bergo C, Lavezzo E, Barzon L, Cavallaro A, Palù G (2012). KPC-mediated resistance in Klebsiella pneumoniae in two hospitals in Padua, Italy, June 2009-December 2011: massive spreading of a KPC-3-encoding plasmid and involvement of non-intensive care units.. *GUT PATHOGENS*, vol. 4, ISSN: 1757-4749, doi: 10.1186/1757-4749-4-7
96. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864599465  
Web of Science: WOS:000307230300001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46
- Antonio Paoli, Keith Grimaldi, Dominic D'Agostino, Lorenzo Cenci, Tatiana Moro, Antonino Bianco, Antonio Palma (2012). Ketogenic diet does not affect strength performance in elite artistic gymnasts. *JOURNAL OF THE INTERNATIONAL SOCIETY OF SPORTS NUTRITION*, vol. 9, ISSN: 1550-2783, doi: 10.1186/1550-2783-9-34
97. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864124395  
Web of Science: WOS:000307357400001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Grisafi D, Tassone E, Dedja A, Oselladore B, Masola V, Guzzardo V, Porzionato A, Salmaso R, Albertin G, Artusi C, Zaninotto M, Onisto M, Milan A, Macchi V, De Caro R, Fassina A, Bordigato MA, Chiandetti L, Filippone M, Zaramella P. (2012). L-citrulline Prevents Alveolar and Vascular Derangement in a Rat Model of Moderate Hyperoxia-induced Lung Injury.. *LUNG*, vol. 190 (4), p. 419-430, ISSN: 0341-2040, doi: 10.1007/s00408-012-9382-z
98. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864331659  
Web of Science: WOS:000306437600009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
- Stefano Piccolo (2012). LIF-ting Hippo averts metastasis. *NATURE MEDICINE*, vol. 18, p. 1463-1465, ISSN: 1078-8956, doi: 10.1038/nm.2955

99. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870278714  
Web of Science: WOS:000309587500016  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Di Iorio E, Kaye SB, Ponzin D, Barbaro V, Ferrari S, Böhm E, Nardiello P, Castaldo G, McGrath JA, Willoughby CE (2012). Limbal stem cell deficiency and ocular phenotype in ectrodactyly-ectodermal dysplasia-clefting syndrome caused by p63 mutations.. OPHTHALMOLOGY, vol. 119, ISSN: 0161-6420, doi: 10.1016/j.ophtha.2011.06.044
100. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Farinati F, Giacomin A, Vanin V, Sergio A, Burra P, Cillo U, Di Nolfo A, Del Poggio P, BENVEGNU' L, Zoli M, Borzio F, Giannini EG, Caturelli E, Cazzagon N, Rapaccini GL, Trevisani F, Alberti A, Italian Liver Cancer (ITA.LI.CA) group. (2012). Liver transplantation for hepatocellular carcinoma in clinical practice: the lesson from 20-year multicentre experience in Italy. EUROPEAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY & HEPATOLOGY, vol. 24, p. 195-202, ISSN: 0954-691X, doi: 10.1097/MEG.0b013e32834e153c
101. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84855896328  
Web of Science: WOS:000299137700012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/09, MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Marchini G, Pedrotti E, Pedrotti M, Barbaro V, Di Iorio E, Ferrari S, Bertolin M, Ferrari B, Passilongo M, Fasolo A, Ponzin D (2012). Long-term effectiveness of autologous cultured limbal stem cell grafts in patients with limbal stem cell deficiency due to chemical burns.. CLINICAL AND EXPERIMENTAL OPHTHALMOLOGY, vol. 40, ISSN: 1442-6404, doi: 10.1111/j.1442-9071.2011.02609.x
102. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Viola G, Bortolozzi R, Hamel E, Moro S, Brun P, Castagliuolo I, M. FERLIN, Basso G (2012). MG-2477, a new tubulin inhibitor, induces autophagy through inhibition of the Akt/mTOR pathway and delayed apoptosis in A549 cells.. BIOCHEMICAL PHARMACOLOGY, vol. 83, p. 16-26, ISSN: 0006-2952, doi: 10.1016/j.bcp.2011.09.017
103. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-81855194397  
Web of Science: WOS:000297658800003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Della Puppa A, Persano L, Masi G, Rampazzo E, Sinigaglia A, Pistollato F, Denaro L, Barzon L, Palù G, Basso G, Scienza R, d'Avella D. (2012). MGMT expression and promoter methylation status may depend on the site of surgical sample collection within glioblastoma: a possible pitfall in stratification of patients?. JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY, vol. 106, p. 33-41, ISSN: 0167-594X, doi: 10.1007/s11060-011-0639-9
104. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-83055173063  
Web of Science: WOS:000297804000004  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46

105. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864086327  
Web of Science: WOS:000309741900009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/45  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Paola Brun, Michele Scorzeto, Stefano Vassanelli, Ignazio Castagliuolo, Giorgio Palù, Francesca Ghezzo, Grazia M.L. Messina, Giovanna Iucci, Valentina Battaglia, Stefano Sivolella, Andrea Bagnò, Giovanni Polzonetti, Giovanni Marletta, Monica Dettin (2012). Mechanisms underlying the attachment and spreading of human osteoblasts: From transient interactions to focal adhesions on vitronectin-grafted bioactive surfaces. ACTA BIOMATERIALIA, vol. 9, p. 6105-6115, ISSN: 1742-7061, doi: 10.1016/j.actbio.2012.12.018
106. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875366870  
Web of Science: WOS:000316526700022  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Elisa Cimetta, Mauro Franzoso, Marta Trevisan, Elena Serena, Alessandro Zambon, Stefano Giulitti, Luisa Barzon, Nicola Elvassore (2012). Microfluidic-driven viral infection on cell cultures: Theoretical and experimental study. BIOMICROFLUIDICS, vol. 6, ISSN: 1932-1058, doi: 10.1063/1.4723853
107. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84863223733  
Web of Science: WOS:000305839800038  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Guescini M, Leo G, Genedani S, Carone C, Pederzoli F, Ciruela F, D. GUIDOLIN, Stocchi V, Mantuano M, Borroto-Escuela DO, Fuxé K, Agnati LF (2012). Microvesicle and tunneling nanotube mediated intercellular transfer of g-protein coupled receptors in cell cultures. EXPERIMENTAL CELL RESEARCH, vol. 318, p. 603-613, ISSN: 0014-4827
108. Articolo in rivista Scopus: s2.0-84857065319  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Maniero C, Fassina A, SECCIA TM, Toniato A, Iacobone M, Plebani M, De Caro R, Calò LA, Pessina AC, Rossi GP. (2012). Mild hyperparathyroidism: a novel surgically correctable feature of primary aldosteronism.. JOURNAL OF HYPERTENSION, vol. 30, p. 390-395, ISSN: 0263-6352, doi: 10.1097/HJH.0b013e32834f0451
109. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84855849111  
Web of Science: WOS:000299168200021  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Porzionato A, Rucinski M, Sarasin G, Macchi V, Stecco C, Sfriso M, Di Giulio C, Malendowicz LK, De Caro R. (2012). Modulation of spexin expression in the carotid body by postnatal hyperoxia.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, ISSN: 0065-2598
110. Articolo in rivista Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

- Guarda-Nardini L, Stecco A, Stecco C, Masiero S, Manfredini D (2012). Myofascial pain of the jaw muscles: comparison of short-term effectiveness of botulinum toxin injections and fascial manipulation technique.. CRANIO, vol. 30, p. 95-102, ISSN: 0886-9634
111. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Boccaccio A, Frassanito MC, Lamberti L, Brunelli R, Maulucci G, Monaci M, Papi M, Pappalettere C, Parasassi T, Sylla L, Ursini F, De Spirito M (2012). Nanoscale characterization of the biomechanical hardening of bovine zona pellucida.. JOURNAL OF THE ROYAL SOCIETY INTERFACE, ISSN: 1742-5689, doi: 10.1098/rsif.2012.0269
112. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84866856860  
Web of Science: WOS:000309269100012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Agnati LF, Guidolin D, Cortelli P, Genedani S, Cela-Conde C, Fuxé K (2012). Neuronal correlates to consciousness. The "Hall of Mirrors" metaphor describing consciousness as an epiphenomenon of multiple dynamic mosaics of cortical functional modules.. BRAIN RESEARCH, vol. 1476, p. 3-21, ISSN: 0006-8993, doi: 10.1016/j.brainres.2012.01.003
113. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sarmati L, Parisi SG, Montano M, Andreis S, Scaggiante R, Galgani A, Viscione M, Maffongelli G, Ricciardi A, Andreoni C, Boros S, Palù G, Andreoni M (2012). Nevirapine use, prolonged antiretroviral therapy and high CD4 nadir values are strongly correlated with undetectable HIV-DNA and -RNA levels and CD4 cell gain.. JOURNAL OF ANTIMICROBIAL CHEMOTHERAPY, vol. 67, ISSN: 0305-7453, doi: 10.1093/jac/dks331
114. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84869464723  
Web of Science: WOS:000311312100026  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
- Barzon L, Pacenti M, Franchin E, Lavezzo E, Martello T, Squarzon L, Toppo S, Fiorin F, Marchiori G, Russo F, Cattai M, Cusinato R, Palu G (2012). New endemic West Nile virus lineage 1a in northern Italy, July 2012.. EUROSURVEILLANCE, vol. 17, ISSN: 1025-496X
115. Articolo in rivista  
Web of Science: WOS:000307169800001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Strazzabosco M, Fabris L (2012). Notch signaling in hepatocellular carcinoma: guilty in association!. GASTROENTEROLOGY, vol. 6, p. 1430-1434, ISSN: 0016-5085
116. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84869765074  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- La Rocca G, Corrao S, Lo Iacono M, Corsello T, Farina F, Anzalone R (2012). Novel Immunomodulatory Markers Expressed by Human WJ-MSC: an Updated Review in Regenerative and Reparative Medicine. THE OPEN TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE JOURNAL, vol. 5, p. 50-58, ISSN: 1875-0435, doi: 10.2174/1875043501205010050

117. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870997378  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
- L. Barzon, M. Pacenti, E. Franchin, L. Squarzon, E. Lavezzo, S. Toppo, T. Martello, M. Cattai, R. Cusinato, G. Palù (2012). Novel West Nile virus lineage 1a full genome sequences from human cases of infection in north-eastern Italy, 2011. CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, vol. 18, p. E541-E544, ISSN: 1198-743X, doi: 10.1111/j.1469-0691.12001
118. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84869098924  
Web of Science: WOS:000311109100009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- ALESSANDRA ZAMPIERON, DANIELE SPANIO, PAOLA BERNARDI, ROSALIA MILAN, ALESSANDRA BUJA (2012). Nurse managers preferred and perceived leadership styles: a study at an Italian hospital. JOURNAL OF NURSING MANAGEMENT, ISSN: 0966-0429, doi: 10.1111/j.1365-2834.2012.01358
119. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- L. Richiardi, M. Corbin, M. Marron, W. Ahrens, H. Pohlabeln, P. Lagiou, P. Minaki, A. Agudo, X. Castellsague, A. Slamova, M. Schejbalova, K. Kjaerheim, L. Barzan, R. Talamini, G. MacFarlane, T. MacFarlane, C. Canova, L. Simonato, D. Conway, P. McKinney, L. Sneddon, P. Thomson, A. Znaor, C. Healy, B. McCartan, S. Benhamou, C. Bouchardy, M. Hashibe, P. Brennan, F. Merletti (2012). Occupation and risk of upper aerodigestive tract cancer: The ARCAGE study. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER, vol. 130, p. 2397-2406, ISSN: 0020-7136, doi: 10.1002/ijc.26237
120. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859106006  
Web of Science: WOS:000301579800019  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- Peters S, Kromhout H, Olsson AC, Wichmann HE, Brüske I, Consonni D, Landi MT, Caporaso N, Siemiatycki J, Richiardi L, Mirabelli D, Simonato L, Gustavsson P, Plato N, Jöckel KH, Ahrens W, Pohlabeln H, Boffetta P, Brennan P, Zaridze D, Cassidy A, Lissowska J, Szeszenia-Dabrowska N, Rudnai P, Fabianova E, Forastiere F, Bencko V, Foretova L, Janout V, Stücker I, Dumitru RS, Benhamou S, Bueno-de-Mesquita B, Kendzia B, Pesch B, Straif K, Brüning T, Vermeulen R (2012). Occupational exposure to organic dust increases lung cancer risk in the general population.. THORAX, vol. 67, p. 111-116, ISSN: 0040-6376, doi: 10.1136/thoraxjnl-2011-200716
121. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Tiengo C, Deluca J, Belloni-Fortina A, Salmaso R, Galifi F, Alaibac M (2012). Occurrence of squamous cell carcinoma in an area of lichen simplex chronicus: case report and pathogenetic hypothesis.. JOURNAL OF CUTANEOUS MEDICINE AND SURGERY, vol. 16, p. 350-352, ISSN: 1203-4754, doi: 10.2310/7750.2011.11048
122. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866555232  
Web of Science: WOS:000314297500011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Carla Mucignat-Caretta, Marco Redaelli, Antonio Caretta (2012). One nose, one brain: contribution of the main and accessory olfactory

- system to chemosensation. FRONTIERS IN NEUROANATOMY, vol. 6, p. 1-9, ISSN: 1662-5129, doi: 10.3389/fnana.2012.00046
123. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09
- Zanetti C, Peracchi M, Zorzi D, Fiorio S, Fallico L, Palù G (2012). Outbreak of transient conversions of the QuantiFERON-TB Gold In-Tube test in laboratory health care worker screenings. CLINICAL AND VACCINE IMMUNOLOGY, vol. 19, p. 954-960, ISSN: 1556-679X, doi: 10.1128/CVI.05718-11
124. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84861740951  
Web of Science: WOS:000307110500020  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
- Cardin R, Piococchi M, Sinigaglia A, Lavezzo E, Bortolami M, Kotsafti A, Cillo U, Zanus G, Mescoli C, Rugge M, Farinati F. (2012). Oxidative dna damage correlates with cell immortalization and mir-92 expression in hepatocellular carcinoma.. BMC CANCER, vol. 14, ISSN: 1471-2407, doi: 10.1186/1471-2407-14-284
125. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865291603  
Web of Science: WOS:000335262800003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
- Vincenzo Zanon, Lucia Rossi, Elena Castellani, Camporesi Enrico Mario, Palu' Giorgio, Bosco Gerardo (2012). Oxybiotest project: microorganisms under pressure. Hyperbaric oxygen (HBO) and simple pressure interaction on selected bacteria. MEDICAL GAS RESEARCH, vol. 2, ISSN: 2045-9912, doi: 10.1186/2045-9912-2-24
126. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Iantomaso R., Sali M., Cascioferro A., Palucci P., Zumbo A., Soldini S., Rocca S., Greco E., Maulucci G., De Spirito M., Fraziano M., Fadda G., Manganelli R., Delogu G. (2012). PE\_PGRS30 is required for the full virulence of Mycobacterium tuberculosis. CELLULAR MICROBIOLOGY, vol. 14, p. 356-367, ISSN: 1462-5814, doi: 10.1111/j.1462-5822.2011.01721.x
127. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84857441903  
Web of Science: WOS:000300694300006  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Canova C, Dunster C, Kelly FJ, Minelli C, Shah PL, Caneja C, Tumilty MK, Burney P (2012). PM10-induced Hospital Admissions for Asthma and Chronic Obstructive Pulmonary Disease The Modifying Effect of Individual Characteristics. EPIDEMIOLOGY, vol. 23, p. 607-615, ISSN: 1044-3983, doi: 10.1097/EDE.0b013e3182572563
128. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862140131  
Web of Science: WOS:000304916900013  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- Paola Colais, Annunziata Faustini, Massimo Stafoggia, Giovanna Berti, Luigi Bisanti, Ennio Cadum, Achille Cernigliaro, Sandra Mallone, Barbara Pacelli, Maria Serinelli, Lorenzo Simonato, Maria Angela Vigotti, Francesco Forastiere (2012). Particulate Air Pollution and Hospital Admissions for Cardiac Diseases in Potentially Sensitive Subgroups. EPIDEMIOLOGY, vol. 23, p. 473-481, ISSN: 1044-3983, doi: 10.1097/EDE.0b013e31824d5a85
129. Articolo in

	rivista	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
130.	Articolo in rivista	Sartore L, Tiengo C, Reho F, Giatzidis G. (2012). Pediatric digital replantations: regenerativedermis in a salvage procedure.. PLASTIC AND RECONSTRUCTIVE SURGERY, ISSN: 0032-1052  Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
131.	Articolo in rivista	Svicher V, Alteri C, Montano M, D'Arrigo R, Andreoni M, Angarano G, Antinori A, Antonelli G, Allice T, Bagnarelli P, Baldanti F, Bertoli A, Borderi M, Boeri E, Bon I, Bruzzone B, Callegaro AP, Capobianchi MR, Carosi G, Cauda R, Ceccherini-Silberstein F, Clementi M, Chiriaci A, Colafogli M, D'Arminio Monforte A, De Luca A, Di Biagio A, Di Nicuolo G, Di Perri G, Di Pietro M, Di Santo F, Fabeni L, Fadda G, Galli M, Gennari W, Ghisetti V, Giacometti A, Gori C, Gori A, Gulminetti R, Leoncini F, Maffongelli G, Maggioli F, Manca G, Gargiulo F, Martinelli C, Maserati R, Mazzotta F, Meini G, Micheli V, Monno L, Mussini C, Narciso P, Nozza S, Paolucci S, Pal G, Parisi S, Parruti G, Pignataro AR, Pollicita M, Quirino T, Re MC, Rizzardini G, Santangelo R, Scaggiante R, Sterrantino G, Turriziani O, Vatteroni ML, Vecchi L, Viscoli C, Vullo V, Zazzi M, Lazzarini A, Perno CF, DIVA group (2012). Performance of genotypic tropism testing on proviral DNA in clinical practice: results from the DIVA study group.. NEW MICROBIOLOGICA, vol. 35, ISSN: 1121-7138  Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
132.	Articolo in rivista	Baldovin T, Mel R, Bertoncello C, Carpenè G, Soppelsa F, Giliberti A, Baldo V (2012). Persistence of immunity to tick-borne encephalitis after vaccination and natural infection.. JOURNAL OF MEDICAL VIROLOGY, vol. 84, p. 1274-1278, ISSN: 0146-6615, doi: 10.1002/jmv.23313  Web of Science: WOS:000305386800015 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
133.	Articolo in rivista	Elena Bassi, Sofia Falzarano, Marina Fabris, Francesca Gualandi, Luciano Merlini, Gaetano Vattemi, Daniela Perrone, Elena Marchesi, Patrizia Sabatelli, Katia Sparnacci, Michele Laus, Paolo Bonaldo, Paola Rimessi, Paola Braghettia, Alessandra Ferlini (2012). Persistent Dystrophin Protein Restoration 90 Days after a Course of Intraperitoneally Administered Naked 2'OMePS AON and ZM2 NP-AON Complexes in mdx Mice. JOURNAL OF BIOMEDICINE AND BIOTECHNOLOGY, vol. 2012, p. 1-8, ISSN: 1110-7243, doi: 10.1155/2012/897076  Web of Science: WOS:000309808500001 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
134.	Articolo in rivista	D. Armanini, L. Bordin, G. Dona, C. Sabbadin, L. Bakdounes, E. Ragazzi, F. L. Giorgino, C. Fiore (2012). Polycystic ovary syndrome: implications of measurement of plasma aldosterone, renin activity and progesterone. STEROIDS, vol. 77, p. 655-658, ISSN: 0039-128X, doi: 10.1016/j.steroids.2012.02.010  Scopus: 2-s2.0-84859843863 Web of Science: WOS:000304295300011 Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
		Agnati LF, Barlow P, Ghidoni R, Borroto-Escuela DO, Guidolin D, Fuxe K (2012). Possible genetic and epigenetic links between human inner speech, schizophrenia and altruism.. BRAIN RESEARCH, vol. 1476, p. 38-57, ISSN: 0006-8993, doi: 10.1016/j.brainres.2012.02.074

135. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Berchialla P, Gangemi EN, Foltran F, Haxhiaj A, Buja A, Lazzarato F, Stella M, Gregori D (2012). Predicting severity of pathological scarring due to burn injuries: a clinical decision making tool using Bayesian networks.. INTERNATIONAL WOUND JOURNAL, ISSN: 1742-4801, doi: 10.1111/j.1742-481X.2012.01080.x
136. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Andrea Porzionato, Veronica Macchi, Carla Stecco, Anna Mazzi, Anna Rambaldo, Gloria Sarasin, Anna Parenti, Antonio Scipioni, Raffaele De Caro (2012). Quality management of body donation program at the University of Padova. ANATOMICAL SCIENCES EDUCATION, p. 264-272, ISSN: 1935-9772, doi: 10.1002/ase.1285
137. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84860851593  
Web of Science: WOS:000308373200003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Usami Y, Popov S, Weiss ER, Vriesema-Magnuson C, Calistri A, Göttlinger HG (2012). Regulation of CHMP4/ESCRT-III Function in Human Immunodeficiency Virus Type 1 Budding by CC2D1A.. JOURNAL OF VIROLOGY, vol. 86, p. 3746-3756, ISSN: 0022-538X, doi: 10.1128/JVI.06539-11
138. Articolo in rivista Scopus: 84861324351  
Web of Science: WOS:000301371500032  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sirio Dupont, Masafumi Inui, Stuart J. Newfeld (2012). Regulation of TGF- $\beta$  signal transduction by mono- and deubiquitylation of Smads. FEBS LETTERS, vol. 586, p. 1913-1920, ISSN: 0014-5793, doi: 10.1016/j.febslet.2012.03.037
139. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862770830  
Web of Science: WOS:000305756300010  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- C Salata, A Calistri, C Parolin, G Palu' (2012). Report of the 2011 annual meeting of the Italian society for virology.. JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, vol. 227, p. 2965-2968, ISSN: 0021-9541, doi: 10.1002/jcp.24055
140. Articolo in rivista Scopus: 84858696592  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Marron, P. Boffetta, H. Møller, W. Ahrens, H. Pohlabeln, S. Benhamou, C. Bouchardy, P. Lagiou, A. Lagiou, A. Slámová, M. Schejbalová, F. Merletti, L. Richiardi, K. Kjaerheim, A. Agudo, X. Castellsague, T. Macfarlane, G. Macfarlane, R. Talamini, L. Barzan, C. Canova, L. Simonato, A. Biggs, P. Thomson, D. Conway, P. McKinney, A. Znaor, C. Healy, B. McCarty, P. Brennan, M. Hashibe (2012). Risk of upper aerodigestive tract cancer and type of alcoholic beverage: a European multicenter case-control study. EUROPEAN JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY, p. 499-517, ISSN: 0393-2990, doi: 10.1007/s10654-012-9699-1

141. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866018691  
Web of Science: WOS:000307250900003  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- Azzolin L, Zanconato F., Bresolin S., Forcato M., Basso G, Bicciato S, Cordenonsi M, Piccolo S. (2012). Role of TAZ as mediator of Wnt signaling. *CELL*, vol. 151, p. 1443-1456, ISSN: 0092-8674
142. Articolo in rivista Scopus: -s2.0-84886943235  
Web of Science: WOS:000312890300011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- T. Macfarlane, G. Macfarlane, N. Thakker, S. Benhamou, C. Bouchardy, W. Ahrens, H. Pohlabeln, P. Lagiou, A. Lagiou, X. Castellsague, A. Agudo, A. Slamova, J. Plzak, F. Merletti, L. Richiardi, R. Talamini, L. Barzan, K. Kjaerheim, C. Canova, L. Simonato, D. Conway, P. McKinney, P. Thomson, P. Sloan, A. Znaor, C. Healy, B. McCartan, M. Marron, P. Brennan (2012). Role of medical history and medication use in the aetiology of upper aerodigestive tract cancers in Europe: The ARCADGE study. *ANNALS OF ONCOLOGY*, vol. 23, p. 1053-1060, ISSN: 0923-7554, doi: 10.1093/annonc/mdr335
143. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859483908  
Web of Science: WOS:000302298000035  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- L. Vidalino, A. Doria, S. M. Quarta, M. Crescenzi, M. Ruvoletto, F. Frezzato, L. Trentin, C. Turato, M. C. Parolin, A. Ghirardello, L. Iaccarino, L. Cavalletto, L. Chemello, A. Gatta, P. Pontisso (2012). SERPINB3 expression on B-cell surface in autoimmune diseases and hepatitis C virus-related chronic liver infection. *EXPERIMENTAL BIOLOGY AND MEDICINE*, vol. 237, p. 793-802, ISSN: 1535-3702, doi: 10.1258/ebm.2012.012024
144. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865312290  
Web of Science: WOS:000308678800009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Marco Montagner, Elena Enzo, Mattia Forcato, Francesca Zanconato, Anna Parenti, Elena Rampazzo, Giuseppe Basso, Genesio Leo, Antonio Rosato, Silvio Bicciato, Michelangelo Cordenonsi, Stefano Piccolo (2012). SHARP1 suppresses breast cancer metastasis by promoting degradation of hypoxia-inducible factors. *NATURE*, vol. 487, p. 380-384, ISSN: 0028-0836, doi: 10.1038/nature11207
145. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84863982875  
Web of Science: WOS 000306506500046  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- F. Ceccherelli, A. Lovato, E. Piana, G. Gagliardi, A. Roveri (2012). SOMATIC ACUPUNCTURE VERSUS EAR ACUPUNCTURE IN MIGRAINE THERAPY: A RANDOMIZED, CONTROLLED, BLIND STUDY. *ACUPUNCTURE & ELECTRO-THERAPEUTICS RESEARCH*, vol. 37, p. 277-293, ISSN: 0360-1293
146. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000313861000003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

- R. Danesin, P. Brun, M. Roso, F. Delaunay, V. Samouillan, K. Brunelli, G. Iucci, F. Ghezzo, M. Modesti, I. Castagliuolo, M. Dettin (2012). Self-assembling peptide-enriched electrospun polycaprolactone scaffolds promote the h-osteoblast adhesion and modulate differentiation-associated gene expression. *BONE*, vol. 51, p. 851-859, ISSN: 8756-3282, doi: 10.1016/j.jbone.2012.08.119
147. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865757781  
Web of Science: WOS:000309432900003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Inui, M. Montagner, D. Ben-Zvi, G. Martello, S. Soligo, A. Manfrin, M. Aragona, E. Enzo, L. Zucchigna, F. Zanconato, L. Azzolin, S. Dupont, M. Cordenonsi, S. Piccolo (2012). Self-regulation of the head-inducing properties of the Spemann organizer. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 109, p. 15354-15359, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1203000109
148. Articolo in rivista Scopus: s2.0-84866558681  
Web of Science: WOS:000309211000060  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Baldo V, Baldovin T, Cocchio S, Lazzari R, Saracino E, Bertoncello C, Buja A, Trevisan A (2012). Seroepidemiology of polioviruses among university students in northern Italy.. *CLINICAL AND VACCINE IMMUNOLOGY*, vol. 19, p. 1292-1295, ISSN: 1556-6811, doi: 10.1128/CVI.00054-12
149. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864533382  
Web of Science: WOS:000307110900024  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42, MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Armanini D, Bordin L, Clari G (2012). Serum Potassium, Thiazides, Aldosterone, and Mineralocorticoid Receptors.. *HYPERTENSION*, vol. 60, p. E9, ISSN: 0194-911X, doi: 10.1161/HYPERTENSIONAHA.112.197889
150. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864289654  
Web of Science: WOS:000306550900001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Mamidi A, Inui M, Manfrin A, Soligo S, Enzo E, Aragona M, Cordenonsi M, Wessely O, Dupont S, Piccolo S (2012). Signaling crosstalk between TGF $\beta$  and Dishevelled/Par1b.. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2012.50
151. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866107779  
Web of Science: WOS:000308749400012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Loguerio C, Andreone P, Brisc C, Brisc MC, Bugianesi E, Chiaramonte M, Cursaro C, Danila M, de Sio I, Floreani A, Freni MA, Grieco A, Gruppo M, Lazzari R, Lobello S, Lorefice E, Margotti M, Miele L, Milani S, Okolicsanyi L, Palasciano G, Portincasa P, Saltarelli P, Smedile A, Somalvico F, Spadaro A, Sporea I, Sorrentino P, Vecchione R, Tuccillo C, Del Vecchio Bianco C, Federico A. (2012). Silybin combined with phosphatidylcholine and vitamin E in patients with nonalcoholic fatty liver disease: A randomized controlled trial. *FREE RADICAL BIOLOGY & MEDICINE*, vol. 52, p. 1658-1665, ISSN: 0891-5849, doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2012.02.008

152. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858959526  
Web of Science: WOS:000304177500016  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Muratore G, Goracci L, Mercorelli B, Foeglein Á, Digard P, Cruciani G, Palù G, Loregian A (2012). Small molecule inhibitors of influenza A and B viruses that act by disrupting subunit interactions of the viral polymerase.. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 109, p. 6247-6252, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1119817109
153. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859986406  
Web of Science: WOS:000303246100069  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Giovanni Forza, Alessandra Buja, Federica Tognazzo, Angela Vinelli, Vincenzo Baldo, Alberto Amadori (2012). Smoking in Early and Mid-Adolescence. JOURNAL OF DEVELOPMENTAL AND BEHAVIORAL PEDIATRICS, vol. 33(6), p. 449-455, ISSN: 0196-206X, doi: 10.1097/DBP.0b013e31825d269a
154. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84863730947  
Web of Science: WOS:000306281500001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Porzionato A, Rucinski M, Macchi V, Stecco C, Sarasin G, Sfriso MM, Di Giulio C, Malendowicz LK, De Caro R (2012). Spexin is expressed in the carotid body and is upregulated by postnatal hyperoxia exposure.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, vol. 758, p. 207-213, ISSN: 0065-2598, doi: 10.1007/978-94-007-4584-1\_29
155. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870439706  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Festa M, Brun P, Piccinini R, Castagliuolo I, Basso B, Zecconi A. (2012). Staphylococcus aureus Efb protein expression in Nicotiana tabacum and immune response to oral administration.. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2012.10.012
156. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84876140055  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Neres J, Pojer F, Molteni E, Chiarelli LR, Dhar N, Boy-Röttger S, Buroni S, Fullam E, Degiacomi G, Lucarelli AP, Read RJ, Zanoni G, Edmondson DE, De Rossi E, Pasca MR, McKinney JD, Dyson PJ, Riccardi G, Mattevi A, Cole ST, Binda C. (2012). Structural Basis for Benzothiazinone-Mediated Killing of Mycobacterium tuberculosis.. SCIENCE TRANSLATIONAL MEDICINE, vol. 4, ISSN: 1946-6234, doi: 10.1126/scitranslmed.3004395
157. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865960733  
Web of Science: WOS:000308677100005  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- Fogolari F, Corazza A, Toppo S, Tosatto SC, Viglino P, Ursini F, Esposito G (2012). Studying interactions by molecular dynamics simulations at high concentration.. JOURNAL OF BIOMEDICINE AND BIOTECHNOLOGY, vol. 2012, ISSN: 1110-7243, doi: 10.1155/2012/303190
158. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858145212  
Web of Science: WOS:000301372500001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- V. Macchi, A. Porzionato, C. Stecco, A. Parenti, R.L.M. Newell, R. De Caro (2012). Sulci of the liver found after death: Their nature and potential teaching value. CLINICAL ANATOMY, p. n/a, ISSN: 0897-3806, doi: 10.1002/ca.22063
159. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879247511  
Web of Science: WOS:000320544500011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Gobbi F, Barzon L, Capelli G, Angheben A, Pacenti M, Napoletano G, Piovesan C, Montarsi F, Martini S, Rigoli R, Cattelan AM, Rinaldi R, Conforto M, Russo F, Palù G, Bisoffi Z, Veneto Summer Fever Study Group (2012). Surveillance for West Nile, dengue, and chikungunya virus infections, Veneto Region, Italy, 2010. EMERGING INFECTIOUS DISEASES, vol. 4, p. 671-673, ISSN: 1080-6040, doi: 10.3201/eid1804.110753
160. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858643425  
Web of Science: WOS:000302331600024  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Bonaiuto E., Minarini A., Tumiatti V., Milelli A., Lunelli M., Pegoraro M., Rizzoli V., Di Paolo M.L. (2012). Synthetic polyamines as potential amine oxidase inhibitors: a preliminary study.. AMINO ACIDS, vol. 42, p. 913-928, ISSN: 0939-4451, doi: 10.1007/s00726-011-1006-z
161. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84861665859  
Web of Science: WOS:000299506000048  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Buja A, Boemo DG, Furlan P, Bertoncello C, Casale P, Baldovin T, Marcolongo A, Baldo V (2012). Tackling inequalities: are secondary prevention therapies for reducing post-infarction mortality used without disparities?. EUROPEAN JOURNAL OF PREVENTIVE CARDIOLOGY, ISSN: 2047-4873, doi: 10.1177/2047487312462148
162. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84893507951  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Parekh, S. Ferrari, E. Di Iorio, V. Barbrao, M. Bertolin, B. Ferrari, D Ponzin (2012). Targeting corneal disorders using gene therapy. EXPERT REVIEW OF OPHTHALMOLOGY, vol. 7, p. 351-362, ISSN: 1746-9899, doi: 10.1586/eop.12.38
163. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- B. Iulini, C. Marella, M.D. Pintore, E. Vallino Costassa, D. Corbellini, C. Porcaro, A. Pautasso, C. Salata, D. Gelmetti, T. Avanzato, G. Palù, A. DAngelo, M. Caramelli, C. Casalone (2012). Ten years of BSE surveillance in Italy: Neuropathological findings in clinically suspected cases. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, vol. 93, p. 872-878, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2011.10.008
164. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84863085136  
Web of Science: WOS:000306864900056  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Giannini EG, Farinati F, Del Poggio P, Rapaccini GL, Di Nolfo MA, Benvegnù L, Zoli M, Borzio F, Caturelli E, Chiaramonte M, Trevisani F. (2012). Ten-year outcome of radiofrequency thermal ablation for hepatocellular carcinoma: an Italian experience.. AMERICAN JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, vol. 107, p. 1588-1589, ISSN: 0002-9270, doi: 10.1038/ajg.2012.250
165. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867049993  
Web of Science: WOS:000309701000023  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sinigalia E, Alvisi G, Segré CV, Mercorelli B, Muratore G, Winkler M, Hsiao H-H, Urlaub H, Ripalti A, Chiocca S, Palù G, Loregian A (2012). The Human Cytomegalovirus DNA Polymerase Processivity Factor UL44 is Modified by SUMO in a DNA-dependent manner. PLOS ONE, vol. 7, p. e49630, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0049630
166. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84869219917  
Web of Science: WOS:000311272300059  
Lingua: ENM  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Porzionato A, Macchi V, Stecco C, Parenti A, De Caro R (2012). The anatomical school of Padua.. THE ANATOMICAL RECORD, vol. 295, p. 902-916, ISSN: 1932-8486, doi: 10.1002/ar.22460
167. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865663028  
Web of Science: WOS:000303914600003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Strazzabosco M, Fabris L (2012). The balance between Notch/Wnt signaling regulates progenitor cells' commitment during liver repair: Mystery solved?. JOURNAL OF HEPATOLOGY, ISSN: 0168-8278
168. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84871205953  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Santi V, Buccione D, Di Micoli A, Fatti G, Frigerio M, Farinati F, Del Poggio P, Rapaccini G, Di Nolfo MA, BENVEGNU' L, Zoli M, Borzio F, Giannini EG, Caturelli E, Chiaramonte M, Bernardi M, Trevisani F. (2012). The changing scenario of hepatocellular carcinoma over the last two decades in Italy.. JOURNAL OF HEPATOLOGY, vol. 56, p. 397-405, ISSN: 0168-8278, doi: 10.1016/j.jhep.2011.05.026
- Articolo in Scopus: 2-s2.0-84855981361

169. rivista Web of Science: WOS:000300140500017  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- C. Tiengo, A. Amabile, B. Azzena (2012). The contribution of a dermal substitute in the three-layers reconstruction of a nose tip avulsion. JOURNAL OF PLASTIC, RECONSTRUCTIVE & AESTHETIC SURGERY, vol. 65, p. 114-117, ISSN: 1748-6815, doi: 10.1016/j.bjps.2011.06.030
170. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000298144000025  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- A. RUBINI, REDAELLI M, PARMAGNANI A (2012). The effect of angiotensin converting enzyme inhibition by captopril on respiratory mechanics in healthy rats.. JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, ISSN: 1475-6366, doi: 10.3109/14756366.2011.622271
171. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Majori S, Ricci G, Capretta F, Loss R, Baldovin T, Cigolini D, Tardivo S, Zannoni M. (2012). The impact of acute intoxications in a toxicological unit care in North East Italy. JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE AND HYGIENE, vol. 53, p. 8-13, ISSN: 1121-2233
172. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fabris L, Alvaro D. (2012). The prognosis of perihilar cholangiocarcinoma after radical treatments.. HEPATOLOGY, vol. 3, p. 800-802, ISSN: 0270-9139, doi: 10.1002/hep.25808
173. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865541767  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Faustini A, Canova C, Cascini S, Baldo V, Bonora K, De Girolamo G, Romor P, Zanier L, Simonato L (2012). The reliability of hospital and pharmaceutical data to assess prevalent cases of chronic obstructive pulmonary disease.. COPD, vol. 9, p. 184-196, ISSN: 1541-2555, doi: 10.3109/15412555.2011.654014
174. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859314728  
Web of Science: WOS:000302069600012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- Porzionato A, Macchi V, De Caro R (2012). The role of Caspar Bartholin the Elder in the evolution of the terminology of the cranial nerves.. ANNALS OF ANATOMY, ISSN: 0940-9602, doi: 10.1016/j.aanat.2012.04.007
175. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873087661  
Web of Science: WOS:000317874600006  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

- Schiavon M, Galla G., Wirtz M., Pilon-Smits E.A.H., Telatin V., Quaggiotti S., Hell R., Barcaccia G., Malagoli M. (2012). Transcriptome profiling of genes differentially modulated by sulfur and chromium identifies potential targets for phytoremediation and reveals a complex S-Cr interplay on sulfate transport regulation in *B. juncea*. JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, vol. 15, p. 192-205, ISSN: 0304-3894, doi: 10.1016/j.jhazmat.2012.08.060
176. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84867705493  
Web of Science: WOS:000310763600024  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Halder G, Dupont S, Piccolo S (2012). Transduction of mechanical and cytoskeletal cues by YAP and TAZ.. NATURE REVIEWS. MOLECULAR CELL BIOLOGY, vol. 13, ISSN: 1471-0072, doi: 10.1038/nrm3416
177. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84865411430  
Web of Science: WOS:000308215800014  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Saia M, Buja A, Baldovin T, Callegaro G, Sandonà P, Mantoan D, Baldo V (2012). Trend, variability, and outcome of open vs. laparoscopic appendectomy based on a large administrative database.. SURGICAL ENDOSCOPY, ISSN: 0930-2794, doi: 10.1007/s00464-012-2188-5
178. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84864030437  
Web of Science: WOS:000306215000032  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Guidolin D, Albertin G (2012). Tube Formation In Vitro Angiogenesis Assay-Laboratory Methods in Cell Biology. METHODS IN CELL BIOLOGY, vol. 112, p. 281-293, ISSN: 0091-679X, doi: 10.1016/B978-0-12-405914-6.00015-9
179. Articolo in rivista  
Web of Science: WOS:000314132700016  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Macchi V, Porzionato A, Stecco C, De Caro R (2012). Tullio Terni (1888-1946): The "column" of spinal cardiovascular regulation.. CLINICAL ANATOMY, ISSN: 0897-3806, doi: 10.1002/ca.22146
180. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84879194962  
Web of Science: WOS:000320544500003  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Gefenas E, Dranseika V, Serepkaite J, Cekanauskaite A, Caenazzo L, Gordijn B, Pegoraro R, Yuko E. (2012). Turning residual human biological materials into research collections: playing with consent.. JOURNAL OF MEDICAL ETHICS, vol. 38, p. 351-355, ISSN: 0306-6800
181. Articolo in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No

Izu Y, Ezura Y, Mizoguchi F, Kawamata A, Nakamoto T, Nakashima K, Hayata T, Hemmi H, Bonaldo P, Noda M. (2012). Type VI collagen deficiency induces osteopenia with distortion of osteoblastic cell morphology.. *TISSUE & CELL*, vol. 44, p. 1-6, ISSN: 0040-8166

182. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84355166558  
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Pagano MA, Tibaldi E, Gringeri E, Brunati A.M. (2012). Tyrosine phosphorylation and liver regeneration: A glance at intracellular transducers.. *IUBMB LIFE*, vol. 64, p. 27-35, ISSN: 1521-6543, doi: 10.1002/iub.576

183. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84855450535  
Web of Science: WOS:000298842000004  
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

S. N. Richter, I. Frasson, M. A. Biasolo, A. Bartolini, A. Cavallaro, G. Palu (2012). Ultrarapid Detection of blaKPC1/2-12 from Perirectal and Nasal Swabs by Use of Real-Time PCR. *JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY*, vol. 50, p. 1718-1720, ISSN: 0095-1137, doi: 10.1128/JCM.00195-12

184. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Caranci N., Fano V., Gini R., Maggini M., Raschetti R., SimonatoL (2012). Un laboratorio per superare la babele degli archivi sanitari elettronici. *EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE*, vol. 35(5), p. 234-235, ISSN: 1120-9763

185. Articolo in rivista Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

A. Zampieron, Alessandra Buja, M. Dorigo, O. Bonso, M. Corso (2012). Una comparación de la motivación del estudiante en una selección de grado en enfermería o enfermería pediátrica en una universidad italiana. *INTERNATIONAL NURSING REVIEW EN ESPAÑOL*, vol. 59, p. 577-584, ISSN: 1577-9378

186. Articolo in rivista Lingua: SPA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

A. Laroni, C. G. Giacomazzi, L. Grimaldi, P. Gallo, M. P. Sormani, A. Bertolotto, J. L. McDermott, I. Gandoglia, I. Martini, G. Vitello, F. Rinaldi, L. Barzon, V. Militello, M. Pizzorno, F. Bandini, E. Capello, G. Palù, A. Uccelli, G. L. Mancardi, O. E. Varnier (2012). Urinary JCv-DNA Testing during Natalizumab Treatment May Increase Accuracy of PML Risk Stratification. *JOURNAL OF NEUROIMMUNE PHARMACOLOGY*, vol. 7, p. 665-672, ISSN: 1557-1890, doi: 10.1007/s11481-012-9366-z

187. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866092988  
Web of Science: WOS:000307556000018  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

188. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
189. Articolo in rivista Johansson M, Roberts A, Chen D, Li Y, Delahaye-Sourdeix M, Aswani N, Greenwood MA, Benhamou S, Lagiou P, Holcátová I, Richiardi L, Kjaerheim K, Agudo A, Castellsagué X, Macfarlane TV, Barzan L, Canova C, Thakker NS, Conway DI, Znaor A, Healy CM, Ahrens W, Zaridze D, Szeszenia-Dabrowska N, Lissowska J, Fabiánová E, Mates IN, Bencko V, Foretova L, Janout V, Curado MP, Koifman S, Menezes A, Wünsch-Filho V, Eluf-Neto J, Boffetta P, Franceschi S, Herrero R, Fernandez Garrote L, Talamini R, Boccia S, Galan P, Vatten L, Thomson P, Zelenika D, Lathrop M, Byrnes G, Cunningham H, Brennan P, Wakefield J, McKay JD (2012). Using prior information from the medical literature in GWAS of oral cancer identifies novel susceptibility variant on Chromosome 4 - the AdAPT method. PLOS ONE, vol. 7, p. e36888, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0036888
190. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
191. Articolo in rivista Chrissy L. Hammond, Enrico Moro (2012). Using transgenic reporters to visualize bone and cartilage signaling during development in vivo. FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY, vol. 3, ISSN: 1664-2392, doi: 10.3389/fendo.2012.00091
192. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84872670334  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
193. Articolo in rivista G. Litteri, D. Carnevale, A. D'Urso, G. Cifelli, P. Braghetta, A. Damato, D. Bizzotto, A. Landolfi, F. D. Ros, P. Sabatelli, N. Facchinello, A. Maffei, D. Volpin, A. Colombatti, G. M. Bressan, G. Lembo (2012). Vascular Smooth Muscle Emilin-1 Is a Regulator of Arteriolar Myogenic Response and Blood Pressure. ARTERIOSCLEROSIS, THROMBOSIS, AND VASCULAR BIOLOGY, vol. 32, p. 2178-2184, ISSN: 1079-5642, doi: 10.1161/ATVBAHA.112.254664
194. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865471442  
Web of Science: WOS:000307773100020  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
195. Articolo in rivista Martini R, Andreozzi GM, Tiengo C, Azzena B, Mazzoleni F. (2012). Videocapillaroscopy study of post traumatic lower limb loss of tissue treated with and without acellular dermal substitute. CLINICAL HEMORHEOLOGY AND MICROCIRCULATION, ISSN: 1386-0291
196. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
197. Articolo in rivista A. Pichlmair, K. Kandasamy, G. Alvisi, O. Mulhern, R. Sacco, M. Habjan, M. Binder, A. Stefanovic, C. A. Eberle, A. Goncalves, T. Bürckstümmer, A. C. Müller, A. Fauster, C. Holze, K. Lindsten, S. Goodbourn, G. Kochs, F. Weber, R. Bartenschlager, A. G. Bowie, K. L. Bennett, J. Colinge, G. Superti-Furga (2012). Viral immune modulators perturb the human molecular network by common and unique strategies.. NATURE, p. 486-490, ISSN: 0028-0836, doi: 10.1038/nature11289
198. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864288635  
Web of Science: WOS:000306815300039  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

194. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84873519462  
Web of Science: WOS:000314605500001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Toffanello ED, Perissinotto E, Sergi G, Zambon S, Musacchio E, Maggi S, Coin A, Sartori L, Corti MC, Baggio G, Crepaldi G, Manzato E (2012). Vitamin D and physical performance in elderly subjects: the Pro.V.A study.. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0034950
195. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859967544  
Web of Science: WOS:000305341000015  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/50  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Filippo Doria, Matteo Nadai, Giovanna Sattin, Luca Pasotti, Sara N. Richter, Mauro Freccero (2012). Water soluble extended naphthalene diimides as pH fluorescent sensors and G-quadruplex ligands. ORGANIC & BIOMOLECULAR CHEMISTRY, vol. 19, p. 3830-3840, ISSN: 1477-0520, doi: 10.1039/c2ob07006e
196. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Casonato S, Cervantes Sánchez A, Haruki H, Rengifo González M, Provvedi R, Dainese E, Jaouen T, Gola S, Bini E, Vicente M, Johnsson K, Ghisotti D, Palù G, Hernández-Pando R, Manganelli R (2012). WhiB5, a transcriptional regulator that contributes to Mycobacterium tuberculosis virulence and reactivation.. INFECTION AND IMMUNITY, vol. 80, ISSN: 0019-9567, doi: 10.1128/IAI.06328-11
197. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867615104  
Web of Science: WOS:000307869100015  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Buja A, Vinelli A, Baldovin T, Gallimberti L, Bardelle G, Rausa G, Baldo V (2012). Which prevention programs effectively reduce the risk of alcohol consumption in young people?. ANNALI DI IGIENE MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, vol. 24, p. 25-39, ISSN: 1120-9135
198. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862991042  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Papi M, Brunelli R, Familiari G, Frassanito MC, Lamberti L, Maulucci G, Monaci M, Pappalettere C, Parasassi T, Relucenti M, Sylla L, Ursini F, De Spirito M (2012). Whole-Depth Change in Bovine Zona Pellucida Biomechanics after Fertilization: How Relevant in Hindering Polyspermy?. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0045696
199. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866876167  
Web of Science: WOS:000309517300044  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

- Wang X, Kopinke D, Lin J, McPherson AD, Duncan RN, Otsuna H, Moro E, Hoshijima K, Grunwald DJ, Argenton F, Chien CB, Murtaugh LC, Dorsky RI (2012). Wnt signaling regulates postembryonic hypothalamic progenitor differentiation.. DEVELOPMENTAL CELL, vol. 23, ISSN: 1534-5807, doi: 10.1016/j.devcel.2012.07.012
200. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866005206  
Web of Science: WOS:000308776400018  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- S. Zara, V. Macchi, R. De Caro, M. Rapino, A. Cataldi, A. Porzionato (2012). pPKCa mediated-HIF-1 $\alpha$  activation related to the morphological modifications occurring in neonatal myocardial tissue in response to severe and mild hyperoxia. EUROPEAN JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY, vol. 56, ISSN: 1121-760X, doi: 10.4081/ejh.2012.e2
201. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865151572  
Web of Science: WOS:000303944500002  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Parisi SG, Andreis S, Mengoli C, Scaggiante R, Ferretto R, Manfrin V, Cruciani M, Giobbia M, Boldrin C, Basso M, Andreoni M, Palù G, Sarmati L (2012). Baseline Cellular HIV DNA Load Predicts HIV DNA Decline and Residual HIV Plasma Levels during Effective Antiretroviral Therapy.. JOURNAL OF CLINICAL MICROBIOLOGY, vol. 50, ISSN: 0095-1137, doi: 10.1128/JCM.06022-11
202. Recensione in rivista Scopus: 2-s2.0-84856146595  
Web of Science: WOS:000299998000008  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/17
- Gallimberti L, BujaA, Chindamo S, LazzarinG, TerraneoA, FinessiA, MazzoM, Noce F, Lion C, Vinelli A, BaldoV. (2012). ENERGY DRINK nuova moda o nuova dipendenza nei ragazzi? . EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 36(S), p. 98, ISSN: 1120-9763
203. Abstract in rivista Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fusco M, Buja A, Furlan P, Casale P, Marcolongo A, Baldo V. (2012). APPROPRIATEZZA DEGLI ACCESSI IN PRONTO SOCCORSO DEI SOGGETTI ANZIANI.. EPIDEMIOLOGIA E PREVENZIONE, vol. 36, p. 64, ISSN: 1120-9763
204. Abstract in rivista Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Antonioli L, Fornai M, Colucci R, Awwad O, Giustarini G, Tuccori M, Bin A, Castagliuolo I, Giron MC, Scarpignato C, Blandizzi C (2012). Altered adenosine signalling in the presence of bowel inflammation: role of A2B receptors in the control of colonic motility. GASTROENTEROLOGY, vol. 142, p. S4, ISSN: 0016-5085
205. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

- Stecco C, Macchi V, Cappellari A, Corradin M, Porzionato A, De Caro R. (2012). Anatomical study of the paratendinous tissues and their role in the pathogenesis of the tendinopathy. In LXVI Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia, Pistoia, 2012. . ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 116 S1, ISSN: 1122-6714
206. Abstract in rivista  
Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02, BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Porzionato A, Macchi V, Stecco C, Rambaldo A, Petrelli L, Moreschi C, Rodriguez D, De Caro R. (2012). Brainstem lesions in permanent vegetative state. In: LXVI Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia, Pistoia, 2012. . ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 117 S1, ISSN: 1122-6714
207. Abstract in rivista  
Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02, MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Spirli C, Locatelli L, Morell CM, Fiorotto R, Fabris L, Strazzabosco M (2012). CYCLIC-AMP-DEPENDENT, RAC1-MEDIATED NUCLEAR TRANSLOCATION OF P-SER (675) BETA-CATENIN, A NOVEL SIGNALING DEFECT IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS (CHF) AND CAROLI'S DISEASE (CD). HEPATOLOGY, p. 252, ISSN: 0270-9139
208. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Perrier L, Buja A, Mastrangelo G, Sylvestre Baron P, Pauwels P, Ricardo Rossi C, Gilly F-N, Ducimetiere F, Favier B, Farsi F, Laramas M, De Marliave H, Collard O, Cellier D, Blay J-Y, Ray-Coquard I. (2012). Cluster analysis and principal component analysis variability of data in cost evaluations: methods and applications in oncology.. VALUE IN HEALTH, vol. 15, p. A486, ISSN: 1098-3015
209. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Brun P, Giron MC, Qesari M, Spagnol L, Pizzuti D, Palu G, Castagliuolo I. (2012). Diet-induced obesity alters nerochemical code in enteric glial cells and injures enteric plexuses causing intestinal dysfunctions. NEUROGASTROENTEROLOGY & MOTILITY, vol. 24, p. 31, ISSN: 1365-2982
210. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Morandin, C. Frasson, A. Pantaleoni, M. Borella-Venturini, M. Giraldo, M. Mongillo, T. Baldovin, V. Baldo, A. Trevisan (2012). Efficacia dei vaccini in base alla malattia e alla scheda vaccinale . ANNALI DI IGIENE MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, vol. 24 (Suppl. 1 al N.1), p. 87, ISSN: 1120-9135
211. Abstract in rivista  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- C. Frasson, M. Morandin, T. Baldovin, A. Trevisan, E. Zamparo, G. Carnelos. (2012). Gestione di un focolaio epidemico di rosolia nella provincia di Pordenone. ANNALI DI IGIENE MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, vol. 24 (suppl. 1 al N.1), p. 85, ISSN: 1120-9135
212. Abstract in rivista  
Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

- S. Realdon, E. Dassie, L. DallOlmo, M. Fassan, D. Arcidiacono, G. Hatem, A. Buda, G.C. Sturniolo, H. Zhang, M.I. Greene, M. Rugge, A. Alberti, G. Battaglia (2012). HER2 overexpression is a suitable marker for in vivo targeted confocal endoscopy in a rat model of Barrett's Esophagus carcinogenesis . ENDOSCOPY, vol. 44 Supplement 1, p. A13, ISSN: 1438-8812
213. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Brun P, Giron MC, Quesari M, Spagnol L, Palu G, Castagliuolo I. (2012). HSV-1 infection of enteric nervous system evokes inflammation-mediated myenteric plexus injury. . NEUROGASTROENTEROLOGY & MOTILITY, vol. 24, p. 141, ISSN: 1365-2982
214. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- T. Moro, A. Paoli, A. Bianco (2012). Heart rate alteration during a constant load exercise in the different menstrual phases. SPORT SCIENCES FOR HEALTH, ISSN: 1824-7490
215. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Macchi V, Porzionato A, Tiengo C, Guidolin D, Stecco C, Sarasin G, Rambaldo A, Maidment A, Bakic P, De Caro R. (2012). Histotopographic study of the human breast tissue. In LXVI Congresso della Società Italiana di Anatomia e Istologia, Pistoia, 2012. . ITALIAN JOURNAL OF ANATOMY AND EMBRYOLOGY, vol. 117 S1, ISSN: 1122-6714
216. Abstract in rivista Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- D. Pulit, C. Frasson, M. Morandin, A. Pantaleoni, T. Baldovin, A. Trevisan (2012). Il rischio biologico da incidenti occupazionali e il ruolo dell'Assistente Sanitario . ANNALI DI IGIENE MEDICINA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ, vol. 24 Suppl. 1 al N. 1, p. 92, ISSN: 1120-9135
217. Abstract in rivista Lingua: ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- A Di Stefano, G Caramori, C Vicari, I Gnemmi, D Vallesse, P Brun, A Zanini, F Cappello, F. Ricciardolo, A Papi, B Balbi (2012). Immunoregulation and FoxP3 expression in the bronchial mucosa of stable COPD patients. EUROPEAN RESPIRATORY JOURNAL, ISSN: 0903-1936
218. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Moling O, Andreis S, Bressan S, Basso M, Monticelli J, Menegotto N, Nicolè S, Scaggiante R, Andreoni M, Palù G, Parisi S. (2012). Long-term therapy with nevirapine and tropism.. JOURNAL OF THE INTERNATIONAL AIDS SOCIETY, ISSN: 1758-2652
219. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- Locatelli L, Spirli C, Cadamuro M, Morell CM, Popov Y, Schuppan D, Strazzabosco M, Fabris L (2012). MONOCYTE/MACROPHAGE PERIBILIARY RECRUITMENT BY PKHD1-DEFECTIVE CHOLANGIOCYTES INDUCES EXPRESSION OF aVb6 INTEGRIN ON BILIARY CYSTS VIA TGF- $\beta$ 1 AND TNF- $\beta$  IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, p. 66, ISSN: 1590-8658
220. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fabris L, Locatelli L, Spirli C, Cadamuro M, Lechi S, Morell CM, Popov Y, Schuppan D, Strazzabosco M (2012). MONOCYTE/MACROPHAGE PERIBILIARY RECRUITMENT BY PKHD1-DEFECTIVE CHOLANGIOCYTES INDUCES EXPRESSION OF aVb6 INTEGRIN ON BILIARY CYSTS VIA TGF- $\beta$ 1 AND TNF- $\beta$  IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS. JOURNAL OF HEPATOLOGY, p. 14, ISSN: 0168-8278
221. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Galeazzi F, Girardin G, Grillo A, Brun P, D'inca R, Codato M, Martinato M, Giron MC, Savarino E, Sturniolo, GC, Castagliuolo I (2012). Modulation of inflammation in IBD: Alpha7nAChR expression and role of nicotine. NEUROGASTROENTEROLOGY & MOTILITY, vol. 24, p. 144, ISSN: 1365-2982
222. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Marco Scarpa, Paola Brun, Ignazio Castagliuolo, Susan L. Morgan, Laura Nai, Melania Scarpa, Andrea Porzionato, Renata D'Incà, Giacomo C. Sturniolo, Romeo Bardini, Carlo Castoro, Imerio Angriman (2012). Mucosal Immune Environment in Colonic Carcinogenesis: CD80 Expression on Epithelial Cell Peaks in Dysplasia and Its Inhibition Leads to Carcinogenesis Progression. GASTROENTEROLOGY, vol. 5, p. 31, ISSN: 0892-1601
223. Abstract in rivista  
Web of Science: WOS:000306994300125  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- F. Sfriso, S. Masiero, V. Mardegan, S. Bressan, A. Aprile (2012). REFLEX ANAL DILATATION: AN OBSERVATIONAL STUDY ON NON ABUSED CHILDREN PRESENTING TO THE PEDIATRIC EMERGENCY . ACADEMIC EMERGENCY MEDICINE, vol. 19, p. 779, ISSN: 1069-6563, doi: 10.1111/j.1533-2712.2012.01372.x
224. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Finotello F, Lavezzo E, Barzon L, Fontana P, Si-Ammour A, S Toppo, Di Camillo B. (2012). RNA sequencing data: biases and normalization. . EMBNET NEWS, vol. 18 Suppl. A, ISSN: 1023-4144
225. Abstract in rivista  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Brun P, Piatello C, Moratelli K, Qesari M, Borgognone M, Zaninotto G, Galeazzi F, Castagliuolo I, Giron MC (2012). Role of Toll-Like receptor 2 in intestinal immune response and dysfunction induced by herpes simplex virus type 1 infection of murine enteric nervous system. GASTROENTEROLOGY, vol. 142, p. S555-S556, ISSN: 0016-5085
226. Abstract in rivista  
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Sambado L, Cadamuro M, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M, Fabris L (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. DIGESTIVE AND LIVER DISEASE, p. 1-2, ISSN: 1590-8658

227. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Fabris L, Sambado L, Cadamuro M, Beretta I, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. HEPATOLOGY, ISSN: 0270-9139

228. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Fabris L, Sambado L, Cadamuro M, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. JOURNAL OF HEPATOLOGY, p. 112, ISSN: 0168-8278

229. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Qesari M, Brun P, Marconi P, Manservigi R, Castagliuolo I, Giron MC (2012). Severity of enteric nervous system neuropathy during Herpes simplex virus type 1 infection is related to viral replication. PA2 ONLINE, vol. 3, p. 542P, ISSN: 1741-1157

230. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

M.S. Falzarano, C. Passarelli, J. van Deutekom, E. Bassi, M. Fabris, P. Sabatelli, K. Sarnacchi, M. Laus, P. Bonaldo, P. Braghetta, A. Ferlini (2012). T.P.22 Nanoparticles as delivery systems for antisense oligoribonucleotides: Biodistribution studies and definition of the release kinetic in treated mdx mice. NEUROMUSCULAR DISORDERS, vol. 22, p. 859, ISSN: 0960-8966, doi: 10.1016/j.nmd.2012.06.187

231. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

K. Fuxe, M. Guescini, G. Leo, C. Carone, S. Genedani, M. Mantuano, V. Stocchi, D. Guidolin, R. De Caro R., L.F. Agnati (2012). The Neural Network and the role of Extracellular Vesicle Transfer. JOURNAL OF EXTRACELLULAR VESICLES, vol. 1, p. 36, ISSN: 2001-3078, doi: 10.3402/jev.v1i0.1817

232. Abstract in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Giulia Morello, Patrizia Porazzi, Enrico Moro, Francesco Argenton, Giuseppe Basso (2012). Zebrafish Ortholog of Human DOT1L Regulates Primitive and Transient Definitive Hematopoiesis and Controls hoxa9 and meis1 Expression. BLOOD, vol. 120, ISSN: 0006-4971

233.	Abstract in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	A. Pagliei, C. Tiengo, S. Serpieri (2012). Anatomia del nervo mediano. In: Società Italiana di Chirurgia della mano. sindromi canalicolari. p. 6-11, ISBN: 9788871103648  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	C. Tiengo, A. Pagliei (2012). Anatomia del nervo ulnare. In: società italiana di chirurgia della mano. sindromi canalicolari. p. 11-15, ISBN: 9788871103648  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Agnati LF, Cela-Conde C, Alfieri L, Battistin L, Guidolin D, Fux K (2012). Autocoscienza e comunicazione.. In: Agnati LF, Alfieri L. La comunicazione nel cervello dell'uomo e nella società. p. 17-44, FANO:Aras Edizioni, ISBN: 9788896378489  Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	M.Onisto, L.Caenazzo (2012). Biobanche di cordone ombelicale: aspetti etici. In: L. Caenazzo. BIOBANCHE: importanza, implicazioni e opportunità per la società. Risvolti scientifici, etico-giuridici e sociologici. p. 125-132, Padova:Webster srl, ISBN: 9788862923125  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
5.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	CAENAZZO L., RODRIGUEZ D. (2012). Biobanche non mediche: le biobanche nazionali forensi. In: (a cura di): CAENAZZO L., Biobanche. p. 97-110, Padova:Libreriauniversitaria.it Edizioni, ISBN: 9788862923125  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
6.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Raizner A, Fabris L, Strazzabosco M (2012). Disorders of bile duct development. In: Haussinger D, Keitel V, Kubitz R. Hepatobiliary Transport in Health and Disease. Berlin:BERLIN: Walter de Gruyter GmbH & Co. KG, ISBN: 9783110279344  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
		Agnati LF, Guidolin D, Fux K (2012). Fattori comuni a colloquio interiore, altruismo, condizioni subcliniche di malattie mentali alla luce di evidenze biologiche e intuizioni di artisti. In: Agnati LF, Alfieri L. La comunicazione nel cervello dell'uomo e nella società. p. 45-70, FANO:Aras Edizioni, ISBN: 9788896378489

7.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
8.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	R. Zanotti (2012). Gestire Situazioni di Sofferenza Estrema: l'umanizzazione delle Cure. In: I. Testoni. Dopo la notizia peggiore: elaborazione del morire nella relazione. p. 125-131, Padova:-Piccin Medical Books., Padova -Contraccuzione Fertilità Sess:Piazzale Ungheria 73, 90141 Palermo Italy:011 39 91 321922 -Roma, Morgagni edizioni scientifiche., ISBN: 9788829921430
9.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/45 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
10.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	M. MAIORINO, V. BOSELLO, G. COZZA, A. ROVERI, S. TOPPO, F. URISINI (2012). Glutathione Peroxidase-4. In: HATFIELD; D.L.; BERRY; M.J; GLADYSHEV; V.N. EDS. Selenium - Its Molecular Biology and Role in Human Health. p. 181-195, NEW YORK:SPRINGER SCIENCE+BUSINESS MEDIA, INC., ISBN: 9781461410249
11.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
12.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gabriella Donà, Eugenio Ragazzi, Giulio Clari, Luciana Bordin (2012). Hemolysis and anemia induced by dapsona hydroxylamine. In: Dr. Donald S. Silverberg, Tel-Aviv Medical Center, Israel. Anemia. p. 425-440, Rijeka:InTech - Open Access Publisher © 2004 - 2012, ISBN: 9789535101383, doi: 10.5772/30462
13.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Mucignat C, Marcazzan GL, Piana L. (2012). Il Miele.. In: Società Italiana di Scienze Sensoriali. Atlante sensoriale dei prodotti alimentari.. p. 286-291, MILANO:Tecniche Nuove, ISBN: 9788848128414
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	C. Galletti, R. Zanotti, E. Merlo, M.L. Rega (2012). Il tirocinio e i laboratori nel curriculum del corso di Laurea specialistica/magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche Survey nelle università italiane. In: Conferenza permanente delle Lauree. Medicina e Chirurgia. vol. 55, p. 2459-2464, doi: 10.4487/medchir2012-55-5
17.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Web of Science: 2279-7068 Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/45 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
18.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	RODRIGUEZ D. (2012). Le problematiche medico-legali. In: (a cura di): F Schiavone, G Guglielmi, A Rotondò, La Comunicazione Radiologica Nella Societa Del Benessere . p. 95-106, Springer, ISBN: 9788847025035
19.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

14.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Clear Cell Renal Cell Carcinoma: An Integrative Analysis of Gene Expression and Genomic Copy Number Profiling . In: Emerging Research and Treatments in Renal Cell Carcinoma.  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
15.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Fabris L, Mc Crann C, Strazzabosco M (2012). Polycystic liver diseases. In: C. J. Hawkey, Jaime Bosch, Joel E. Richter, Guadalupe Garcia-Tsao, Francis K. L. Chan. Textbook of Clinical Gastroenterology and Hepatology. p. 713-719, Wiley-Blackwell, ISBN: 9781405191821  Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
16.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Gabellini N. (2012). The tumor suppressor function of LGI1. In: Faris Farassati, PhD (Ed). Novel Therapeutic Concepts in Targeting Glioma. Rijeka: InTech , ISBN: 9789535104919  Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
17.	Prefazione/Postfazione	Alessandra Buja, Angela Vinelli, Vincenzo Baldo (2012). I programmi di prevenzione dell'abusivo di alcol nei giovani e la loro efficacia . In: Luigi Gallimberti. Morire di piacere. p. 20-34, Editore Rizzoli, ISBN: 9788817046060  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
18.	Prefazione/Postfazione	RODRIGUEZ D. (2012). Presentazione. In: LOTTER M., QUINCI A.. La riabilitazione delle paralisi del VII nervo cranico. p. XIII-XIV, Padova: Piccin Editore, ISBN: 9788829921638  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

N.	Classificazione	Pubblicazione
		C. Tiengo, O. Spingardi (2012). Anatomia del nervo radiale. p. 16-19, ISBN: 9788871103648
1.	Monografia o trattato scientifico	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
2.	Monografia o trattato scientifico	L. Caenazzo (2012). BIOBANCHE Importanza, implicazioni e opportunità per la società. Risvolti scientifici, etico-giuridici e sociologici. p. 1-189, Padova:Webster srl, ISBN: 9788862923125  Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
		G. Businaro, L. Caenazzo, D. Rodriguez (2012). Consenso al trattamento sanitario Analisi delle sentenze della Corte di Cassazione dal 1967 al 2011. p. 1-98, Padova:Webster srl, ISBN: 9788862922692, doi: 10.978.886292/2692

3.	Monografia o trattato scientifico	Lingua: ITA Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	A. Buja, M. Fusco, P. Furlan, P. Casale, A. Marcolongo, V. Baldo. (2012). Access to A&E departments by migrant populations . In: 'Migrant and Ethnic Minority Health in Europe' EUPHA . Milano, 21-23 giugno 2012
2.	Contributo in Atti di convegno	Macchi V, Tiengo C, Porzionato A, Stecco C, De Caro R. (2012). An histotopographic study of the so called 'Obsorne ligament'. . In: Proceedings. December 2012
3.	Contributo in Atti di convegno	Macchi V, Porzionato A, Stecco C, Morra A, Rossi GP, De Caro R. (2012). Anatomoradiologic Study on the Right Adrenal Vein. . In: Summer Meeting of the British Association of Clinical Anatomists. Swansea, 19th July 2012
4.	Contributo in Atti di convegno	Piero Pavan, Carla Stecco, Paola Pachera, Arturo Natali (2012). Assessment of the mechanical properties of the human crural fascia. In: Aurelio Cappozzo Tommaso D'Alessio Eugenio Guglielmelli Ettore Pennestri Serenella Salinari. Congresso Nazionale di Bioingegneria 2012 Atti. p. 191-192, Pàtron editore S.r.l. via Badini 12 - 40050 Quarto Inferiore - Bologna tel. 051 767003 - fax 051 768252, ISBN: 9788855531825
5.	Contributo in Atti di convegno	Grumati P, Coletto L, Sabatelli P, Cescon M, Bertaggia E, Bertaggia E, Castagnaro S, Schiavinato A, Blaauw B, Sandri M, Bonaldo P (2012). Autophagy Thwarts Collagen VI Muscle Diseases. In: GRS: Autophagy in Stress, Development & Disease; 9 10 March 2012. Four Points Sheraton/Holiday Inn Express in Ventura (CA), USA.
6.	Contributo in Atti di convegno	Grumati P, Coletto L, Cescon M, Bertaggia E, Bertaggia E, Castagnaro S, Blaauw B, Schiavinato A, Chrisam M, Sandri M, Bonaldo P (2012). Autophagy and apoptosis thwarts collagen VI muscle diseases. In: 20th EUROCONFERENCE ON APOPTOSIS From Death to Eternity and 9th Training course on Concepts and Methods in Programmed Cell Death. Rome, Italy, September 14-17, 2012.
7.	Contributo in Atti di convegno	Grumati P, Coletto L, Cescon M, Bertaggia E, Bertaggia E, Castagnaro S, Blaauw B, Schiavinato A, Chrisam M, Sandri M, Bonaldo P (2012). Autophagy thwarts skeletal muscle homeostasis and muscular dystrophies. In: The 6th International Symposium on Autophagy. Autophagy: Molecular Mechanism, Cellular and Physiological Functions and Diseases. October 28 November 1, 2012; Bankoku Shinryokan, Okinawa, Japan.

Porzionato A, Macchi V, Stecco C, Rambaldo A, Petrelli L, Moreschi C, Rodriguez D, De Caro R. (2012). Brainstem lesions in permanent vegetative state. . In: Joint Meeting of the Anatomical Society and Sociedad Anatomica Espanola. Edinburgh, July 10-12 2012

8. Contributo in Atti di convegno Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02, MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
9. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
10. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
11. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
12. Contributo in Atti di convegno Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
13. Contributo in Atti di convegno Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
14. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- I. Frasson, A. Cavallaro, E. Franchin, S. Parisi, G. Palu', S.N. Richter (2012). Evolving epidemiology of carbapenem-resistant Enterobacteriaceae: molecular characterisation of KPC-positive strains and circulating plasmids. In: Special Issue: Abstracts of the 22nd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, London, United Kingdom, 31 March - 3 April 2012. CLINICAL MICROBIOLOGY AND INFECTION, ISSN: 1198-743X, Londra, 31 Marzo - 3 Aprile 2012
15. Contributo in Atti di convegno Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- F. Argenton, M. Astone, A. Casari, N. Facchinello, M. Levesque, A. Mongera, E. Moro, P. Porazzi, E. Rampazzo, M. Schiavone, N. Tiso, A. Vettori, I. Zancan (2012). Global signaling reporters. In: EZPM 2012. KIT, Karlsruhe, Germany, 21-23 March 2012, p. 50
16. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Buja A, Gini R, Visca M, Damiani G, Bruno F, Donato D, Francesconi P, Marini A, Donatini A, Zocchetti C, Brugaletta S, Bardelle G, Baldo V, Bellentani M. (2012). Inequalities in the management of immigrant patients with Type 2 diabetes in primary care: the VALORE project . In: 'Migrant and Ethnic Minority Health in Europe' EUPHA. Milano , 21-23 giugno 2012
17. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01, MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- C. Luni, F. Michielin, L. Barzon, V. Calabò, N. Elvassore (2012). Modello stocastico e validazione sperimentale di un metodo efficiente di trasduzione virale in microfluidica a basse dosi. In: Convegno GRICU 2012. Ingegneria Chimica: dalla nanoscala alla macroscala. Pescara, Italy, September 16th - 19th 2012
18. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG, ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Nannetti G, G. Muratore, B. Mercorelli, S. Massari, O. Tabarrini, G. Palù, A. Loregian (2012). NEW COMPOUNDS TARGETING THE RNA POLYMERASE OF INFLUENZA A AND B VIRUSES. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto (Italy), September 17-19, 2012
19. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Macchi V, Porzionato A, Stecco C, Morra A, Rossi GP, De Caro R. (2012). New and Old Theatrum Anatomicum in Padova. . In: Joint Meeting of the Anatomical Society and Sociedad Anatomica Espanola. Edinburgh, 10-12 July 2012
20. Contributo in Atti di convegno Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- L. Pavan, Loregian A., A M. Quinto, S A. Di Maggio, S. Pagni, M. Gazzola, E. De March, G. Palù, G. Semenzato, R. Zambello. (2012). POSACONAZOLE PROPHYLAXIS IN PATIENTS WHO UNDERWENT CHEMOTHERAPY FOR ACUTE MYELOID LEUKEMIA: A SINGLE CENTER EXPERIENCE OF THERAPEUTIC DRUG MONITORING ON 50 PATIENTS. In: American Society of Haematology Meeting. Atlanta (GA, USA), December 8 - 11, 2012
21. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

- Brun P, Qesari M, Galeazzi F, Zaninotto G, Spagnol L, Castagliuolo I, Giron MC. (2012). TOLL-LIKE RECEPTOR 2 INFLUENCES THE SEVERITY OF NEUROPATHY DURING HERPES SIMPLEX VIRUS TYPE 1 INFECTION OF MURINE ENTERIC NERVOUS SYSTEM. In: Book of abstract. p. 12-4211, Amsterdam / The Netherlands, October 20 24, 2012
22. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Caterina Fedè, Ilaria Fortunati, Verena Weber, Nicola Rossetto, Lucia Petrelli, Raffaella Signorini, Diego Guidolin, Giovanna Albertin, Camilla Ferrante (2012). TRACKING UPTAKE AND TOXICITY OF NANOPARTICLES IN HUMAN ENDOTHELIAL CELLS IN STATIONARY AND FLOW CONDITIONS. In: nessuno. Heidelberg, 03-05 december, 2012
23. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Muratore G., Mercorelli B., Goracci L., Cruciani G., Digard P., Palù G., Lorean A (2012). The Human Cytomegalovirus Inhibitor AL18 Also Possesses Activity against Influenza A and B Viruses. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto (Italy), September 17-19, 2012
24. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Grumati P, Coletto L, Sabatelli P, Cescon M, Bertaggia E, Bertaggia E, Castagnaro S, Schiavonato A, Blaauw B, Sandri M, Bonaldo P (2012). Thwarts Collagen VI Muscle Diseases. In: GRC: Autophagy in Stress, Development & Disease; 10 16 March 2012. Four Points Sheraton/Holiday Inn Express in Ventura (CA), USA.
25. Contributo in Atti di convegno Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
- Porzionato A, Macchi V, Cozza A, Stecco C, De Caro R. (2012). Werner Rolfinck at the University of Padua. . In: 43rd Congress of the International Society for the History of Medicine. . Padova-Abano Terme, September 12-16, 2012
26. Contributo in Atti di convegno Lingua: UND  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- N. Tiso, E. Moro, O. Ek, R. Dahm, F. Argenton (2012). Zebrafish biosensors to analyze vertebrate lens development. In: ISER - International Society for Eye Research. ISER - International Society for Eye Research - Program Book. ISER 2012, Maritim Hotel, Berlin, Germany, July 21-25, 2012, p. 25, Geneva: Kenes Int.
27. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Schiavone, E. Rampazzo, S. Liu, L. Persano, G. Battilana, A. Casari, A. Vettori, N. Tiso, E. Moro, G. Basso, S. Leach, F. Argenton (2012). Zebrafish model to study signaling pathways involved in pancreatic tumour.. In: The Genetics Society of America.. 10th International Conference. Zebrafish Development and Genetics. p. 75, Bethesda, Maryland, USA: The Genetics Society of America., Madison, WI, USA, June 20-24, 2012
28. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

SPANEVELLO F, CALISTRI A, DEL VECCHIO C, CAVAZZANA-CALVO M, MANTELLI B, PALU' G, PAROLIN C (2012). A combinatorial RNAi approach as a gene therapy strategy against HIV-1 infection.. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto, Italy, 17th -19th September, 2012

29. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

30. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Bonaiuto E., Stevanato R., Grancara S., Martinis P., Toninello A., Battaglia V., Vianello F., Agostinelli E., Di Paolo M.L. (2012). A novel enzyme with spermine oxidase activity in bovine liver mitochondria: a kinetic study. . In: Abstracts book. Toulouse, France, 15-18 July 2012

31. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Anzalone R, Corrao S, Lo Iacono M, Corsello T, Farina F, La Rocca G (2012). At the roots of tolerogenicity and immune modulation: an in vitro and in situ survey on the expression of immunomodulatory molecules by Whartons jelly mesenchymal stem cells.. In: 3rd TERMIS WORLD CONGRESS 2012, VIENNA. JOURNAL OF TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE, vol. 6, p. 458, WILEY-BLACK WELL, ISSN: 1932-6254, VIENNA, 5-8 SETTEMBRE 2012

32. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Fontana P, Sanavia T, Facchinetto A, Lavezzo E, Falda M, Cavalieri D, Di Camillo B, Toppo S (2012). Can we go beyond sequence similarity to predict protein function?. In: Automated Function Prediction SIG 2012: Critical Assessment of Function Annotations (CAFA). Long Beach, California (USA), , July 14, 2012

33. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Amico G, Lo Iacono M, Timoneri F, Corrao S, Corsello T, Anzalone R, Farina F, Zummo G, Conaldi PG, La Rocca G (2012). Characterization of the immunomodulatory properties of mesenchymal stem cells isolated from Wharton's jelly. In: 25° CONVEGNO ANNUALE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI COLTURE CELLULARI (ONLUS-AICC). INTERNATIONAL SATELLITE SYMPOSIUM AICC-GISM MESENCHYMAL STEM CELLS: GROWTH FACTORS AND CYTOKINES.. p. 76, Palermo, 21-13 NOVEMBRE 2012

34. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Mucignat C. (2012). Chemical signals in the mouse: new old questions.. In: THE UK SEMIOCHEMISTRY NETWORK CHEMICAL SIGNALS IN VERTEBRATES, BRITISH WORKSHOP XX. Gonville and Caius College, Cambridge, UK, 18 - 19 September, 2012

35. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Anna Aprile, Francesca Menegazzo, Melissa Rosa-Rizzotto, Paola Facchin (2012). Close abdominal blunt trauma in child abuse: images under the skin . In: 22nd Congress of the International Academy of Legal Medicine. ISTANBUL - TURKEY, 2-8 luglio 2012

36. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
37. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, MED/46, BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
38. Abstract in Atti di convegno Bertoncello Chiara, Vinelli Angela, Baldovin Tatjana, Buja Alessandra, Marin Valeria, Tositti Gianfranco, Patella Marinelda, Baldo Vincenzo (2012). Diffusione di interventi di promozione della salute nella pratica dei medici Specialistici Ambulatoriali Interni (SAI). In: Atti 45° Congresso Nazionale di Sanità Pubblica - SItI Santa Margherita di Pula (CA) 3-6 ottobre 2012.  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
39. Abstract in Atti di convegno La Rocca G, Corrao S, Lo Iacono M, Corsello T, Conaldi PG, Farina F, Anzalone R (2012). Divided at birth: an in vitro and in situ survey on the expression of immunomodulatory molecules in human Wharton's jelly mesenchymal stem cells and paired umbilical cords. In: 25° CONVEGNO ANNUALE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI COLTURE CELLULARI (ONLUS-AICC). INTERNATIONAL SATELLITE SYMPOSIUM AICC-GISM MESENCHYMAL STEM CELLS: GROWTH FACTORS AND CYTOKINES.. p. 84, Palermo, 21-13 NOVEMBRE 2012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
40. Abstract in Atti di convegno La Rocca G, Corrao S, Lo Iacono M, Corsello T, Conaldi PG, Farina F, Anzalone R (2012). Divided at birth: an in vitro and in situ survey on the expression of immunomodulatory molecules in human Whartons jelly mesenchymal stem cells and paired umbilical cords. In: International Satellite Symposium AICC-GISM: Mesenchymal Stem Cells: growth factor and cytokines. p. 84  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
41. Abstract in Atti di convegno Alessandro Cascioferro, Maria Daleke, Marcello Ventura, Valentina Donà, Giovanni Delogu, Giorgio Palù, Roland Brosch, Wilbert Bitter, Riccardo Manganelli (2012). Functional dissection of the PE domain responsible for translocation of PE\_PGRS33 across the mycobacterial cell wall. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
42. Abstract in Atti di convegno B Rieck, Marcello Ventura, Francesca Boldrin, Marco Bellinzoni, N Barilone, Pedro Alzari, F Alzaidi, A Bottrill, Riccardo Manganelli, Helen OHare. (2012). GarA: the switch controlling glutamate metabolism. . In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

M. Toffoletto, P. Brun, M. Celestino, C. Salata, I. Castagliuolo, C. Parolin, A. Calistri, G. Palù. (2012). Generation of influenza virus like particles by expression of viral structural proteins.. In: -. 11th National Congress of the Italian Society for Virology. Programme and Abstract Book. Orvieto (TR), Italy, 17-19 September

43. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Zancan I, Filocamo M, Hammond C, Argenton F, Moro E (2012). Glucocerebrosidase deficiency in zebrafish leads to primary osteogenic defects.. In: 10th EWGGD Meeting. p. 41, Parigi, 28-30 Giugno 2012

44. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

CADUCO M, VON EINEM J, PAROLIN C, MERTENS T, PALÙ G, CALISTRI A (2012). HCMV gB specifically interacts with Nedd4-like ubiquitin ligases and with the ESCRT-I component Tsg101.. In: 37th Annual Herpesvirus Workshop. Calgary (Canada) , 4-9 Agosto 2012

45. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

F. Martelli, E. Solimbergo, S. Asnicar, E. Franchin, M. Pacenti, R. Cusinato, A. Calistri, C. Salata, G. Palù. (2012). High prevalence of respiratory viruses co-infections in samples from hospitalized young children.. In: -. 11th National Congress of the Italian Society for Virology. Programme and Abstract Book. Orvieto (TR), Italy, 17-19 September

46. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Trevisan M, Sanavia T, Albonetti C, Lavezzo E, Di Camillo B, Sinigaglia A, Toppo S, Toffolo G, Cobelli C, Palù G, Barzon L (2012). Human cytomegalovirus microRNAs target prediction by dynamic expression analysis.. In: Terzo Congresso Gruppo Nazionale di Bioingegneria GNB2012 . Rome, Italy, June 26-29, 2012.

47. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07, BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

LA ROCCA G, CORRAO S, LO IAICONOM, CORSELLOT, CAPPELLO F, ZUMMOG, FARINAF, ANZALONER (2012). ISOLATION AND CHARACTERIZATION OF CD276+/HLA-E+ HUMAN SUB-ENDOCARDIAL MESENCHYMAL STROMAL CELLS FROM CHRONIC HEART FAILURE PATIENTS: ANALYSIS OF DIFFERENTIATION CAPACITY AND IMMUNOMODULATORY MARKERS EXPRESSION.. In: 25° CONVEGNO ANNUALE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI COLTURE CELLULARI (ONLUS-AICC) .INTERNATIONAL SATELLITE SYMPOSIUM AICC-GISM MESENCHYMAL STEM CELLS: GROWTH FACTORS AND CYTOKINES.. p. 83, PALERMO, ORTO BOTANICO, 21-23 NOVEMBRE 2012

48. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Anzalone R, Lo Iacono M, Corrao S, Corsello T, Timoneri F, Amico G, Farina F, La Rocca G (2012). Immune-related molecole are espresse by both naive and differentiated Whartons jelly mesenchymal stem cells: a new avenue for cellular therapy. In: THE REGENERATIVE POTENTIAL OF PLACENTA DERIVED CELLS:2nd INTERNATIONAL MEETING OF THE INTERNATIONAL PLACENTA STEM CELL SOCIETY (IPPLS). WILEY-BLACK WELL, VIENNA , AUSTRIA, 5-8 SETTEMBRE

Abstract in Atti

49. di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
- E. Tarricone, P. Brun, M. Vono, R. Cardin, M. Zuin, E. Martines, I. Castagliuolo, V. Deligianni, A. Leonardi, P. Brun (2012). Investigation of the effects of atmospheric pressure cold plasma. In: 60° Congresso SIAI. Pistoia, Italy, 20-23 settembre 2012
50. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- CELESTINO M, CALISTRI A, DEL VECCHIO C, PALU' G, PAROLIN C (2012). Investigation of the mechanism adopted by the feline immunodeficiency virus envelope glycoprotein in overcoming restriction by feline tetherin. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto, Italy, 17th -19th September, 2012
51. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Agnese Serafini, Davide Pisu, Riccardo Manganelli (2012). Iron and Zinc Uptake by ESX-3 Secretion System in Mycobacterium tuberculosis and in Mycobacterium smegmatis. In: Tuberculosis 2012.
52. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- La Rocca G, Corrao S, Lo Iacono M, Corsello T, Cappello F, Di Stefano A, Giannuzzi P, Zummo G, Farina F, Anzalone R (2012). Isolation and characterization of CD276+/HLA-E+ human sub-endocardial mesenchymal stem cells from chronic heart failure patients: analyses of differentiative potential and immunomodulatory markers expression. In: International Satellite Symposium AICC-GISM: Mesenchymal Stem Cells: growth factor and cytokines. p. 83
53. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
- Timoneri F, Lo Iacono M, Amico G, Corrao S, Corsello T, Anzalone R, Farina F, Zummo G, Conaldi PG, La Rocca G (2012). Isolation and phenotypical characterization of mesenchymal stem cells from pre-term human umbilical cord matrix. In: International Satellite Symposium AICC-GISM: Mesenchymal Stem Cells: growth factor and cytokines. p. 87
54. Abstract in Atti di convegno Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17
- P. Vanzani, F. Simonato, C. Napoli, M. Pivato, A. Fassina, L. Zennaro (2012). Metabolomics by 1H-NMR in human pleural effusions: preliminary results. In: XLI National Congress on Magnetic Resonance. Pisa, 17-19 Settembre 2012, p. 100
55. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Loredana Fallico, Marta Peracchi, M. Simona Khalil, Mario Rassu, Michela Pascarella, Riccardo Manganelli, Giorgio Palù (2012). Molecular epidemiology and prevalence of mutations in Mycobacterium tuberculosis strains from an Italian northeastern area. In: 22th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases.
56. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

ARTUSI S, PICCOLI E, CALISTRI A, PALU' G, RICHTER SN (2012). Non-canonical DNA structures in the Herpes simplex virus-1 genome: biophysical characterization and antiviral effects. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto, Italy, 17th -19th September, 2012

57. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

58. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

A. Trenti, F. Cusinato, G. Orso, P. Grumati, L. Trevisi (2012). OUABAIN INDUCES CELL DEATH IN TWO CANCER CELL LINES. In: I Convegno Gruppo di Lavoro Farmacologia Oncologica SIF Convegno Monotematico 2012 LA FARMACOLOGIA ONCOLOGICA TRA INNOVAZIONE ED EVIDENZA CLINICA. Siena (Italia), 30 novembre- 1 dicembre 2013

59. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Ivana Palucci, Antonella Zumbo, Alessandro Cascioferro, Marcello Ventura, Federico De Maio, Raffaella Iantomasi, Michela Sali, Riccardo Manganelli, Giovanni Delogu. (2012). PE\_PGRS33 is required for the Mycobacterium tuberculosis entrance in macrophages. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.

60. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Marcazzan GL, Mucignat C, Piana ML, Magli M (2012). Studio del profilo sensoriale dei mieli . In: IV Convegno Nazionale Società Italiana Scienze Sensoriali. Trieste, 22 e 23 novembre 2012

61. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ITA

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

DANGELILLO A, DEL VECCHIO C, MANTELLI B, CADUCO M, CALISTRI A, PALU' G, PAROLIN C (2012). Study of the biological activity of the feline immunodeficiency virus ORF-A protein. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology . Orvieto, Italy, 17th -19th September, 2012

62. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Beffagna G, Lorenzon A, Milanetto M, Doliana R, Lembo G, Sabatelli P, Carnevale D, Grumati P, Dazzo E, Moro E, Argenton F, Bonaldo P, Braghetta P, Rampazzo A (2012). Study of the molecular pathogenesis of arrhythmogenic cardiomyopathy due to Desmoglein-2 mutations: the zebrafish helps the mouse . Di -. CELL AND TISSUE RESEARCH, vol. 348, p. 362, ISSN: 0302-766X

63.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
CADUCO M, COMIN A, TOFOLETTI M, MUNEGATO D, SARTORI E, SALATA C, PALU' G, PAROLIN C, CALISTRI A. (2012). TSG101 interacts with Herpes simplex virus 1 VP1/2 and is a substrate of VP1/2 ubiquitin-specific protease domain activity. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto, Italy, 17th -19th September, 2012		
64.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
Roberta Provvedi, Bruno Rivas-Santiago, L Rindi, Francesca Boldrin, MA Lanèlle, Hedia Marrakchi, Mammadou Daffe, Carlo Garzelli, Rogelio Hernandez-Pando, Riccardo Manganelli. (2012). The Rv1619 protein of Mycobacterium tuberculosis increases resistance to beta-defensins.. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.		
65.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
C. Mucignat, A. Caretta (2012). The distribution of protein kinase A regulatory and catalytic subunits varies during development in the mouse olfactory system.. In: XVI International Symposium on Olfaction and Taste. Stockholm, Sweden, June 23-27, 2012, p. 36		
66.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
E. Palumbo, E. Tosoni, A. Russo (2012). The replication profile of different human cell types, as evaluated by molecular combing at whole genome level and at single loci. In: 12th FISV Congress. Rome, September 24-27		
67.	Abstract in Atti di convegno	Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
Riccardo Manganelli (2012). The sigma factors of Mycobacterium tuberculosis. In: KNVM annual meeting abstract book.		
68.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
F. Benato, T. Skobo, E. Colletti, E. Moro, F. Argenton, L. Dalla Valle (2012). Visualization of glucocorticoid receptor activity in vivo. In: Abstract book. p. 32, Zurigh, 21-25 August 2012		
69.	Abstract in Atti di convegno	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
La Rocca G, Lo Iacono M, Corrao S, Corsello T, Timoneri F, Amico G, Conaldi PG, Farina F, Anzalone R (2012). Wharton's jelly mesenchymal stem cells differentiation towards hepatocyte-like cells: functional characterization and expression of immunomodulatory molecules. In: 25° CONVEGNO ANNUALE DELLA ASSOCIAZIONE ITALIANA DI COLTURE CELLULARI (ONLUS-AICC). INTERNATIONAL SATELLITE SYMPOSIUM AICC-GISM MESENCHYMAL STEM CELLS: GROWTH FACTORS AND CYTOKINES.. p. 38, Palermo, 21-13 NOVEMBRE 2012		
70.	Abstract in Atti di convegno	

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Lo Iacono M, Anzalone R, Corrao S, Timoneri F, Amico G, Corsello T, Farina F, La Rocca G (2012). Whartons jelly mesenchymal stem cells differentiation towards hepatocyte-like cells: in vitro evidences. In: In atti del 3rd WORLD TERMIS CONGRESS 2012. JOURNAL OF TISSUE ENGINEERING AND REGENERATIVE MEDICINE, vol. 6, p. 461 (27.P07), Wiley-Blackwell, ISSN: 1932-6254, VIENNA, AUSTRIA, 5-8 VIENNA

71. Abstract in Atti di convegno

Web of Science: WOS:000308313001226

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17

Stefano Casonato, A Cervantes Sancez, H Haruki, M Rengifo Gonzalez, Roberta Provvedi, Elisa Dainese, Thomas Jaouen, Susanne Gola, E Bini, Miguel Vincente, Kay Johnsson, Daniela Ghisotti, Giorgio Palù, Rogelio Hernandez-Pando, Riccardo Manganelli (2012). WhiB5 Is Essential for M. tuberculosis Pathogenicity and Regulates The Expression of Two Type VII Secretion Systems. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.

72. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Caghan Kizil, Beate Küchler, Jia-Jiun Yan, Günes Özhan-Kizil, Andrew C. Oates, Enrico Moro, Francesco Argenton, Michael Brand, Gilbert Weidinger, and Christopher L. Antos (2012). simplet (smp) is required for Wnt signal transduction by regulating β-catenin nuclear localization during zebrafish embryogenesis . In: Abstracts book. p. 66, Madison-W.-USA, 20-24 Giugno 2012

73. Abstract in Atti di convegno

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

N. Tiso, R. Dahm, O. Ek, N. Facchinello, E. Moro, P. Porazzi, M. Schiavone, A. Vettori, F. Argenton (2012). Application of zebrafish reporter lines for eye tissues analysis. In: ZF-HEALTH Meeting 2012. ZF-HEALTH Meeting 2012, University of Leiden, Leiden, the Netherlands, 27-28 September 2012

74. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

KOLLY G S, BOLDRIN F, SALA C, DHAR N, VENTURA M, SERAFINI A, MANGANELLI R, COLE ST (2012). Assessing the essentiality of the Decaprenyl-Phospho-D-Arabinofuranose pathway in Mycobacterium tuberculosis. In: Tuberculosis 2012 September 11-15. 2012, París-France..

75. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Centarova I, Degiacomi G, Mikuová K. (2012). Biochemical analysis of Rv3781 - Nucleotide-binding domain of mycobacterial ABC transporter involved in the cell wall assembly.. In: EMBO Conference Tuberculosis 2012: Biology, Pathogenesis, Intervention Strategies. Parigi, 11-15/09/2012

76. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

R. Perrone, M. Nadai, C. Del Vecchio, I. Frasson, M. Palumbo, G. Palù, C. Parolin, S.N. Richter (2012). Biophysical characterization and antiviral effect of a cluster of G-Qaudruplex forming sequences in the HIV-1 Nef coding region. In: 11th National Congress of the Italian Society for Virology Abstract book. Orvieto (TR), 7-19 settembre 2012

77. Poster Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Artusi S., Piccoli E., Calistri A., Palu G., Richter S. N. (2012). Biophysical characterization and antiviral effects of non-canonical DNA structures in the Herpes simplex virus-1 genome.. In: 11th NATIONAL CONGRESS OF THE ITALIAN SOCIETY FOR VIROLOGY.
78. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sinigaglia G., Magro M., Cardillo S., Miotto G., Agostinelli E., De Iuliis A., Zboril R., Vianello F.. (2012). Catalytically active bovine serum amine oxidase bound to fluorescent and magnetically drivable nanoparticles. In: Conference proceedings of International Congress on Polyamines. Istanbul (Turkey), 2-7 September 2012
79. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- R. Perrone, M. Nadai, C. Del Vecchio, I. Frasson, M. Palumbo, C. Parolin, G. Palù, S.N. Richter (2012). Formation of a unique cluster of G-quadruplex structures in the HIV-1 nef coding region: implications for antiviral activity. In: COST Action MP0802 Final Conference - Conformational diversity and applications of G-quadruplexes Conference booklet. Sitges (Spain), 6-8 October 2012
80. Poster Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Tempera G., Minarini A., Milelli A., Tumiatti V., Ueshima T., Merignolo M., Bonaiuto E., Di Paolo M.L., Toninello A., Ragno R., Ballante F., Stevanato R., Agostinelli E. (2012). Interaction between new polyamine analogs and bovine serum amine oxidase. In: Abstract book. Istanbul, Turkey, 2-7 September 2012
81. Poster Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- A. Vortkamp, M. Rossetto, P. Vanzani, M. L. Di Paolo, S. Klärner, J. Munoz-Bender, I. Schneider, S. Schnell, A. Rigo, D. Rauhut (2012). Investigations regarding a possible characterization of laccase activity in different strains of *Botrytis cinerea*. In: Abstracts . Mondorf-les-Bains, Luxembourg, 22-23 October 2012
82. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- SERAFINI A, PISU D, MANGANELLI R (2012). Iron and Zinc Uptake by Esx-3 in *Mycobacterium tuberculosis* and *Mycobacterium smegmatis*. In: Tuberculosis 2012 September 11-15. 2012, Paris-France..
83. Poster Lingua: ENG, ITA  
Co-autori stranieri: No  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
- Sinigaglia G., Magro M., Cardillo S., Miotto G., Agostinelli E., De Iuliis A., Vianello F. (2012). Magnetic purification of spermine oxidase by avidin coated maghemite nanoparticles. In: Conference proceedings of International Congress on Polyamines. Istanbul (Turkey), 2-7 September 2012
84. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Ricatti M, Caltana L and Brusco A (2012). NEUROREPAIR IN A NEURODEGENERATION AGING MODEL IN THE OLFACTORY SYSTEM. . In: IBRO-FENS-SFN Chemical Senses School, 2012, Bertinoro, Italy.. Bertinoro, 2012

85. Poster

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09

F. Doria, M. Nadai, C. Percivalle, L. Germani, M. Petenzi, G. Sattin, S.N. Richter, M. Freccero (2012). Naphthalene diimides as engineered G-quadruplex alkylating ligand. In: COST Action MP0802 Final Conference - Conformational diversity and applications of G-quadruplexes Conference booklet. Sitges (Spain), 6-8 October 2012

86. Poster

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Bonaiuto E., Minarini A., Milelli A., Tumiatti V., Cozza G., Agostinelli E., Di Paolo M.L. (2012). Novel polyamine analogues: from substrate towards potential inhibitors of monoamine oxidases. In: Abstracts book. Istanbul, Turkey, 2-7 September 2012

87. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

M. Nadai, F. Doria, M. Folini, M. Scalabrin, L. Germani, G. Sattin, M. Mella, M. Palumbo, N. Zaffaroni, D. Fabris, M. Freccero, S.N. Richter (2012). Selective targeting of loop adenines in G-quadruplex by masked and intrinsically reactive electrophiles. In: COST Action MP0802 Final Conference - Conformational diversity and applications of G-quadruplexes Conference booklet. Sitges (Spain), 6-8 October 2012

88. Poster

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

L. Germani, F. Doria, M. Nadai, C. Percivalle, S.N. Richter, M. Freccero (2012). Targeting G-quadruplex by hybrid ligand-alkylating agents with a NDI scaffold. In: XXXIV Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Organica Società Chimica Italiana. Pavia, 10-14 Settembre 2012

89. Poster

Co-autori stranieri: No

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Altro	P. Facchin, S. Barbieri, M. Bua, A. Cappellari, R. Cesareto, M. De Lorenzi, R. Fedetto, A. Ferrante, O. Gelasio, E. Guarnieri, S. Manea, M. Mazzucato, F. Menegazzo, C. Minichiello, M. Rampazzo, C. Ranzato, M. Rosa Rizzotto, L. Salmaso, M. Tagliapietra, E. Toto, A. Vianello, L. Visonà Dalla Pozza, C. Zanatta, L. Zinato (2012). Rapporto Tecnico Coordinamento Regionale delle Malattie Rare e del Registro Regionale delle Malattie Rare del Veneto (Anno 2011).
2.	Altro	P. Facchin, S. Barbieri, M. Bua, A. Cappellari, R. Cesareto, M. De Lorenzi, R. Fedetto, A. Ferrante, O. Gelasio, E. Guarnieri, S. Manea, M. Mazzucato, F. Menegazzo, C. Minichiello, M. Rampazzo, C. Ranzato, M. Rosa Rizzotto, L. Salmaso, M. Tagliapietra, E. Toto, A. Vianello, L. Visonà Dalla Pozza, C. Zanatta, L. Zinato (2012). Rapporto Tecnico Programma Regionale della Patologia in Età Pediatrica. Il Nuovo Flusso Informativo Regionale sulle Attività Territoriali e sull'Attività Riabilitativa sugli Istituti ex art. 26 L.833/78 (Anno 2011).

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

P. Facchin, S. Barbieri, M. Bua, A. Cappellari, R. Cesareto, M. De Lorenzi, R. Fedetto, A. Ferrante, O. Gelasio, E. Guarneri, S. Manea, M. Mazzucato, F. Menegazzo, C. Minichiello, M. Rampazzo, C. Ranzato, M. Rosa Rizzotto, L. Salmaso, M. Tagliapietra, E. Toto, A. Vianello, L. Visonà Dalla Pozza, C. Zanatta, L. Zinato (2012). Rapporto Tecnico del Registro Nascita del Veneto (Anno 2011).

3. Altro  
 Lingua: ITA  
 Co-autori stranieri: No  
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

P. Facchin, M. Bua, M. Blazina, A. Cappellari, R. Fedetto, S. Manea, F. Menegazzo, M. Rampazzo, C. Ranzato, M. Rosa Rizzotto, E. Sgaravatti, E. Tono, G. Perilongo (2012). Rapporto del Centro Regionale della Diagnostica del Bambino Maltrattato (Anno 2011).

4. Altro  
 Lingua: ITA  
 Co-autori stranieri: No  
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

N.	Classificazione	Pubblicazione
CHILIN A., MARZARO G., GUIOTTO A., CONCONI MT., CASTAGLIUOLO I (2012). Biphenyl tricyclic quinazoline compounds. WO2012127012, Università di Padova		
1.	Brevetto	Lingua: ENG Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA
Loregian A., Palù G., Muratore G., Cruciani G., Tabarrini O. (2012). New inhibitors of influenza A and B viruses acting by disrupting PA and PB1 subunit interactions of heterotrimeric viral RNA polymerase.. PCT/EP2012/052914, Università di Padova		
2.	Brevetto	Lingua: UND Co-autori stranieri: No SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

**Sezione E - Internazionalizzazione**

QUADRO E.1		E.1 Pubblicazioni con coautori stranieri
N.	Classificazione	Pubblicazione
Ding Q, Lee YK, Schaefer EA, Peters DT, Veres A, Kim K, Kuperwasser N, Motola DL, Meissner TB, Hendriks WT, Trevisan M, Gupta RM, Moisan A, Banks E, Friesen M, Schinzel RT, Xia F, Tang A, Xia Y, Figueroa E, Wann A, Ahfeldt T, Daheron L, Zhang F, Rubin LL, Peng LF, Chung RT, Musunuru K, Cowan CA. (2012). A TALEN Genome-Editing System for Generating Human Stem Cell-Based Disease Models.. CELL STEM CELL, ISSN: 1934-5909		
1.	Articolo in rivista	Lingua: ENG Co-autori stranieri: Si SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46
Barbaro V, Nardiello P, Castaldo G, Willoughby CE, Ferrari S, Ponzin D, Amato F, Bonifazi E, Parekh M, Calistri A, Parolin C, Di Iorio E. (2012). A novel de novo missense mutation in TP63 underlying germline mosaicism in AEC syndrome: implications for recurrence risk and prenatal diagnosis. AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS. PART A, vol. 158A, p. 1957-1961, ISSN: 1552-4825, doi: 10.1002/ajmg.a.35414		
2.	Articolo in rivista	Scopus: 84864123606 Web of Science: WOS:000306651400023 Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07, BIO/19

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Zampieron A., Saraiva M., Corso M, Buja A (2012). AN INTERNATIONAL SURVEY ON ATTITUDES OF RENAL NURSESTOWARDS OLDER PEOPLE. JOURNAL OF RENAL CARE, ISSN: 1755-6678, doi: 10.1111/j.1755-6686.2012.00314.x

3. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

D. J. Luther, C. K. Thodeti, P. E. Shamhart, R. K. Adapala, C. Hodnichak, D. Weihrauch, P. Bonaldo, W. M. Chilian, J. G. Meszaros (2012). Absence of Type VI Collagen Paradoxically Improves Cardiac Function, Structure, and Remodeling After Myocardial Infarction. CIRCULATION RESEARCH, vol. 110, p. 851-856, ISSN: 0009-7330, doi: 10.1161/CIRCRESAHA.111.252734

4. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Tomaiuolo R, Ruocco A, Salapete C, Carru C, Baggio G, Franceschi C, Zinelli A, Vaupel J, Bellia C, Lo Sasso B, Ciaccio M, Castaldo G, Deiana L (2012). Activity of mannose-binding lectin in centenarians.. AGING CELL, vol. 11, p. 394-400, ISSN: 1474-9718, doi: 10.1111/j.1474-9726.2012.00793.x

5. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84860889719

Web of Science: WOS:000303910100004

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/50

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Hani A. Awad, Susan E. Christensen, Jeffrey M. Coles, Nicole A. Zelenski, Bridgette D. Furman, Holly A. Leddy, Stefan Zauscher, Paolo Bonaldo, Farshid Guilak (2012). Altered Trabecular Bone Structure and Delayed Cartilage Degeneration in the Knees of Collagen VI Null Mice. PLOS ONE, vol. 7, p. e33397-1-e33397-11, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0033397

6. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Spirli C, Locatelli L, Fiorotto R, Morell CM, Fabris L, Pozzan T, Strazzabosco M. (2012). Altered store operated calcium entry increases cyclic 3',5'-adenosine monophosphate production and extracellular signal-regulated kinases 1 and 2 phosphorylation in polycystin-2-defective cholangiocytes.. HEPATOLOGY, vol. 3, p. 856-868, ISSN: 0270-9139

7. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Agnati LF, Guidolin D, Guescini M, Battistin L, Stocchi V, De Caro R, Genedani S, Fuxé K (2012). Aspects on the integrative actions of the brain from neural networks to "brain-body medicine". JOURNAL OF RECEPTOR AND SIGNAL TRANSDUCTION RESEARCH, ISSN: 1079-9893, doi: 10.3109/10799893.2012.687748

8. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

9. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864747228  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Guidolin D, Agnati LF, Albertin G, Tortorella C, Fux K. (2012). Bioinformatics aggregation predictors in the study of protein conformational diseases of the human nervous system.. ELECTROPHORESIS, vol. 33, p. 3669-3679, ISSN: 0173-0835
10. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sinigaglia G, Magro M, Miotto G, Cardillo S, Agostinelli E, Zboril R, Bidollari E, Vianello F (2012). Catalytically active bovine serum amine oxidase bound to fluorescent and magnetically drivable nanoparticles. INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOMEDICINE, vol. 7, p. 2249-2259, ISSN: 1176-9114, doi: 10.2147/IJN.S28237
11. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866771699  
Web of Science: WOS:000303664300001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Zhang H, Liu H, Borok Z, Davies KJ, Ursini F, Forman HJ (2012). Cigarette smoke extract stimulates epithelial-mesenchymal transition through Src activation.. FREE RADICAL BIOLOGY & MEDICINE, vol. 52, ISSN: 0891-5849, doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2012.01.024
12. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862781190  
Web of Science: WOS:000302439900019  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Invernizzi P, Ransom M, Raychaudhuri S, Kosoy R, Lleo A, Shigeta R, Franke A, Bossa F, Amos CI, Gregersen PK, Siminovitch KA, Cusi D, de Bakker PI, Podda M, Gershwin ME, Seldin MF, Italian PBC Genetics Study Group (Floreani A), Lazzari R. (2012). Classical HLA-DRB1 and DPB1 alleles account for HLA associations with primary biliary cirrhosis.. GENES AND IMMUNITY, vol. 13, p. 461-468, ISSN: 1466-4879, doi: 10.1038/gene.2012.17
13. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865622270  
Web of Science: WOS:000308455000004  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Perrier L, Buja A, Mastrangelo G, Vecchiato A, Sandonà P, Ducimetière F, Blay JY, Gilly FN, Siani C, Biron P, Ranchère-Vince D, Decouvelaere AV, Coindre JM, Rossi CR, Ray-Coquard I. (2012). Clinicians' adherence versus non adherence to practice guidelines in the management of patients with sarcoma: a cost-effectiveness assessment in two European regions.. BMC HEALTH SERVICES RESEARCH, vol. 12, ISSN: 1472-6963, doi: 10.1186/1472-6963-12-82
14. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84858986934  
Web of Science: WOS:000305699500001  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01

- Weon-Kyoo You, Paolo Bonaldo, William B. Stallcup (2012). Collagen VI Ablation Retards Brain Tumor Progression Due to Deficits in Assembly of the Vascular Basal Lamina. *AMERICAN JOURNAL OF PATHOLOGY*, vol. 180, p. 1145-1158, ISSN: 0002-9440, doi: 10.1016/j.ajpath.2011.11.006
15. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84857239422  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Stecco C, Stern R, Porzionato A, Macchi V, Masiero S, Stecco A, De Caro R. (2012). Comment. *JOURNAL OF MUSCULOSKELETAL PAIN*, vol. 20, ISSN: 1058-2452
16. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84865843772  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: M-EDF/02, BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Spirli C, Morell CM, Locatelli L, Okolicsanyi S, Ferrero C, Kim AK, Fabris L, Fiorotto R, Strazzabosco M. (2012). Cyclic AMP/PKA-dependent paradoxical activation of Raf/MEK/ERK signaling in polycystin-2 defective mice treated with sorafenib.. *HEPATOLOGY*, vol. 6, p. 2363-2374, ISSN: 0270-9139, doi: 10.1002/hep.25872
17. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84870528219  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Barbaro V, Confalonieri L, Vallini I, Ferrari S, Ponzin D, Mantero G, Willoughby CE, Parekh M, Di Iorio E (2012). Development of an allele-specific real-time PCR assay for discrimination and quantification of p63 R279H mutation in EEC syndrome.. *THE JOURNAL OF MOLECULAR DIAGNOSTICS*, vol. 14, ISSN: 1525-1578, doi: 10.1016/j.jmoldx.2011.07.008
18. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. E. Dodge, J. Moon, R. Tuladhar, J. Lu, L. S. Jacob, L.-s. Zhang, H. Shi, X. Wang, E. Moro, A. Mongera, F. Argenton, C. M. Karner, T. J. Carroll, C. Chen, J. F. Amatruda, L. Lum (2012). Diverse Chemical Scaffolds Support Direct Inhibition of the Membrane-bound O-Acyltransferase Porcupine. *THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY*, vol. 287, p. 23246-23254, ISSN: 0021-9258, doi: 10.1074/jbc.M112.372029
19. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84863300046  
Web of Science: WOS:000306495000079  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Ruggieri A, Dazert E, Metz P, Hofmann S, Bergeest JP, Mazur J, Bankhead P, Hiet MS, Kallis S, Alvisi G, Samuel CE, Lohmann V, Kaderali L, Rohr K, Frese M, Stoecklin G, Bartenschlager R (2012). Dynamic oscillation of translation and stress granule formation mark the cellular response to virus infection.. *CELL HOST & MICROBE*, vol. 12, p. 71-85, ISSN: 1931-3128, doi: 10.1016/j.chom.2012.05.013
20. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867167962  
Web of Science: WOS:000306941900009  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si

Schiavinato A, Becker AK, Zanetti M, Corallo D, Milanetto M, Bizzotto D, Bressan G, Guljelmovic M, Paulsson M, Wagener R, Braghetta P, Bonaldo P (2012). EMILIN-3, a peculiar member of the EMILIN/Multimerin protein family, has a distinct expression pattern, forms oligomeric assemblies and serves as a pro TGF- $\beta$  antagonist.. THE JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY, vol. J Biol Chem. 2012 Feb 10. [Epub ahead of print], ISSN: 0021-9258, doi: 10.1074/jbc.M111.303578

21. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859503411  
Web of Science: WOS:000302780100078  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Silvia Bolognin, Federica Pasqualetto, Carla Mucignat-Caretta, Janez Scancar, Radmila Milacic, Pamela Zambenedetti, Bruno Cozzi, Paolo Zatta (2012). Effects of a Copper-Deficient Diet on the Biochemistry, Neural Morphology and Behavior of Aged Mice. PLOS ONE, vol. 7, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0047063

22. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867392661  
Web of Science: WOS:000312385200074  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Canova C, Harris JM, Mills P, White C, Moffat S, Shread L, Cullinan P (2012). Epidemiological measures of childhood asthma: Cross-sectional and longitudinal consistency. RESPIRATORY MEDICINE, vol. 106, p. 1226-1235, ISSN: 0954-6111, doi: 10.1016/j.rmed.2012.05.008

23. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84864591153  
Web of Science: WOS:000308768300003  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

Graziano Martello, Toshimi Sugimoto, Evangelia Diamanti, Anagha Joshi, Rebecca Hannah, Satoshi Ohtsuka, Berthold Göttgens, Hitoshi Niwa, Austin Smith (2012). Esrrb Is a Pivotal Target of the Gsk3/Tcf3 Axis Regulating Embryonic Stem Cell Self-Renewal. CELL STEM CELL, vol. 11, p. 491-504, ISSN: 1934-5909, doi: 10.1016/j.stem.2012.06.008

24. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84867387161  
Web of Science: WOS:000329569600018  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Patrizia Sabatelli, Francesca Gualandi, Sudheer Kumar Gara, Paolo Grumati, Alessandra Zamparelli, Elena Martoni, Camilla Pellegrini, Luciano Merlini, Alessandra Ferlini, Paolo Bonaldo, Nadir Mario Maraldi, Mats Paulsson, Stefano Squarzoni, Raimund Wagener (2012). Expression of collagen VI  $\alpha$ 5 and  $\alpha$ 6 chains in human muscle and in Duchenne muscular dystrophy-related muscle fibrosis. MATRIX BIOLOGY, vol. 31, p. 187-196, ISSN: 0945-053X, doi: 10.1016/j.matbio.2011.12.003

25. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Stinchfield MJ, Takaesu NT, Quijano JC, Castillo AM, Tiusanen N, Shimmi O, Enzo E, Dupont S, Piccolo S, Newfeld SJ (2012). Fat facets deubiquitylation of Medea/Smad4 modulates interpretation of a Dpp morphogen gradient.. DEVELOPMENT, ISSN: 0950-1991, doi: 10.1242/dev.077206

Scopus: 2-s2.0-84866777037

Articolo in

26. rivista Web of Science: WOS:000306284400011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Ramón-García S., Mick V., Dainese E., Martin C., Thompson C.J., De Rossi E., Manganelli R., Aínsa J.A. (2012). Functional and genetic characterization of the Tap efflux pump in *Mycobacterium bovis* BCG. *ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY*, vol. 56, p. 2074-2083, ISSN: 0066-4804, doi: 10.1128/AAC.05946-11
27. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000301898500052  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fuxé K, Borroto-Escuela DO, Marcellino D, Romero-Fernandez W, Frankowska M, Guidolin D, Filip M, Ferraro L, Woods AS, Tarakanov A, Ciruela F, Agnati LF, Tanganeli S (2012). GPCR Heteromers and their Allosteric Receptor-Receptor Interactions.. *CURRENT MEDICINAL CHEMISTRY*, vol. 19, p. 356-363, ISSN: 0929-8673
28. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- HV. Kuusisto, KM. Wagstaff, G. Alvisi, DM. Roth, DA. Jans. (2012). Global enhancement of nuclear localization-dependent nuclear transport in transformed cells.. *FASEB JOURNAL*, vol. 26, p. 1181-1193, ISSN: 0892-6638, doi: 10.1096/fj.11-191585
29. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84857739015  
Web of Science: WOS:000300949300021  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Brigelius-Flohé R, Maiorino M (2012). Glutathione peroxidases.. *BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA ACTA*, ISSN: 0006-3002, doi: 10.1016/j.bbagen.2012.11.020
30. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84875697554  
Web of Science: WOS:000317797600011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Klionsky DJ, Abdalla FC, Abielovich H, Abraham RT, Acevedo-Arozena A, Adeli K, Agholme L, Agnello M, Agostinis P, Aguirre-Ghiso JA, Ahn HJ, Ait-Mohamed O, Ait-Si-Ali S, Akematsu T, Akira S, Al-Younes HM, Al-Zeer MA, Albert ML, Albin RL, Alegre-Abarrategui J, Aleo MF, Alirezai M, Almasan A, Almonte-Becerril M, Amano A, Amaravadi R, Amarnath S, Amer AO, Andrieu-Abadie N, Anantharam V, Ann DK, Anoopkumar-Dukie S, Aoki H, Apostolova N, Arancia G, Aris JP, Asanuma K, Asare NY, Ashida H, Askanas V, Askew DS, Auberger P, Baba M, Backues SK, Baehrecke EH, Bahr BA, Bai XY, Bailly Y, Baiocchi R, Baldini G, Balduini W, Ballabio A, Bamber BA, Bampton ET, Bánhegyi G, Bartholomew CR, Bassham DC, Bast RC Jr, Batoko H, Bay BH, Beau I, Béchet DM, Begley TJ, Behl C, Behrends C, Bekri S, Bellaire B, Bendall LJ, Benetti L, Berliocchi L, Bernardi H, Bernassola F, Besteiro S, Bhatia-Kissova I, Bi X, Biard-Piechaczyk M, Blum JS, Boise LH, Bonaldo P, Boone DL, Bornhäuser BC, Bortoluci KR, Bossis I, Bost F, Bourquin JP, Boya P, Boyer-Guitaut M, Bozhkov PV, Brady NR, Brancolini C, Brech A, Brennan JE, Brennand A, Bresnick EH, Brest P, Bridges D, Bristol ML, Brookes PS, Brown EJ, Brunell JH, Brunetti-Pierri N, Brunk UT, Bulman DE, Bultman SJ, Bulyntck G, Burbulla LF, Bursch W, Butchar JP, Buzgariu W, Bydlowski SP, Cadwell K, Cahová M, Cai D, Cai J, Cai Q, Calabretta B, Calvo-Garrido J, Camougrand N, Campanella M, Campos-Salinas J, Candi E, Cao L, Caplan AB, Carding SR, Cardoso SM, Carew JS, Carlin CR, Carmignac V, Carneiro LA, Carra S, Caruso RA, Casari G, Casas C, Castino R, Cebollero E, Cecconi F, Celli J, Chaachouay H, Chae HJ, Chai CY, Chan DC, Chan EY, Chang RC, Che CM, Chen CC, Chen GC, Chen GQ, Chen M, Chen Q, Chen SS, Chen W, Chen X, Chen X, Chen X, Chen YG, Chen Y, Chen Y, Chen YJ, Chen Z, Cheng A, Cheng CH, Cheng Y, Cheong H, Cheong JH, Cherry S, Chess-Williams R, Cheung ZH, Chevet E, Chiang HL, Chiarelli R, Chiba T, Chin LS, Chiu SH, Chisari FV, Cho CH, Cho DH, Choi AM, Choi D, Choi KS, Choi ME, Chouaib S, Choubey D, Choubey V, Chu CT, Chuang TH, Chueh SH, Chun T, Chwae YJ, Chye ML, Ciarcia R, Ciriolo MR, Clague MJ, Clark RS, Clarke PG, Clarke R, Codogno P, Coller HA, Colombo MI, Comincini S, Condorelli M, Cookson PR, Coombs GH, Coppens I, Corbalan R, Cossart P, Costelli P, Costes S, Coto-Montes A, Couve E, Coxon FP, Cregg JM, Crespo JL, Cronjé MJ, Cuervo AM, Cullen JJ, Czaja MJ, D'Amelio M, Darfeuille-Michaud A,

Davids LM, Davies FE, De Felici M, de Groot JF, de Haan CA, De Martino L, De Milito A, De Tata V, Debnath J, Degterev A, Dehay B, Delbridge LM, Demarchi F, Deng YZ, Dengjel J, Dent P, Denton D, Deretic V, Desai SD, Devenish RJ, Di Gioacchino M, Di Paolo G, Di Pietro C, Díaz-Araya G, Díaz-Laviada I, Diaz-Meco MT, Diaz-Nido J, Dikic I, Dinesh-Kumar SP, Ding WX, Distelhorst CW, Diwan A, Djavaheri-Mergny M, Dokudovskaya S, Dong Z, Dorsey FC, Dosenko V, Dowling JJ, Doxsey S, Dreux M, Drew ME, Duan Q, Duchosal MA, Duff K, Dugail I, Durbeej M, Duszenko M, Edelstein CL, Edinger AL, Egea G, Eichinger L, Eissa NT, Ekmekcioglu S, El-Deiry WS, Elazar Z, Elgendi M, Ellerby LM, Eng KE, Engelbrecht AM, Engelenber S, Erenpreisa J, Escalante R, Esclatine A, Eskelinne EL, Espert L, Espina V, Fan H, Fan J, Fan QW, Fan Z, Fang S, Fang Y, Fanto M, Fanzani A, Farkas T, Farré JC, Faure M, Fechheimer M, Feng CG, Feng J, Feng Q, Feng Y, Fésüs L, Feuer R, Figueiredo-Pereira ME, Firnia GM, Finger DC, Finkbeiner S, Finkel T, Finley KD, Fiorito F, Fisher EA, Fisher PB, Flajolet M, Florez-McClure ML, Florio S, Fon EA, Fornai F, Fortunato F, Fotedar R, Fowler DH, Fox HS, Franco R, Frankel LB, Fransen M, Fuentes JM, Fueyo J, Fujisaki K, Fujita E, Fukuda M, Furukawa RH, Gaestel M, Gally P, Gajewska M, Galliot B, Galy V, Ganesh S, Ganetzky B, Ganley IG, Gao FB, Gao GF, Gao J, Garcia L, Garcia-Manero G, Garcia-Marcos M, Garmyn M, Gartel AL, Gatti E, Gautel M, Gawriluk TR, Gegg ME, Geng J, Germain M, Gestwicki JE, Gewirtz DA, Ghavami S, Ghosh P, Giammarioli AM, Giatromanolaki AN, Gibson SB, Gilkerson RW, Ginger ML, Ginsberg HN, Golab J, Goligorsky MS, Golstein P, Gomez-Manzano C, Goncu E, Gongora C, Gonzalez CD, Gonzalez R, González-Estevez C, González-Polo RA, Gonzalez-Rey E, Gorbunov NV, Gorski S, Goruppi S, Gottlieb RA, Gozuacik D, Granato GE, Grant GD, Green KN, Gregorc A, Gros F, Grose C, Grunt TW, Gual P, Guan JL, Guan KL, Guichard SM, Gukovskaya AS, Gukovsky I, Gunst J, Gustafsson AB, Halayko AJ, Hale AN, Halonen SK, Hamasaki M, Han F, Han T, Hancock MK, Hansen M, Harada H, Harada M, Hardt SE, Harper JW, Harris AL, Harris J, Harris SD, Hashimoto M, Haspel JA, Hayashi S, Hazelhurst LA, He C, He YW, Hébert MJ, Heidenreich KA, Helfrich MH, Helgason GV, Henske EP, Herman B, Herman PK, Hetz C, Hilfiker S, Hill JA, Hocking LJ, Hofman P, Hofmann TG, Höhfeld J, Holyoake TL, Hong MH, Hood DA, Hotamisligil GS, Houwerzijl EJ, Höyer-Hansen M, Hu B, Hu CA, Hu HM, Hua Y, Huang C, Huang J, Huang S, Huang WP, Huber TB, Huh WK, Hung TH, Hupp TR, Hur GM, Hurley JB, Hussain SN, Hussey PJ, Hwang JJ, Hwang S, Ichihara A, Ilkhizadeh S, Inoki K, Into T, Iovane V, Iovanna JL, Ip NY, Isaka Y, Ishida H, Isidoro C, Isobe K, Iwasaki A, Izquierdo M, Izumi Y, Jaakkola PM, Jäättelä M, Jackson GR, Jackson WT, Janji B, Jendrach M, Jeon JH, Jeung EB, Jiang H, Jiang H, Jiang JX, Jiang M, Jiang Q, Jiang X, Jiang X, Jiménez A, Jin M, Jin S, Joe CO, Johansen T, Johnson DE, Johnson GV, Jones NL, Joseph B, Joseph SK, Joubert AM, Juhász G, Juillerat-Jeanneret L, Jung CH, Jung YK, Kaarniranta K, Kaasik A, Kabuta T, Kadowaki M, Kagedal K, Kamada Y, Kaminskyy VO, Kampinga HH, Kanamori H, Kang C, Kang KB, Kang Kl, Kang R, Kang YA, Kanki T, Kanneganti TD, Kanno H, Kanthasamy AG, Kanthasamy A, Karantza V, Kaushal GP, Kaushik S, Kawazoe Y, Ke PY, Kehrl JH, Kelekar A, Kerkhoff C, Kessel DH, Khalil H, Kiel JA, Kiger AA, Kihara A, Kim DR, Kim DH, Kim DH, Kim EK, Kim HR, Kim JS, Kim JH, Kim JC, Kim JK, Kim PK, Kim SW, Kim YS, Kim Y, Kimchi A, Kimmelman AC, King JS, Kinsella TJ, Kirklin V, Kirshenbaum LA, Kitamoto K, Kitazato K, Klein L, Klimecki WT, Klucken J, Knecht E, Ko BC, Koch JC, Koga H, Koh JY, Koh YH, Koike M, Komatsu M, Kominami E, Kong HJ, Kong WJ, Korolchuk VI, Kotake Y, Koukourakis MI, Kouri Flores JB, Kovács AL, Kraft C, Krainc D, Krämer H, Kretz-Remy C, Krichevsky AM, Kroemer G, Krüger R, Krut O, Ktistakis NT, Kuan CY, Kucharczyk R, Kumar A, Kumar R, Kumar S, Kundu M, Kung HJ, Kurz T, Kwon HJ, La Spada AR, Lafont F, Lamark T, Landry J, Lane JD, Lapaquette P, Laporte JF, László L, Lavandero S, Lavoie JN, Layfield R, Lazo PA, Le W, Le Cam L, Ledbetter DJ, Lee AJ, Lee BW, Lee GM, Lee J, Lee JH, Lee M, Lee MS, Lee SH, Leeuwenburgh C, Legembre P, Legouis R, Lehmann M, Lei HY, Lei QY, Leib DA, Leiro J, Lemasters JJ, Lemoine A, Lesniak MS, Lev D, Levenson VV, Levine B, Levy E, Li F, Li JL, Li L, Li S, Li W, Li XJ, Li YB, Li YP, Liang C, Liang Q, Liao YF, Liberski PP, Lieberman A, Lim HJ, Lim KL, Lim K, Lin CF, Lin FC, Lin J, Lin JD, Lin K, Lin WW, Lin WC, Lin YL, Linden R, Lingor P, Lippincott-Schwartz J, Lisanti MP, Liton PB, Liu B, Liu CF, Liu K, Liu L, Liu QA, Liu W, Liu YC, Liu Y, Lockshin RA, Lok CN, Lonial S, Loos B, Lopez-Berestein G, López-Otín C, Lossi L, Lotze MT, Low P, Lu B, Lu B, Lu B, Lu Z, Luciano F, Lukacs NW, Lund AH, Lynch-Day MA, Ma Y, Macian F, MacKeigan JP, Macleod KF, Madero F, Maiuri L, Maiuri MC, Malagoli D, Malicdan MC, Malorni W, Man N, Mandelkow EM, Manon S, Manov I, Mao K, Mao X, Mao Z, Marambaud P, Marazziti D, Marcel YL, Marchbank K, Marchetti P, Marciñiak SJ, Marcondes M, Mardi M, Marfe G, Mariño G, Markaki M, Marten MR, Martin SJ, Martinand-Mari C, Martinet W, Martinez-Vicente M, Masini M, Matarrese P, Matsuo S, Matteoni R, Mayer A, Mazure NM, McConkey DJ, McConnell MJ, McDermott C, McDonald C, McInerney GM, McKenna SL, McLaughlin B, McLean PJ, McMaster CR, McQuibban GA, Meijer AJ, Meisler MH, Meléndez A, Melia TJ, Melino G, Mena MA, Menendez JA, Menna-Barreto RF, Menon MB, Menzies FM, Mercer CA, Merighi A, Merry DE, Meschini S, Meyer CG, Meyer TF, Miao CY, Miao JY, Michels PA, Michiels C, Mijaljica D, Milojkovic A, Minucci S, Miracco C, Miranti CK, Mitroulis I, Miyazawa K, Mizushima N, Mograbi B, Mohseni S, Molero X, Mollereau B, Mollinedo F, Momoi T, Monastyrskaya I, Monick MM, Monteiro MJ, Moore MN, Mora R, Moreau K, Moreira PI, Moriyasu Y, Moscat J, Mostowy S, Mottram JC, Motyl T, Moussa CE, Müller S, Muller S, Münger K, Münz C, Murphy LO, Murphy ME, Musarò A, Mysoorekar I, Nagata E, Nagata K, Nahimana A, Nair U, Nakagawa T, Nakahira K, Nakano H, Nakatogawa H, Nanjundan M, Naqvi NI, Narendra DP, Narita M, Navarro M, Nawrocki ST, Nazarko TY, Nemchenko A, Netea MG, Neufeld TP, Ney PA, Nezis IP, Nguyen HP, Nie D, Nishino I, Nislow C, Nixon RA, Noda T, Noegel AA, Nogalska A, Noguchi S, Notterpek L, Novak I, Nozaki T, Nukina N, Nürnberg T, Nyfeler B, Obara K, Oberley TD, Oddo S, Ogawa M, Ohashi T, Okamoto K, Oleinick NL, Oliver FJ, Olsen LJ, Olsson S, Opota O, Osborne TF, Ostrander GK, Otsu K, Ou JH, Ouimet M, Overholtzer M, Ozpolat B, Paganetti P, Pagnini U, Pallet N, Palmer GE, Palumbo C, Pan T, Panaretakis T, Pandey UB, Papackova Z, Papassideri I, Paris I, Park J, Park OK, Parys JB, Parzych KR, Patschan S, Patterson C, Pattingre S, Pawelek JM, Peng J, Perlmuter DH, Perrotta I, Perry G, Pervaiz S, Peter M, Peters GJ, Petersen M, Petrovski G, Phang JM, Piacentini M, Pierre P, Pierrefite-Carle V, Pierron G, Pinkas-Kramarski R, Piras A, Piri N, Platanias LC, Pöggeler S, Poirot M, Poletti A, Pous C, Pozuelo-Rubio M, Prætorius-Ibba M, Prasad A, Prescott M, Priault M, Produit-Zengaffinen N, Progulske-Fox A, Proikas-Cezanne T, Przedborski S, Przyklenk K, Puertollano R, Puyal J, Qian SB, Qin L, Qin ZH, Quaggin SE, Raben N, Rabinowich H, Rabkin SW, Rahamn I, Rami A, Ramm G, Randall G, Randow F, Rao VA, Rathmell JC, Ravikumar B, Ray SK, Reed BH, Reed JC, Reggiori F, Régnier-Vigouroux A, Reichert AS, Reiners JJ Jr, Reiter RJ, Ren J, Revuelta JL, Rhodes CJ, Ritis K, Rizzo E, Robbins J, Roberge M, Roca H, Roccheri MC, Rocchi S, Rodemann HP, Rodríguez de Córdoba S, Rohrer B, Roninson IB, Rosen K, Rost-Roszkowska MM, Rousi M, Rouschop KM, Rovetta F, Rubin BP, Rubinsztein DC, Ruckdeschel K, Rucker EB 3rd, Rudich A, Rudolf E, Ruiz-Opazo N, Russo R, Rusten TE, Ryan KM, Ryter SW, Sabatini DM, Sadoshima J, Saha T, Saitoh T, Sakagami H, Sakai Y, Salekdeh GH, Salomoni P, Salvaterra PM, Salvesen G, Salviole R, Sanchez AM, Sánchez-Alcázar JA, Sánchez-Prieto R, Sandri M, Sankar U, Sansanal P, Santambrogio L, Saran S, Sarkar S, Sarwal M, Sasakawa C, Sasauskiene A, Sass M, Sato K, Sato M, Schapira AH, Scharl M, Schätzl HM, Schepers W, Schiaffino S, Schneider C, Schneider ME, Schneider-Stock R, Schoenlein PV, Schorderet DF, Schüller C, Schwartz GK, Scorrano L, Sealy L, Seglen PO, Segura-Aguilar J, Seiliez I, Seleverstov O, Sell C, Seo JB, Separovic D, Setaluri V, Setoguchi T, Settembre C, Shacks JJ, Shanmugam M, Shapiro IM, Shaulian E, Shaw RJ, Shelhamer JH, Shen HM, Shen WC, Sheng ZH, Shi Y, Shibuya K, Shidoji Y, Shieh JJ, Shih CM, Shimada Y, Shimizu S, Shintani T, Shirihai OS, Shore GC, Sibirny AA, Sidhu SB, Sikorska B, Silva-Zacarin EC, Simmons A, Simon AK, Simon HU, Simone C, Simonsen A, Sinclair DA, Singh R, Sinha D, Sinicrope FA, Sirk A, Siu PM, Sivridis E, Skop V, Skulachev VP, Slack RS, Smaili SS, Smith DR, Soengas MS, Soldati T, Song X, Sood AK, Soong TW, Sotgia F, Spector SA, Spies CD, Springer W, Srinivasula SM, Stefanis L, Steffan JS, Stendel R, Stenmark H, Stephanou A, Stern ST, Sternberg C, Stork B, Strálifors P, Subauste CS, Sui X, Sulzer D, Sun J, Sun SY, Sun ZJ, Sung JJ, Suzuki K, Suzuki T, Swanson MS, Swanton C, Sweeney ST, Sy LK, Szabadkai G, Tabas I, Taegtmeyer H, Tafani M, Takács-Vellai K, Takano Y, Takegawa K, Takemura G, Takeshita F, Talbot NJ, Tan KS, Tanaka K, Tanaka K, Tang D, Tang D, Tanida I, Tannous BA, Tavernarakis N, Taylor GS, Taylor GA, Taylor JP, Terada LS, Terman A, Tettamanti G, Thevisen K, Thompson CB, Thorburn A, Thumm M, Tian F, Tian Y, Tocchini-Valentini G, Tolokovsky AM, Tomino Y, Tönges L, Tooze SA, Tournier C, Tower J, Towns R, Trajkovic V, Travassos LH, Tsai TF, Tschan MP, Tsubata T, Tsung A, Turk B, Turner LS, Tyagi SC, Uchiyama Y, Ueno T, Umekawa M, Umemiya-Shirafuji R, Unni VK, Vaccaro MI, Valente EM, Van den Berghe G, van der Klei IJ, van Doorn W, van Dyk LF, van Egmond M, van Grunsven LA, Vandenberghe WP, Vanhorebeek I, Vaquero EC, Velasco G, Vellai T, Vicencio JM, Vierstra RD, Vila M, Vindis C, Viola G, Visconti MT, Voitsekhoukaja OV, von Haefen C, Votruba M, Wada K, Wade-Martins R, Walker CL, Walsh CM, Walter J, Wan XB, Wang A, Wang C, Wang D, Wang F, Wang F, Wang G, Wang H, Wang HG, Wang HD, Wang J, Wang K, Wang M, Wang RC, Wang X, Wang X, Wang YJ, Wang Y, Wang Z, Wang ZC, Wang Z, Wansink DG, Ward DM, Watada H, Waters SL, Webster P, Wei L, Weihl CC, Weiss WA, Welford SM, Wen LP, Whitehouse CA, Whitton JL, Whitworth AJ, Wileman T, Wiley JW, Wilkinson S, Willbold D, Williams RL, Williamson PR, Wouters BG, Wu C, Wu DC, Wu WK, Wytenbach A, Xavier RJ, Xi Z, Xia P, Xiao G, Xie Z, Xie Z, Xu DZ, Xu J, Xu L, Xu X, Yamamoto A, Yamashina S, Yamashita

M, Yan X, Yanagida M, Yang DS, Yang E, Yang JM, Yang SY, Yang W, Yang WY, Yang Z, Yao MC, Yao TP, Yeganeh B, Yen WL, Yin JJ, Yin XM, Yoo OJ, Yoon G, Yoon SY, Yorimitsu T, Yoshikawa Y, Yoshimori T, Yoshimoto K, You HJ, Youle RJ, Younes A, Yu L, Yu L, Yu SW, Yu WH, Yuan ZM, Yue Z, Yun CH, Yuzaki M, Zabirnyk O, Silva-Zacarin E, Zacke D, Zacksenhaus E, Zaffaroni N, Zakeri Z, Zeh HJ 3rd, Zeitlin SO, Zhang H, Zhang HL, Zhang J, Zhang JP, Zhang L, Zhang L, Zhang MY, Zhang XD, Zhao M, Zhao YF, Zhao Y, Zhao ZJ, Zheng

X, Zhivotovsky B, Zhong Q, Zhou CZ, Zhu C, Zhu WG, Zhu XF, Zhu X, Zhu Y, Zoladek T, Zong WX, Zorzano A, Zschocke J, Zuckerbraun B. (2012). Guidelines for the use and interpretation of assays for monitoring autophagy.. AUTOPHAGY, vol. 8, p. 445-544, ISSN: 1554-8627

Scopus: 2-s2.0-84862295360

Web of Science: WOS:000305403400002

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Di Giulio C, Zara S, Cataldi A, Porzionato A, Pokorski M, De Caro R (2012). Human Carotid Body HIF and NGB Expression During Human Development and Aging.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, vol. 758, p. 265-271, ISSN: 0065-2598, doi: 10.1007/978-94-007-4584-1\_36

32. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84870468984

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Muratore G, Mercorelli B, Goracci L, Cruciani G, Digard P, Palù G, Loregian A. (2012). Human Cytomegalovirus Inhibitor AL18 Also Possesses Activity against Influenza A and B Viruses. . ANTIMICROBIAL AGENTS AND CHEMOTHERAPY, vol. 56, p. 6009-6013, ISSN: 0066-4804

33. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84868028134

Web of Science: WOS:000310055800077

Lingua: ENM

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Juran BD, Hirschfield GM, Invernizzi P, Atkinson EJ, Li Y, Xie G, Kosoy R, Ransom M, Sun Y, Bianchi I, Schlicht EM, Lleo A, Coltescu C, Bernuzzi F, Podda M, Lammert C, Shigeta R, Chan LL, Balschun T, Marconi M, Cusi D, Heathcote EJ, Mason AL, Myers RP, Milkiewicz P, Odin JA, Luketic VA, Bacon BR, Bodenheimer HC Jr, Liakina V, Vincent C, Levy C, Franke A, Gregersen PK, Bossa F, Gershwin ME, deAndrade M, Amos CI, Italian PBC Genetics Study Group (Floreani A), Lazzari R, Lazaridis KN, Seldin MF, Siminovitch KA. (2012). Immunochip analyses identify a novel risk locus for primary biliary cirrhosis at 13q14, multiple independent associations at four established risk loci and epistasis between 1p31 and 7q32 risk variants.. HUMAN MOLECULAR GENETICS, vol. 21, p. 5209-5221, ISSN: 0964-6906, doi: 10.1093/hmg/dds359

34. Articolo in rivista

Scopus: 2-s2.0-84869060864

Web of Science: WOS:000310967900016

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Vincenzo Baldo, Tatjana Baldovin, Gabriele Angioletti, Pantaleo Nacci, Michele Pellegrini, Derek OHagan, Nicola Groth and Family Medicine Group of Pianiga (2012). Immunogenicity and Safety of an MF59®-Adjuvanted and a Non- Adjuvanted Inactivated Subunit Influenza Vaccine in Adults Affected by Chronic Diseases. JOURNAL OF CLINICAL TRIALS, vol. 2, ISSN: 2167-0870, doi: 10.4172/2167-0870.1000112

35. Articolo in rivista

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Moro E, Ozhan-Kizil G, Mongera A, Beis D, Wierzbicki C, Young RM, Bournele D, Domenichini A, Valdivia LE, Lum L, Chen C, Amatruda JF, Tiso N, Weidinger G, Argenton F (2012). In vivo Wnt signaling tracing through a transgenic biosensor fish reveals novel activity domains.. DEVELOPMENTAL BIOLOGY, vol. 366, p. 327-340, ISSN: 0012-1606, doi: 10.1016/j.ydbio.2012.03.023

Scopus: 2-s2.0-84861225603

36. Articolo in rivista Web of Science: WOS:000304788600021  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Di Iorio E, Kaye SB, Ponzin D, Barbaro V, Ferrari S, Böhm E, Nardiello P, Castaldo G, McGrath JA, Willoughby CE (2012). Limbal stem cell deficiency and ocular phenotype in ectrodactyly-ectodermal dysplasia-clefting syndrome caused by p63 mutations.. OPHTHALMOLOGY, vol. 119, ISSN: 0161-6420, doi: 10.1016/j.ophtha.2011.06.044
37. Articolo in rivista Lingua: UND  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Guescini M, Leo G, Genedani S, Carone C, Pederzoli F, Ciruela F, D. GUIDOLIN, Stocchi V, Mantuano M, Borroto-Escuela DO, Fuxé K, Agnati LF (2012). Microvesicle and tunneling nanotube mediated intercellular transfer of g-protein coupled receptors in cell cultures. EXPERIMENTAL CELL RESEARCH, vol. 318, p. 603-613, ISSN: 0014-4827
38. Articolo in rivista Scopus: s2.0-84857065319  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Porzionato A, Rucinski M, Sarasin G, Macchi V, Stecco C, Sfriso M, Di Giulio C, Malendowicz LK, De Caro R. (2012). Modulation of spexin expression in the carotid body by postnatal hyperoxia.. ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY, ISSN: 0065-2598
39. Articolo in rivista Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16
- Agnati LF, Guidolin D, Cortelli P, Genedani S, Cela-Conde C, Fuxé K (2012). Neuronal correlates to consciousness. The "Hall of Mirrors" metaphor describing consciousness as an epiphenomenon of multiple dynamic mosaics of cortical functional modules.. BRAIN RESEARCH, vol. 1476, p. 3-21, ISSN: 0006-8993, doi: 10.1016/j.brainres.2012.01.003
40. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- L. Richiardi, M. Corbin, M. Marron, W. Ahrens, H. Pohlbeln, P. Lagiou, P. Minaki, A. Agudo, X. Castellsague, A. Slamova, M. Schejbalova, K. Kjaerheim, L. Barzan, R. Talamini, G. MacFarlane, T. MacFarlane, C. Canova, L. Simonato, D. Conway, P. McKinney, L. Sneddon, P. Thomson, A. Znaor, C. Healy, B. McCartan, S. Benhamou, C. Bouchardy, M. Hashibe, P. Brennan, F. Merletti (2012). Occupation and risk of upper aerodigestive tract cancer: The ARCAGE study. INTERNATIONAL JOURNAL OF CANCER, vol. 130, p. 2397-2406, ISSN: 0020-7136, doi: 10.1002/ijc.26237
41. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859106006  
Web of Science: WOS:000301579800019  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- Canova C, Dunster C, Kelly FJ, Minelli C, Shah PL, Caneja C, Tumilty MK, Burney P (2012). PM10-induced Hospital Admissions for Asthma and Chronic Obstructive Pulmonary Disease The Modifying Effect of Individual Characteristics. EPIDEMIOLOGY, vol. 23, p. 607-615, ISSN: 1044-3983, doi: 10.1097/EDE.0b013e3182572563
42. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862140131  
Web of Science: WOS:000304916900013  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42

- Agnati LF, Barlow P, Ghidoni R, Borroto-Escuela DO, Guidolin D, Fuxe K (2012). Possible genetic and epigenetic links between human inner speech, schizophrenia and altruism.. BRAIN RESEARCH, vol. 1476, p. 38-57, ISSN: 0006-8993, doi: 10.1016/j.brainres.2012.02.074
43. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Usami Y, Popov S, Weiss ER, Vriesema-Magnuson C, Calistri A, Göttinger HG (2012). Regulation of CHMP4/ESCRT-III Function in Human Immunodeficiency Virus Type 1 Budding by CC2D1A.. JOURNAL OF VIROLOGY, vol. 86, p. 3746-3756, ISSN: 0022-538X, doi: 10.1128/JVI.06539-11
44. Articolo in rivista Scopus: 84861324351  
Web of Science: WOS:000301371500032  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sirio Dupont, Masafumi Inui, Stuart J. Newfeld (2012). Regulation of TGF- $\beta$  signal transduction by mono- and deubiquitylation of Smads. FEBS LETTERS, vol. 586, p. 1913-1920, ISSN: 0014-5793, doi: 10.1016/j.febslet.2012.03.037
45. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84862770830  
Web of Science: WOS:000305756300010  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Marron, P. Boffetta, H. Møller, W. Ahrens, H. Pohlabeln, S. Benhamou, C. Bouchardy, P. Lagiou, A. Lagiou, A. Slámová, M. Schejbalová, F. Merletti, L. Richiardi, K. Kjaerheim, A. Agudo, X. Castellsague, T. Macfarlane, G. Macfarlane, R. Talamini, L. Barzan, C. Canova, L. Simonato, A. Biggs, P. Thomson, D. Conway, P. McKinney, A. Znaor, C. Healy, B. McCartan, P. Brennan, M. Hashibe (2012). Risk of upper aerodigestive tract cancer and type of alcoholic beverage: a European multicenter case-control study. EUROPEAN JOURNAL OF EPIDEMIOLOGY, p. 499-517, ISSN: 0393-2990, doi: 10.1007/s10654-012-9699-1
46. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84866018691  
Web of Science: WOS:000307250900003  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- T. Macfarlane, G. Macfarlane, N. Thakker, S. Benhamou, C. Bouchardy, W. Ahrens, H. Pohlabeln, P. Lagiou, A. Lagiou, X. Castellsague, A. Agudo, A. Slámová, J. Plzak, F. Merletti, L. Richiardi, R. Talamini, L. Barzan, K. Kjaerheim, C. Canova, L. Simonato, D. Conway, P. McKinney, P. Thomson, P. Sloan, A. Znaor, C. Healy, B. McCartan, M. Marron, P. Brennan (2012). Role of medical history and medication use in the aetiology of upper aerodigestive tract cancers in Europe: The ARCAGE study. ANNALS OF ONCOLOGY, vol. 23, p. 1053-1060, ISSN: 0923-7534, doi: 10.1093/annonc/mdr335
47. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84859483908  
Web of Science: WOS:000302298000035  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- M. Inui, M. Montagner, D. Ben-Zvi, G. Martello, S. Soligo, A. Manfrin, M. Aragona, E. Enzo, L. Zacchigna, F. Zanconato, L. Azzolin, S. Dupont, M. Cordenonsi, S. Piccolo (2012). Self-regulation of the head-inducing properties of the Spemann organizer. PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA, vol. 109, p. 15354-15359, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1203000109
48. Articolo in rivista Scopus: s2.0-84866558681  
Web of Science: WOS:000309211000060  
Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/11, BIO/17  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Mamidi A, Inui M, Manfrin A, Soligo S, Enzo E, Aragona M, Cordenonsi M, Wessely O, Dupont S, Piccolo S (2012). Signaling crosstalk between TGF $\beta$  and Dishevelled/Par1b.. *CELL DEATH AND DIFFERENTIATION*, ISSN: 1350-9047, doi: 10.1038/cdd.2012.50

49. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84866107779  
Web of Science: WOS:000308749400012  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/17, BIO/11  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Loguercio C, Andreone P, Brisc C, Brisc MC, Bugianesi E, Chiaramonte M, Cursaro C, Danila M, de Sio I, Floreani A, Freni MA, Grieco A, Groppo M, Lazzari R, Lobello S, Lorefice E, Margotti M, Miele L, Milani S, Okolicsanyi L, Palasciano G, Portincasa P, Saltarelli P, Smedile A, Somalvico F, Spadaro A, Sporea I, Sorrentino P, Vecchione R, Tuccillo C, Del Vecchio Blanco C, Federico A. (2012). Silybin combined with phosphatidylcholine and vitamin E in patients with nonalcoholic fatty liver disease: A randomized controlled trial. *FREE RADICAL BIOLOGY & MEDICINE*, vol. 52, p. 1658-1665, ISSN: 0891-5849, doi: 10.1016/j.freeradbiomed.2012.02.008

50. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84858959526  
Web of Science: WOS:000304177500016  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Muratore G, Goracci L, Mercorelli B, Foeglein Á, Digard P, Cruciani G, Palù G, Loregian A (2012). Small molecule inhibitors of influenza A and B viruses that act by disrupting subunit interactions of the viral polymerase.. *PROCEEDINGS OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF THE UNITED STATES OF AMERICA*, vol. 109, p. 6247-6252, ISSN: 0027-8424, doi: 10.1073/pnas.1119817109

51. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84859986406  
Web of Science: WOS:000303246100069  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Porzionato A, Rucinski M, Macchi V, Stecco C, Sarasin G, Sfriso MM, Di Giulio C, Malendowicz LK, De Caro R (2012). Spexin is expressed in the carotid body and is upregulated by postnatal hyperoxia exposure.. *ADVANCES IN EXPERIMENTAL MEDICINE AND BIOLOGY*, vol. 758, p. 207-213, ISSN: 0065-2598, doi: 10.1007/978-94-007-4584-1\_29

52. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84870439706  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Neres J, Pojer F, Molteni E, Chiarelli LR, Dhar N, Boy-Röttger S, Buroni S, Fullam E, Degiacomi G, Lucarelli AP, Read RJ, Zanoni G, Edmondson DE, De Rossi E, Pasca MR, McKinney JD, Dyson PJ, Riccardi G, Mattevi A, Cole ST, Binda C. (2012). Structural Basis for Benzothiazinone-Mediated Killing of Mycobacterium tuberculosis.. *SCIENCE TRANSLATIONAL MEDICINE*, vol. 4, ISSN: 1946-6234, doi: 10.1126/scitranslmed.3004395

53. Articolo in rivista  
Scopus: 2-s2.0-84865960733  
Web of Science: WOS:000308677100005  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

V. Macchi, A. Porzionato, C. Stecco, A. Parenti, R.L.M. Newell, R. De Caro (2012). Sulci of the liver found after death: Their nature and

54. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84879247511  
Web of Science: WOS:000320544500011  
Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16, M-EDF/02  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
55. Articolo in rivista Scopus: 2-s2.0-84869219917  
Web of Science: WOS:000311272300059  
Lingua: ENM  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
56. Articolo in rivista Schiavon M, Galla G., Wirtz M., Pilon-Smits E.A.H., Telatin V., Quaggiotti S., Hell R., Barcaccia G., Malagoli M. (2012). Transcriptome profiling of genes differentially modulated by sulfur and chromium identifies potential targets for phytoremediation and reveals a complex S-Cr interplay on sulfate transport regulation in *B. juncea*. JOURNAL OF HAZARDOUS MATERIALS, vol. 15, p. 192-205, ISSN: 0304-3894, doi: 10.1016/j.jhazmat.2012.08.060
57. Articolo in rivista Halder G, Dupont S, Piccolo S (2012). Transduction of mechanical and cytoskeletal cues by YAP and TAZ.. NATURE REVIEWS. MOLECULAR CELL BIOLOGY, vol. 13, ISSN: 1471-0072, doi: 10.1038/nrm3416
58. Articolo in rivista Izu Y, Ezura Y, Mizoguchi F, Kawamata A, Nakamoto T, Nakashima K, Hayata T, Hemmi H, Bonaldo P, Noda M. (2012). Type VI collagen deficiency induces osteopenia with distortion of osteoblastic cell morphology.. TISSUE & CELL, vol. 44, p. 1-6, ISSN: 0040-8166
59. Articolo in rivista Caenazzo I., Tozzo P., Pegoraro R. (2012). Use of Residual Material in Biobanking: Solidarity, Common Good, and Informed Consent. PHILOSOPHY STUDY, vol. 2, p. 560-566, ISSN: 2159-5313
59. Articolo in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/43  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

60. Articolo in rivista Johansson M, Roberts A, Chen D, Li Y, Delahaye-Sourdeix M, Aswani N, Greenwood MA, Benhamou S, Lagiou P, Holcátová I, Richiardi L, Kjaerheim K, Agudo A, Castellsagué X, Macfarlane TV, Barzan L, Canova C, Thakker NS, Conway DI, Znaor A, Healy CM, Ahrens W, Zaridze D, Szieszna-Dabrowska N, Lissowska J, Fabiánová E, Mates IN, Bencko V, Foretova L, Janout V, Curado MP, Koifman S, Menezes A, Wünsch-Filho V, Eluf-Neto J, Boffetta P, Franceschi S, Herrero R, Fernandez Garrote L, Talamini R, Boccia S, Galan P, Vatten L, Thomson P, Zelenika D, Lathrop M, Byrnes G, Cunningham H, Brennan P, Wakefield J, McKay JD (2012). Using prior information from the medical literature in GWAS of oral cancer identifies novel susceptibility variant on Chromosome 4 - the AdAPT method. *PLOS ONE*, vol. 7, p. e36888, ISSN: 1932-6203, doi: 10.1371/journal.pone.0036888
- Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/42
- 
61. Articolo in rivista A. Pichlmair, K. Kandasamy, G. Alvisi, O. Mulhern, R. Sacco, M. Habjan, M. Binder, A. Stefanovic, C. A. Eberle, A. Goncalves, T. Bürckstümmer, A. C. Müller, A. Fauster, C. Holze, K. Lindsten, S. Goodbourn, G. Kochs, F. Weber, R. Bartenschlager, A. G. Bowie, K. L. Bennett, J. Colinge, G. Superti-Furga (2012). Viral immune modulators perturb the human molecular network by common and unique strategies.. *NATURE*, p. 486-490, ISSN: 0028-0836, doi: 10.1038/nature11289
- Scopus: 2-s2.0-84864288635  
Web of Science: WOS:000306815300039
- Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- 
- Gervasi MT, Romero R, Bracalente G, Chaiworapongsa T, Erez O, Dong Z, Hassan SS, Yeo L, Yoon BH, Mor G, Barzon L, Franchin E, Militello V, Palù G (2012). Viral invasion of the amniotic cavity (VIAC) in the midtrimester of pregnancy. *THE JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE*, ISSN: 1476-7058, doi: 10.1111/ajm.12073
- Scopus: 2-s2.0-84873519462  
Web of Science: WOS:000314605500001
- Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/46, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- 
- Casonato S, Cervantes Sánchez A, Haruki H, Rengifo González M, Provvedi R, Dainese E, Jaouen T, Gola S, Bini E, Vicente M, Johnsson K, Ghisotti D, Palù G, Hernández-Pando R, Manganelli R (2012). WhiB5, a transcriptional regulator that contributes to Mycobacterium tuberculosis virulence and reactivation.. *INFECTION AND IMMUNITY*, vol. 80, ISSN: 0019-9567, doi: 10.1128/IAI.06328-11
- Scopus: 2-s2.0-84867615104  
Web of Science: WOS:000307869100015
- Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- 
- Wang X, Kopinke D, Lin J, McPherson AD, Duncan RN, Otsuna H, Moro E, Hoshijima K, Grunwald DJ, Argenton F, Chien CB, Murtaugh LC, Dorsky RI (2012). Wnt signaling regulates postembryonic hypothalamic progenitor differentiation.. *DEVELOPMENTAL CELL*, vol. 23, ISSN: 1534-5807, doi: 10.1016/j.devcel.2012.07.012
- Scopus: 2-s2.0-84866005206  
Web of Science: WOS:000308776400018
- Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- 
- Spirli C, Locatelli L, Morell CM, Fiorotto R, Fabris L, Strazzabosco M (2012). CYCLIC-AMP-DEPENDENT, RAC1-MEDIATED NUCLEAR TRANSLOCATION OF P-SER (675) BETA-CATENIN, A NOVEL SIGNALING DEFECT IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS (CHF) AND CAROLI'S DISEASE (CD). *HEPATOLOGY*, p. 252, ISSN: 0270-9139
- Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si

- Perrier L, Buja A, Mastrangelo G, Sylvestre Baron P, Pauwels P, Ricardo Rossi C, Gilly F-N, Ducimetiere F, Favier B, Farsi F, Laramas M, De Marlave H, Collard O, Cellier D, Blay J-Y, Ray-Coquard I. (2012). Cluster analysis and principal component analysis variability of data in cost evaluations: methods and applications in oncology.. *VALUE IN HEALTH*, vol. 15, p. A486, ISSN: 1098-3015
66. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/01  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Locatelli L, Spirli C, Cadamuro M, Morell CM, Popov Y, Schuppan D, Strazzabosco M, Fabris L (2012). MONOCYTE/MACROPHAGE PERIBILIARY RECRUITMENT BY PKHD1-DEFECTIVE CHOLANGIOCYTES INDUCES EXPRESSION OF aVb6 INTEGRIN ON BILIARY CYSTS VIA TGF- $\zeta$ 1 AND TNF- $\zeta$  IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS. *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE*, p. 66, ISSN: 1590-8658
67. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fabris L, Locatelli L, Spirli C, Cadamuro M, Lecchi S, Morell CM, Popov Y, Schuppan D, Strazzabosco M (2012). MONOCYTE/MACROPHAGE PERIBILIARY RECRUITMENT BY PKHD1-DEFECTIVE CHOLANGIOCYTES INDUCES EXPRESSION OF aVb6 INTEGRIN ON BILIARY CYSTS VIA TGF- $\zeta$ 1 AND TNF- $\zeta$  IN CONGENITAL HEPATIC FIBROSIS. *JOURNAL OF HEPATOLOGY*, p. 14, ISSN: 0168-8278
68. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Sambado L, Cadamuro M, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M, Fabris L (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. *DIGESTIVE AND LIVER DISEASE*, p. 1-2, ISSN: 1590-8658
69. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fabris L, Sambado L, Cadamuro M, Beretta I, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. *HEPATOLOGY*, ISSN: 0270-9139
70. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Fabris L, Sambado L, Cadamuro M, Spirli C, Indraccolo S, Strazzabosco M (2012). SELECTIVE REDUCTION IN S100A4 NUCLEAR EXPRESSION BY LOW-DOSE PACLITAXEL HALTS INVASIVENESS OF HUMAN CHOLANGIOPANCREATIC CANCER CELLS THROUGH A RAC1-INDEPENDENT, RHO-A/CDC42-DEPENDENT MECHANISM. *JOURNAL OF HEPATOLOGY*, p. 112, ISSN: 0168-8278
71. Abstract in rivista Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

72. Abstract in rivista  
 Lingua: ENG  
 Co-autori stranieri: Si  
 SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  
 Provenienza del dato: UGOV PADOVA

N.	Classificazione	Pubblicazione
Agnati LF, Cela-Conde C, Alfieri L, Battistin L, Guidolin D, Fuxé K (2012). Autocoscienza e comunicazione.. In: Agnati LF, Alfieri L. La comunicazione nel cervello dell'uomo e nella società. p. 17-44, FANO:Aras Edizioni, ISBN: 9788896378489		
1.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ITA  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  Provenienza del dato: UGOV PADOVA
Raizner A, Fabris L, Strazzabosco M (2012). Disorders of bile duct development. In: Haussinger D, Keitel V, Kubitz R. Hepatobiliary Transport in Health and Disease. Berlin:BERLIN: Walter de Gruyter GmbH & Co. KG, ISBN: 9783110279344		
2.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  Provenienza del dato: UGOV PADOVA
3.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Agnati LF, Guidolin D, Fuxé K (2012). Fattori comuni a colloquio interiore, altruismo, condizioni subcliniche di malattie mentali alla luce di evidenze biologiche e intuizioni di artisti. In: Agnati LF, Alfieri L. La comunicazione nel cervello dell'uomo e nella società. p. 45-70, FANO:Aras Edizioni, ISBN: 9788896378489  Lingua: ITA  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/16  Provenienza del dato: UGOV PADOVA
4.	Contributo in volume (Capitolo o Saggio)	Fabris L, Mc Crann C, Strazzabosco M (2012). Polycystic liver diseases. In: C. J. Hawkey, Jaime Bosch, Joel E. Richter, Guadalupe Garcia-Tsao, Francis K. L. Chan. Textbook of Clinical Gastroenterology and Hepatology. p. 713-719, Wiley-Blackwell, ISBN: 9781405191821  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/12  Provenienza del dato: UGOV PADOVA
N.	Classificazione	Pubblicazione
1.	Contributo in Atti di convegno	Grumati P, Coletti L, Sabatelli P, Cescon M, Bertaggia E, Bertaggia E, Castagnaro S, Schiavino A, Blaauw B, Sandri M, Bonaldo P (2012). Autophagy Thwarts Collagen VI Muscle Diseases. In: GRS: Autophagy in Stress, Development & Disease; 9-10 March 2012. Four Points Sheraton/Holiday Inn Express in Ventura (CA), USA.  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13
2.	Contributo in Atti di convegno	de Jesus Lopes Ribeiro AL, Mori G, Molteni E, Buroni S, Degiacomi G, Chiarelli LR, Binda C, Pasca MR, Riccardi G. (2012). Decaprenyl-phospho-β-D-ribofuranose-2-oxidoreductase (DprE1): state of the art.. In: FISV 2012 12th congress. Roma, 24-27 Settembre 2012  Lingua: ENG  Co-autori stranieri: Si  SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
F. Argenton, M. Astone, A. Casari, N. Facchinello, M. Levesque, A. Mongera, E. Moro, P. Porazzi, E. Rampazzo, M. Schiavone, N. Tiso, A. Vettori, I. Zancan (2012). Global signaling reporters. In: -. EZPM 2012. KIT, Karlsruhe, Germany, 21-23 March 2012, p. 50		

3. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Muratore G., Mercorelli B., Goracci L., Cruciani G., Digard P., Palù G., Loregian A (2012). The Human Cytomegalovirus Inhibitor AL18 Also Possesses Activity against Influenza A and B Viruses. In: 11th National Congress of the Italian Society of Virology. Orvieto (Italy), September 17-19, 2012
4. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- N. Tiso, E. Moro, O. Ek, R. Dahm, F. Argenton (2012). Zebrafish biosensors to analyze vertebrate lens development. In: ISER - International Society for Eye Research. ISER - International Society for Eye Research - Program Book. ISER 2012, Maritim Hotel, Berlin, Germany, July 21-25, 2012, p. 25, Geneva: Kenes Int.
5. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- M. Schiavone, E. Rampazzo, S. Liu, L. Persano, G. Battilana, A. Casari, A. Vettori, N. Tiso, E. Moro, G. Basso, S. Leach, F. Argenton (2012). Zebrafish model to study signaling pathways involved in pancreatic tumour.. In: The Genetics Society of America.. 10th International Conference. Zebrafish Development and Genetics. p. 75, Bethesda, Maryland, USA: The Genetics Society of America., Madison, WI, USA, June 20-24, 2012
6. Contributo in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Gaelle Kolly, Francesca Boldrin, Claudia Sala, Nirage Dhar, Riccardo Manganelli, Stewart Cole (2012). Assessing the essentiality of the Decaprenyl-Phospho-D-Arabinofuranose pathway in *Mycobacterium tuberculosis*.. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.
7. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Alessandro Cascioferro, Maria Daleke, Marcello Ventura, Valentina Donà, Giovanni Delogu, Giorgio Palù, Roland Brosch, Wilbert Bitter, Riccardo Manganelli (2012). Functional dissection of the PE domain responsible for translocation of PE\_PGRS33 across the mycobacterial cell wall. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.
8. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- B Rieck, Marcello Ventura, Francesca Boldrin, Marco Bellinzoni, N Barilone, Pedro Alzari, F Alzaidi, A Bottrill, Riccardo Manganelli, Helen OHare. (2012). GarA: the switch controlling glutamate metabolism. . In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.
9. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA

- CADUCO M, VON EINEM J, PAROLIN C, MERTENS T, PALÙ G, CALISTRI A (2012). HCMV gB specifically interacts with Nedd4-like ubiquitin ligases and with the ESCRT-I component Tsg101.. In: 37th Annual Herpesvirus Workshop. Calgary (Canada) , 4-9 Agosto 2012
10. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Roberta Provvedi, Bruno Rivas-Santiago, L Rindi, Francesca Boldrin, MA Lanèlle, Hedia Marrakchi, Mammadou Daffe, Carlo Garzelli, Rogelio Hernandez-Pando, Riccardo Manganelli. (2012). The Rv1619 protein of Mycobacterium tuberculosis increases resistance to beta-defensins.. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.
11. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Stefano Casonato, A Cervantes Sancez, H Haruki, M Rengifo Gonzalez, Roberta Provvedi, Elisa Dainese, Thomas Jaouen, Susanne Gola, E Bini, Miguel Vincente, Kay Johnsson, Daniela Ghisotti, Giorgio Palù, Rogelio Hernandez-Pando, Riccardo Manganelli (2012). WhiB5 Is Essential for M. tuberculosis Pathogenicity and Regulates The Expression of Two Type VII Secretion Systems. In: Tuberculosis 2012. Biology, Pathogenesis, Intervention strategies.
12. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/19, MED/07  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- Caghan Kizil, Beate Küchler, Jia-Jiun Yan, Günes Özhan-Kizil, Andrew C. Oates, Enrico Moro, Francesco Argenton, Michael Brand, Gilbert Weidinger, and Christopher L. Antos (2012). simplet (smp) is required for Wnt signal transduction by regulating β-catenin nuclear localization during zebrafish embryogenesis . In: Abstracts book. p. 66, Madison-W.-USA, 20-24 Giugno 2012
13. Abstract in Atti di convegno Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- N. Tiso, R. Dahm, O. Ek, N. Facchinello, E. Moro, P. Porazzi, M. Schiavone, A. Vettori, F. Argenton (2012). Application of zebrafish reporter lines for eye tissues analysis. In: ZF-HEALTH Meeting 2012. ZF-HEALTH Meeting 2012, University of Leiden, Leiden, the Netherlands, 27-28 September 2012
14. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/13  
Provenienza del dato: UGOV PADOVA
- KOLLY G S, BOLDRIN F, SALA C, DHAR N, VENTURA M, SERAFINI A, MANGANELLI R, COLE ST (2012). Assessing the essentiality of the Decaprenyl-Phospho-D-Arabinofuranose pathway in Mycobacterium tuberculosis. In: Tuberculosis 2012 September 11-15. 2012, París-France..
15. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07
- Centarova I, Degiacomi G, Mikuová K. (2012). Biochemical analysis of Rv3781 - Nucleotide-binding domain of mycobacterial ABC transporter involved in the cell wall assembly.. In: EMBO Conference Tuberculosis 2012: Biology, Pathogenesis, Intervention Strategies. Parigi, 11-15/09/2012
16. Poster Lingua: ENG  
Co-autori stranieri: Si  
SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Sinigaglia G., Magro M., Cardillo S., Miotto G., Agostinelli E., De Iuliis A., Zboril R., Vianello F.. (2012). Catalytically active bovine serum amine oxidase bound to fluorescent and magnetically drivable nanoparticles. In: Conference proceedings of International Congress on Polyamines. Istanbul (Turkey), 2-7 September 2012

17. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

A. Vortkamp, M. Rossetto, P. Vanzani, M. L. Di Paolo, S. Klärner, J. Muno-Bender, I. Schneider, S. Schnell, A. Rigo, D. Rauhut (2012). Investigations regarding a possible characterization of laccase activity in different strains of *Botrytis cinerea*. In: Abstracts . Mondorf-les-Bains, Luxembourg, 22-23 October 2012

18. Poster

Lingua: ENG

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/10

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

Ricatti M, Caltana L and Brusco A (2012). NEUROREPAIR IN A NEURODEGENERATION AGING MODEL IN THE OLFACTORY SYSTEM. . In: IBRO-FENS-SFN Chemical Senses School, 2012, Bertinoro, Italy.. Bertinoro, 2012

19. Poster

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: BIO/09

M. Nadai, F. Doria, M. Folini, M. Scalabrin, L. Germani, G. Sattin, M. Mella, M. Palumbo, N. Zaffaroni, D. Fabris, M. Freccero, S.N. Richter (2012). Selective targeting of loop adenines in G-quadruplex by masked and intrinsically reactive electrophiles. In: COST Action MP0802 Final Conference - Conformational diversity and applications of G-quadruplexes Conference booklet. Sitges (Spain), 6-8 October 2012

20. Poster

Co-autori stranieri: Si

SSD di afferenza degli autori del Dipartimento: MED/07

Provenienza del dato: UGOV PADOVA

QUADRO E.2

E.2 Mobilità Internazionale

In uscita:

No record found

In entrata:

N.	Cognome	Nome	Istituzione	Nazione Istituzione	Area	Periodo (giorni)
1.	INUI	MASAFUMI	Department of Biological Sciences, Graduate School of Science, The University of Tokyo	Giappone	05	119
2.	RIVAS-SANTIAGO	BRUNO	Unidad de Investigación Médica de Zacatecas, Instituto Mexicano del Seguro Social	Messico	06	80

Sezione F - Docenti senza produzione scientifica

QUADRO F.1

F.1 Docenti senza produzione scientifica per l'anno di riferimento (2012)

Informazioni non pubbliche

Sezione G - Bandi competitivi

QUADRO G.1

G.1 Progetti acquisiti da bandi competitivi

Informazioni non pubbliche

Sezione H - Responsabilità e riconoscimenti scientifici

QUADRO H.1

H.1 Premi scientifici (2012)

N.	Cognome	Nome	Tipo Premio	Nome Premio	Motivazione	Anno	Ente Assegnante	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	CALISTRI	Arianna	Premio alla Persona	"Virology in the 21st Century"		2012	Società Italiana di Virologia	ITA	<a href="http://www.siv-virologia.it/en/component/content/article/20-eve">http://www.siv-virologia.it/en/component/content/article/20-eve</a>
2.	MACCHI	Veronica	Premio alla Persona	Miglior Ricercatore under 40 della Società Italiana di Anatomia e Istologia	Miglior Ricercatore under 40	2012	Società Italiana di Anatomia e Istologia	ITA	<a href="http://www.siai.unifi.it/">http://www.siai.unifi.it/</a>
3.	PICCOLO	Stefano	Premio alla Persona	Premio Guido Venosta	riconoscimento	2012	Fondazione Italiana Ricerca sul Cancro.	ITA	

#### ► QUADRO H.2

#### H.2 Fellow di società scientifiche internazionali (2012)

N.	Cognome	Nome	Denominazione/Tipo Fellow	Anno del conferimento	Società/Accademia Fellow	Nazione Ente	Sito Web Riferimento
1.	BAGGIO	Giovannella	Member elected of the Scientific Board of the International Society of Gender Medicine	2012	International Society of Gender Medicine		<a href="http://www.isogem.com/?CategoryID=167&amp;ArticleID=86">http://www.isogem.com/?CategoryID=167&amp;ArticleID=86</a>
2.	DE CARO	Raffaele	presidente	1997	Collegio Docenti di Anatomia	ITA	<a href="http://www.siai.unifi.it/collegio_docenti_anat.html">http://www.siai.unifi.it/collegio_docenti_anat.html</a>
3.	DE CARO	Raffaele	Past President	1995	European Association of Clinical Anatomy	ITA	
4.	DE CARO	Raffaele	Socio fondatore e revisio redei conti	1996	Società per la Donazione della Salma - socio fondatore e revisore dei conti	ITA	
5.	DI IORIO	Mario Vincenzo	Grant AFM-telethon	2011	AFM-Telethon	FRA	<a href="http://www.afm-telethon.com/about-afm.html">http://www.afm-telethon.com/about-afm.html</a>
6.	MACCHI	Veronica	Assistant Tresurer	2011	European Association of Clinical Anatomy	ITA	<a href="http://www.eaca-aeac.org/">http://www.eaca-aeac.org/</a>
7.	PICCOLO	Stefano	AACR	2011	American Association Cancer Research	ITA	

#### ► QUADRO H.3

#### H.3 Direzione di riviste, collane editoriali, encyclopedie e trattati scientifici (2012)

Informazioni non pubbliche

#### ► QUADRO H.4

#### H.4 Direzione o responsabilità scientifica /coordinamento di enti o istituti di ricerca pubblici o privati nazionali o internazionali (2012)

N.	Cognome	Nome	Tipo attività	Ente	Nazione Ente	Data Inizio	Data Fine	Sito Web Riferimento
1.	DI IORIO	Mario Vincenzo	Direttore/Responsabile Scientifico	Fondazione Banca degli Occhi del Veneto Onlus	ITA	02/12/2011	01/12/2016	

#### ► QUADRO H.5

#### H.5 Attribuzione di incarichi ufficiali di insegnamento o di ricerca presso atenei e centri di ricerca pubblici o privati internazionali (2012)

La colonna "Periodo (mesi) attività svolta" calcola il numero di mesi che intercorrono tra la Data di Conferimento e Chiusura Incarico.

N.	Cognome	Nome	Tipo Incarico	Ateneo/Ente che ha conferito Incarico	Nazione Ente	Data Conferimento incarico	Data Chiusura Incarico	Periodo attività svolta
1.	PALU'	Giorgio	Attività didattica	Temple University	USA	01/01/2007	31/12/2013	84 mesi
2.	PALU'	Giorgio	Attività didattica	Temple University	USA	01/01/2008	31/12/2013	72 mesi

#### ► QUADRO H.6

#### H.6 Responsabilità scientifica di congressi internazionali (2012)

N.	Cognome	Nome	Tipo Partecipazione	Titolo Congresso	Anno Congresso
1.	FRASSON	Ilaria	Technical program chair/Presid. comitato programma di congresso	ICAR Chairman	2012