



Anno 2014

Consiglio Nazionale delle Ricerche >> Sua-Rd di Struttura: "Istituto di genetica molecolare"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE	N.Schede Iniziative
Sottostruttura: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?			
No			3
Iniziativa 1			
Data di svolgimento dell'iniziativa	03/03/2014 - 03/03/2014		
Titolo dell'iniziativa	AIDS la verità negata		
Obiettivi dell'iniziativa	Stimolare l'interesse del pubblico al problema dell'AIDS e dimostrare, con un linguaggio comprensibile a tutti e attraverso la narrazione appassionata di tante storie di pazienti, medici e ricercatori, come sottovalutare la pericolosità dell'infezione da HIV sia un errore dalle drammatiche conseguenze.		
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No		
Categoria/e di attività di public engagement	- pubblicazioni divulgative firmate dallo staff docente a livello nazionale o internazionale		
Breve descrizione	Il libro "AIDS la verità negata" è la prima opera divulgativa in lingua Italiana, che affronta da un posto di vista scientifico il problema del negazionismo dell'AIDS. Ripercorrendo la storia naturale della malattia, ne illustra i meccanismi molecolari, evidenziando, al contempo, come i dati scientifici smentiscano tutte le teorie negazioniste. Il libro offre poi una panoramica aggiornata sulle terapie e sui più recenti approcci per combattere la malattia.		
Budget complessivo utilizzato			
(di cui) Finanziamenti esterni			
Impatto stimato in termini di pubblico	Il libro "AIDS la verità negata" è la prima opera divulgativa in lingua Italiana, che affronta da un posto di vista scientifico il problema del negazionismo dell'AIDS. Ripercorrendo la storia naturale della malattia, ne illustra i meccanismi molecolari, evidenziando, al contempo, come i dati scientifici smentiscano tutte le teorie negazioniste. Il libro offre poi una panoramica aggiornata sulle terapie e sui più recenti approcci per combattere la malattia.		
Link a siti web	http://www.pensiero.it/ecommm/pc/viewPrd.asp?idproduct=651		
Iniziativa 2			
Data di svolgimento dell'iniziativa	03/11/2014 - 03/11/2014		
Titolo dell'iniziativa	trasmissione NAUTILUS TV Rai Scuola		
Obiettivi dell'iniziativa	Spiegare che cos'è il virus Ebola, come agisce e quali reali possibilità di contagio ci siano in Italia.		
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No		
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni dello staff docente a trasmissioni radiotelevisive a livello nazionale o internazionale		
Breve descrizione	Nella , il dott. G. Maga è stato ospite della puntata del 13/11/2014 della trasmissione NAUTILUS TV Rai Scuola per spiegare che cos'è Ebola, come agisce e quali reali possibilità di contagio ci siano in Italia.		
Budget complessivo utilizzato			
(di cui) Finanziamenti esterni			
Impatto stimato in termini di pubblico	Intervista trasmessa su RAI Scuola nella trasmissione Nautilus		
Link a siti web	http://www.raiscuola.rai.it/articoli/nautilus-ebola/26120/default.aspx		

Iniziativa 3

Data di svolgimento dell'iniziativa	07/10/2014 - 07/10/2014
Titolo dell'iniziativa	Notte dei ricercatori 2014
Obiettivi dell'iniziativa	La "Notte dei ricercatori 2014" tenuta a Pescara e organizzata dall'Università di Chieti è servita a portare la ricerca fuori dai laboratori, mostrarne i diversi campi e i risultati raggiunti da giovani scienziati anche a livello internazionale.
Presenza di un sistema di valutazione dell'iniziativa	No
Categoria/e di attività di public engagement	- partecipazioni attive a incontri pubblici organizzati da altri soggetti (ad es. caffè scientifici, festival, fiere scientifiche, ecc.) - organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)
Breve descrizione	M.A. Centurione - IGM-CNR - ha allestito e gestito uno stand dedicato all'istologia al fine di rendere più accessibile a tutti il significato e l'applicazione di questa disciplina. Davanti a un pubblico di tutte le età, è stata simulata la preparazione di sezioni istologiche per la microscopia ottica ed elettronica coinvolgendo direttamente le persone in alcune fasi della preparazione anche per far conoscere più da vicino la vita e le problematiche del ricercatore.
Budget complessivo utilizzato	
(di cui) Finanziamenti esterni	
Impatto stimato in termini di pubblico	Più di 4000 visitatori tra giovani, famiglie, studenti e bambini hanno partecipato alla notte dei ricercatori 2014 che si è svolta a Pescara il 26 settembre organizzata dall'Università "G. d'Annunzio" insieme al Comune di Pescara. E' stato un grandissimo successo: numerosissimi i visitatori che hanno partecipato ai laboratori allestiti in tutte quante le sale dell'ex Aurum, oggi "fabbrica delle idee".
Link a siti web	http://ateneotv.unich.it/udaruslink.php?video=976