

Università degli Studi di SALERNO >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina e Chirurgia"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4	I.4 Monitoraggio delle attività di PE	
Dipartimento/Facoltà	à: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?	N.Schede Iniziative
No		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	12/12/2014 - 12/12/2014	
Titolo dell'iniziativa	Prevenire oggi e' meglio che curare domani Il ruolo dei vaccini nella lotta alle malattie infettive	
Obiettivi dell'iniziativa	La vaccinazione è lo strumento più efficace per proteggerci da malattie gravi e potenzialmente mortali. Grazie alla vaccinazione, alcune malattie (come la polio o la difterite) sono state eliminate o sono diventate rare nel nostro Paese. Tuttavia, è importante continuare a vaccinarsi contro queste malattie. Dal momento che non sono state eradicate a livello mondiale, è, infatti, possibile che si ripresentino.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	
Breve descrizione	Promuovere le immunizzazioni significa tutelare la qualità di vita e lo stato di salute della popolazione generale. Investire in questi fondamentali presidi di prevenzione primaria comporta enormi risparmi. È dimostrato che in Italia possiamo abbattere la spesa sanitaria del 50% proprio grazie alle vaccinazioni. Trasferire questo messaggio alla popolazione, agli operatori sanitari e alle autorità è oggi di grande rilevanza	
Budget complessivo utilizzato	500	
(di cui) Finanziamenti esterni	500	
Impatto stimato in termini di pubblico	200 partecipanti effettivi	
Link a siti web	https://www.facebook.com/429020313895921/photos/a.571238003007484.1073741842.429020313895921/571238479674103/?type=1&theater	
Allegato	"Prevenire oggi è meglio che curare domani.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	17/05/2014 - 17/05/2014	
Titolo dell'iniziativa	Giornata Mondiale contro l'Ipertensione arteriosa	
Obiettivi dell'iniziativa	Aumentare la sensibilità dell'opinione pubbica sul tema della prevenzione cardiovascoalre attraverso il controllo del fattore di rischio lpertensione arteriosa	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No	
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	

Breve descrizione	In collaborazione con la Croce Rossa Italiana, il professore laccarino e il professor Ciccarelli hanno guidato un gruppo di 15 studenti del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia al 5 e 6 anno ed allestito un ambulatorio mobile in piazza Cavour a Salerno, durante il quale è stato distribuito materiale divulgativo ed eseguiti screening presso i passanti.	
Budget complessivo utilizzato	2000	
(di cui) Finanziamenti esterni	2000	
Impatto stimato in termini di pubblico	Notevole interesse da parte della cittadinanza e relativa richiesta di materiale informativo. Sono stati effettuati 85 monitoraggi tra i cittadini partecipanti	
Link a siti web	http://siia.it/fotografie-dalla-gmi-2014/	
Iniziativa 3		
Data di svolgimento dell'iniziativa	24/11/2014 - 24/11/2014	
Titolo dell'iniziativa	Malattie neurodegenerative.Impatto della Ricerca sulla Società e sul Territorio	
Obiettivi dell'iniziativa	Le malattie neurodegenerative sono un insieme variegato di malattie del sistema nervoso centrale. Il deterioramento neuronale può comportare deficit cognitivi, demenza, alterazioni motorie, disturbi comportamentali e psicologici. Dato lallungamento delle aspettative di vita e il progressivo invecchiamento della popolazione è verosimile che nei prossimi decenni centinaia di milioni di persone saranno affette da patologie neurodegenerative.	
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	Si	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	
Breve descrizione	La diagnosi preclinica e la diagnosi precoce delle malattie neurologiche rappresentano sfide cruciali per i neurologi perché consentono di indirizzare i pazienti verso terapie tempestive che possono rallentare il decorso della malattia. Fondamentale, in questo ambito, il contributo della ricerca scientifica orientato alla scoperta di nuove soluzioni terapeutiche, soprattutto nel settore dei farmaci neuro protettivi	
Budget complessivo utilizzato	500	
(di cui) Finanziamenti esterni	500	
Impatto stimato in termini di pubblico	150 partecipanti effettivi	
Link a siti web	http://www.giovani.unisa.it/news/index/idStructure/1/id/14767	
Allegato	"Malattie neurodegenerative.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	