



Anno 2013

Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli >> Sua-Rd di Struttura: "Medicina Traslazionale"

Parte III: Terza missione

Quadro I.4 - PUBLIC ENGAGEMENT

QUADRO I.4		I.4 Monitoraggio delle attività di PE
Dipartimento/Facoltà: conduce un monitoraggio delle attività di Public Engagement?		N.Schede Iniziative
Si		3
Iniziativa 1		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/03/2013 - 01/03/2013	
Titolo dell'iniziativa	White Coat Ceremony	
Categoria/e di attività di public engagement	- organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day)	
Breve descrizione	La White Coat Ceremony (Cerimonia del Camice Bianco), è un evento simbolico che ogni anno vuole enfatizzare e nobilitare il passaggio dalle materie pre-cliniche a quelle cliniche, rappresentando per i ragazzi lauspicio di una vita di continuo apprendimento nel mondo della medicina.	
Budget complessivo utilizzato	500	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato	L'impatto è stato di circa 250 persone in tutte le edizioni. La manifestazione vuole: valorizzare il raggiungimento del primo traguardo del percorso formativo; creare senso di appartenenza all'Università; dare visibilità alla realtà universitaria sul territorio; incrementare i rapporti e la coesione con le strutture sanitarie territoriali e regionali	
Link a siti web	http://news.uniupo.it/eventi/cerimonie-dateneo/il-camice-bianco-a-90-futuri-medici	
Allegato	"White Coat Ceremony.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
Iniziativa 2		
Data di svolgimento dell'iniziativa	01/01/2011 - 31/12/2013	
Titolo dell'iniziativa	Prevenzione Serena	
Categoria/e di attività di public engagement	- iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)	
Breve descrizione	Il programma di Screening Oncologico Prevenzione Serena mira alla prevenzione secondaria dei tumori di: mammella, cervice uterina e colon retto. Il programma è attivo in Piemonte: l'attività UPO riguarda le ASL NO, VCO, e IAOU Maggiore di Novara, dove è coordinato dal Prof. Magnani (Statistica Medica), Direttore del Dipartimento Screening e partecipano il Prof. Carriero (Radiodiagnostica) e il Prof. Surico (Ginecologia ed Ostetricia), con i loro collaboratori e il personale ospedaliero.	
Budget complessivo utilizzato	0	
(di cui) Finanziamenti esterni	0	
Impatto stimato	Riduzione della frequenza e della gravità dei casi di tumore della mammella, cervice uterina e colon retto; promozione della salute e informazione sui fattori di rischio; progresso tecnologico.	
Link a siti web	www.regione.piemonte.it/sanita/cms/prevenzione-serena.html	
Allegato	"Prevenzione Serena.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)	
Iniziativa 3		
Data di svolgimento dell'iniziativa	23/05/2013 - 23/05/2013	
Titolo dell'iniziativa	La Simulazione a grandezza naturale di un evento disastroso.	

Categoria/e di attività di public engagement	<ul style="list-style-type: none"> - organizzazione di eventi pubblici (ad es. Notte dei Ricercatori, open day) - siti web interattivi e/o divulgativi, blog - iniziative di tutela della salute (es. giornate informative e di prevenzione)
Breve descrizione	La Simulazione a grandezza naturale di un evento disastroso è organizzata dal Centro di Ricerca Interdipartimentale in Medicina di Emergenza e dei Disastri e di Informatica applicata alla pratica ed alla didattica Medica (CRIMEDIM) nell'ambito del Master Europeo in Medicina dei Disastri (EMDM). Si tratta di un evento di informazione e formazione che vuole promuovere la cultura della prevenzione e della preparazione contro eventi calamitosi.
Budget complessivo utilizzato	20000
(di cui) Finanziamenti esterni	5000
Impatto stimato	Mettere insieme gli enti e le organizzazioni di soccorso. Mostrare alla cittadinanza le eccellenze dell'Ateneo nell'ambito della gestione di eventi maggiori. Presentare momenti di formazione esperienziale unici agli studenti di altri atenei.
Link a siti web	https://crimedim.med.unipmn.it/index.php/disasterteam/
Allegato	"Simulazione a grandezza naturale di un evento disastroso.pdf" (per consultarlo accedere alla versione html)