



ISPRO

Istituto per lo studio, la prevenzione
e la rete oncologica



RELAZIONE ANNUALE EVENTI SCIENTIFICI ANNO 2017

Per presa visione:

Il Direttore Generale
Prof. Gianni Amunni

(firma)

Firenze, 14.06.2018

INDICE

1. OBIETTIVI GENERALI E OBIETTIVI STRATEGICI	pag. 4
2. RENDICONTAZIONE EVENTI SCIENTIFICI	pag. 4
3. VALUTAZIONE	pag. 5
4. ASPETTI ECONOMICO-FINANZIARI	pag. 11
5. CONCLUSIONI	pag. 12
ALLEGATO 1 - Schede riepilogative degli eventi scientifici 2017	pag. 12

1. OBIETTIVI GENERALI E OBIETTIVI STRATEGICI

La programmazione degli eventi scientifici 2017 dell'Istituto, curata dal personale dell'Ufficio Comunicazione, Attività editoriali e Pianificazione eventi scientifici, è stata effettuata in seguito al recepimento delle proposte formative pervenute dai Responsabili di struttura, tenendo conto che il medesimo prevede tra le sue attività istituzionali l'aggiornamento professionale, nell'ambito della prevenzione oncologica, per gli operatori delle aziende sanitarie del servizio sanitario regionale e nazionale, come disciplinato dalla normativa di istituzione.

Considerato che l'Istituto è il Centro di Riferimento Regionale per la Prevenzione Oncologica per gli operatori dei programmi di screening oncologico della Regione Toscana, sede dell'Osservatorio Nazionale Screening e che il personale delle Aziende Sanitarie e Ospedaliere sia toscane che di altre Regioni ha aderito nel corso degli ultimi anni con soddisfazione agli eventi formativi proposti (convegni, seminari, workshop, corsi teorici e pratici e tirocini), anche per il 2017 gli eventi programmati sono stati realizzati per favorire l'aggiornamento degli operatori del sistema sanitario su temi di attualità, per il perseguimento degli obiettivi di salute, per il miglioramento della consapevolezza e competenza sulla multifattorialità dei determinanti della salute in ambito ambientale, sociale e biologico.

Gli eventi sono stati realizzati con la consapevolezza che la formazione continua è un passaggio fondamentale per garantire l'affidabilità tecnico-professionale (qualità ed efficacia), la trasparenza gestionale (equità) dei professionisti e delle istituzioni sanitarie, rispettando l'indipendenza da interessi di tipo commerciale, come indicato dalla normativa vigente in materia di sponsorizzazioni e tenuto conto che rappresenta lo strumento attraverso il quale i professionisti della sanità possono migliorare la qualità dei servizi offerti ai cittadini, valorizzando la capacità di ascolto e l'attenzione dei bisogni del paziente che ha acquisito un ruolo sempre più centrale nel sistema salute.

Nella realizzazione degli eventi sono state recepite le disposizioni in base alle quali la Regione Toscana con Delibera GRT n. 754/2012 ha fissato obiettivi di razionalizzazione delle spese e contenimento dei costi, recependo la Legge n. 135/2012 (c.d. "Spending Review").

2. RENDICONTAZIONE EVENTI SCIENTIFICI

L'attività di coordinamento e di gestione degli eventi scientifici è stata curata dall'Ufficio Comunicazione, Attività editoriali e Pianificazione eventi scientifici, ivi inclusa la progettazione/realizzazione del materiale di comunicazione istituzionale (depliant programmi scientifici, poster, ecc).

Per il 2017 l'Istituto, anche al fine di promuovere sinergie di sistema, si è avvalso del supporto operativo del Provider E.C.M. FORMAS tramite la stipula di apposita convenzione.

Per la definizione/valutazione dei contenuti scientifici degli eventi formativi, il personale dell'Ufficio suddetto si è rapportato con:

- ✓ la Direzione Aziendale;
- ✓ il/i Responsabile/i Scientifico/i di ogni evento.

Agli eventi scientifici sono stati invitati a partecipare relatori/docenti di comprovata esperienza che, in ottemperanza alle direttive aziendali, non hanno percepito alcuna retribuzione per la docenza effettuata. Si precisa inoltre che ogni docente/relatore intervenuto ha sottoscritto, tramite il Provider ECM, il modulo “Dichiarazione autocertificazione conflitto di interesse”. Non sono state rilevate per l’anno 2017 situazioni di conflitto.

La presente Relazione contiene, per ogni evento realizzato, specifiche schede (vedi allegato 1), i cui dati sono stati forniti dal Provider ECM FORMAS dove sono riportati:

- ✓ la sintesi dei contenuti formativi;
- ✓ la valutazione della qualità percepita rispetto all’evento formativo;
- ✓ la percentuale dei partecipanti che hanno superato la prova di valutazione dell’apprendimento;
- ✓ la valutazione media della qualità della docenza;
- ✓ i partecipanti presenti rispetto al numero delle iscrizioni on line;
- ✓ suggerimenti e proposte dei partecipanti (ove presenti).

3. VALUTAZIONE

L’attuazione delle attività programmate è stata verificata attraverso i seguenti strumenti quantitativi e qualitativi di valutazione, in linea con i principi di Educazione Continua in Medicina.

3.1. Strumenti di valutazione quantitativa

3.1.1 Numero degli eventi scientifici realizzati rispetto a quelli programmati

Sono stati realizzati n. 49 eventi (incluse le edizioni varie dei Tirocini) rispetto a numero 71 eventi programmati (69%).

Tabella 1 – Eventi scientifici realizzati accreditati E.C.M. - Anno 2017

n.	Data di svolgimento	Accreditamento E.C.M.	Titolo evento scientifico
CONVEGNI			
1	27 novembre	Cod. 204943 Accreditamento ECM nazionale	Rilevazione della incidenza dei tumori in Italia e in Toscana: utilizzo dei dati in ambito di ricerca epidemiologica, clinica e per il governo clinico
2	14 dicembre	Cod. 102017055597 Accreditamento ECM regionale	I programmi di screening oncologico della regione Toscana: situazione attuale e prospettive future
SEMINARI			
3	1° dicembre	Cod. 102017055599 Accreditamento ECM regionale	Professioni sanitarie e statistiche nella prevenzione primaria e secondaria: la prevenzione del tumore alla mammella. Nuove tecnologie e nuovi percorsi
CORSI			
4	8,9,10,11 maggio	Cod. 184172 Accreditamento ECM nazionale	Corso teorico-pratico “Il percorso del test HPV di screening per il cervico-carcinoma: le fasi operative in un laboratorio HP centralizzato”

n.	Data di svolgimento	Accreditamento E.C.M.	Titolo evento scientifico
WORKSHOP			
5	24 marzo	Cod. 102017053186 Accreditamento ECM regionale	La dignità in oncologia: come rilevarla e come trattarla
6	9 novembre (1° modulo) 23 novembre (2° modulo) 7 dicembre (3° modulo) 13 dicembre (4° modulo)	Cod. 206302 Accreditamento ECM nazionale	Salute e Ambiente: Seminari di aggiornamento per il servizio sanitario nazionale e il Sistema nazionale per la protezione dell'Ambiente (EPIAMBNET)
7	14 dicembre	Cod. 206065 Accreditamento ECM nazionale	Innovazioni tecnologiche nei programmi di screening colorettrale: cosa c'è di nuovo in colonscopia e radiologia
TIROCINI			
8	Dal 20 marzo al 13 dicembre (ed. varie). <i>n. 4 ed. realizzate</i>	Cod. 102017053191 Accreditamento ECM regionale	Tirocinio per medici ginecologi sullo screening cervicale
9	Dall'8 maggio al 1° dicembre (ed. varie) <i>n. 12 ed. realizzate</i>	Cod. 184242 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio per radiologi addetti allo screening mammografico
10	Dal 15 maggio al 27 ottobre (ed. varie) <i>n. 2 ed. realizzate</i>	Cod. 185090 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio per tecnici sanitari di laboratorio biomedico: esecuzione procedure test di screening HPV
11	Dal 15 maggio al 15 dicembre (ed. varie) <i>n. 13 ed. realizzate</i>	Cod. 185064 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio in senologia: screening mammografico spontaneo e diagnostica clinica
12	Dal 15 maggio al 20 ottobre (ed. varie) <i>n. 3 ed. realizzate</i>	Cod. 185074 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio per tecnici sanitari di radiologia medica dedicati allo screening mammografico
13	Dal 15 maggio al 20 ottobre (ed. varie) <i>n. 2 ed. realizzate</i>	Cod. 185098 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio di citologia cervico-vaginale di base
14	Dal 24 maggio al 15 novembre (ed. varie) <i>n. 2 ed. realizzate</i>	Cod. 186046 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio di citologia cervico-vaginale avanzato
15	Dal 28 giugno al 30 giugno <i>n. 1 ed. realizzata</i>	Cod. 190799 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio di citologia urinaria

n.	Data di svolgimento	Accreditamento E.C.M.	Titolo evento scientifico
16	Dal 3 luglio al 5 luglio <i>n. 1 ed. realizzata</i>	Cod. 192095 Accreditamento ECM nazionale	Tirocinio "HPV primario: il test HPV e la citologia di triage nella pratica"
17	Dal 20 novembre al 30 novembre (ed. varie) <i>n. 2 ed. realizzate</i>	Cod. 102017056112 Accreditamento ECM regionale	Tirocinio per fisioterapisti: approccio bio-psico-sociale nel percorso di cura delle donne operate al seno

3.1.2 Numero degli eventi sponsorizzati con accreditamento E.C.M. rispetto al numero degli eventi complessivi realizzati e relativa %

Il numero degli eventi con accreditamento E.C.M. sponsorizzati, rispetto al numero degli eventi complessivi realizzati è pari a zero.

3.1.3 Numero degli eventi scientifici realizzati non programmati

Gli eventi scientifici realizzati non programmati sono stati n. 2.

In dettaglio:

- Workshop "Innovazioni tecnologiche nei programmi di screening coloretale: cosa c'è di nuovo in colonscopia e radiologia"
- Tirocinio per fisioterapisti: approccio bio-psico-sociale nel percorso di cura delle donne operate al seno.

3.1.4 Numero degli eventi scientifici realizzati accreditati E.C.M. rispetto al numero degli eventi realizzati

Tutti gli eventi realizzati sono stati accreditati ECM.

3.1.5 Numero degli eventi scientifici programmati non realizzati

Per l'anno 2017, gli eventi scientifici previsti come da Piano e non realizzati sono stati n. 15, come riportato nella Tabella n. 2.

Tabella 2 – Eventi scientifici programmati non realizzati - Anno 2017

Titolo evento	Periodo/ Data prevista di realizzazione	Responsabile/i Scientifico/i	Motivazione mancata realizzazione anno 2017
SEMINARI			
Seminario "Le più recenti analisi dei dati di mortalità"	maggio	Dr. Elisabetta Chellini	Posticipazione al 2018, poiché dati in aggiornamento. (vedi comunicazione agli atti).
Seminario "La donna con patologia mammaria: quale impegno per l'infermiere"?	25 maggio	Dr. Antonella Cipriani	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).

Titolo evento	Periodo/ Data prevista di realizzazione	Responsabile/i Scientifico/i	Motivazione mancata realizzazione anno 2017
Seminario "Pianificazione condivisa delle cure in oncologia e cure palliative: a che punto siamo?"	21 settembre	Dr. Guido Miccinesi	Posticipazione al 2018 (vedi comunicazione agli atti).
Seminario "Carni rosse e salute: falsi miti ed evidenze scientifiche"	ottobre	Dr. Domenico Palli	Posticipazione al 2018 (vedi comunicazione agli atti).
Seminario "Dieta mediterranea e pattern alimentari: dalla ricerca alla prevenzione"	15 novembre	Dr. Giovanna Masala	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).
Seminario "Cosa c'è di nuovo sul melanoma: nuovi rischi e prospettive di terapia"	dicembre	Dr. Domenico Palli	Posticipazione al 2018 (vedi comunicazione agli atti).
CONVEGNI			
La diagnostica del tumore polmonare	5 ottobre	Dr. Cristina Maddau, Dr. Grazia Maria Troni, Dr. Francesca Carozzi	Posticipazione al 2018 (vedi comunicazione agli atti).
Convegno "Incontro con i mesoteliomi della Toscana"	novembre	Dr. Elisabetta Chellini	Posticipazione al 2018, poiché dati in aggiornamento. (vedi comunicazione agli atti).
CORSI			
Corso teorico "Linee di indirizzo relative alle misure di prevenzione da adottare per la tutela dei lavoratori outdoor esposti alla radiazione solare e prevenzione dei tumori della pelle"	ottobre	Dr. Lucia Miligi	Organizzazione a cura della Regione Toscana (vedi comunicazione agli atti).
Corso teorico-pratico interattivo di citologia cervico-vaginale	11 ottobre	Dr. Marzia Matucci, Dr. Francesca Carozzi	Posticipazione al 2018 (vedi comunicazione agli atti).
Corso teorico-pratico "Il MMG ed il dermatologo nel percorso di prevenzione melanoma"	14 ottobre	Dr. Alessandra Chiarugi	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).
WORKSHOP			
Workshop "Le novità nella ricerca applicata in ambito di screening per il tumore del colon-retto"	26 giugno	Dr. Marco Zappa	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).
Workshop "Lo screening del carcinoma della cervice con HPV Test: un percorso condiviso"	29 settembre	Dr. Francesca Maria Carozzi, Dr. Paola Mantellini	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).

Titolo evento	Periodo/ Data prevista di realizzazione	Responsabile/i Scientifico/i	Motivazione mancata realizzazione anno 2017
TIROCINI			
Tirocinio di citologia cervico- vaginale	18-28 settembre	Dr. Grazia Maria Troni, Dr. Francesca Carozzi	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).
Tirocinio di citologia mammaria	20,21,22 settembre	Dr. Patricia Turco, Dr. Francesca Carozzi	Mancato raggiungimento numero minimo partecipanti per fattibilità (vedi comunicazione agli atti).

3.1.6 Numero di discenti effettivi rispetto a quelli previsti per gli eventi scientifici realizzati e ore formative erogate per tipologia di eventi

Hanno partecipato agli eventi scientifici n. 361 operatori con conseguimento dei crediti E.C.M., fra cui medici, biologi, assistenti sanitari, infermieri, tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, tecnici sanitari di laboratorio biomedico e tecnici sanitari di radiologia medica e ostetriche, rispetto ai 1.011 previsti come da Piano. L'indicatore "rapporto tra i partecipanti effettivi rispetto a quelli previsti" (per professionalità accreditate E.C.M.) è stato pari al 35,50%.

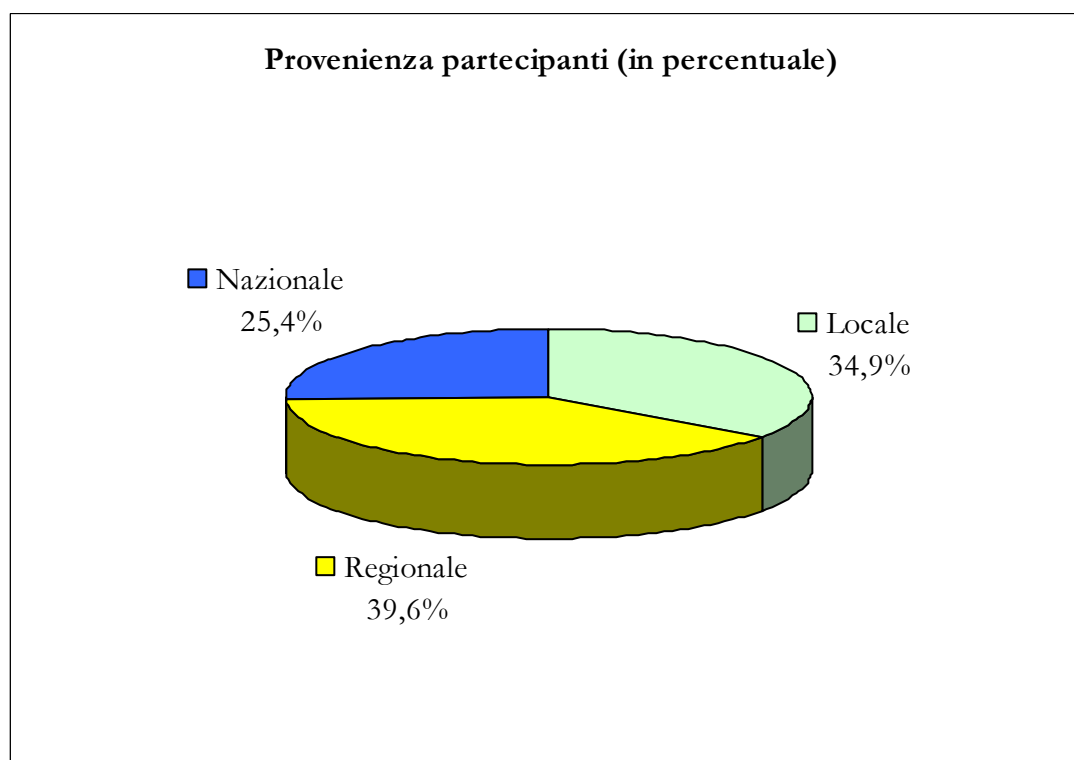
Il totale delle ore formative effettivamente erogate è stato pari a 1.472.

Tabella 3 - Numero di discenti effettivi rispetto a quelli previsti per gli eventi scientifici realizzati e ore formative erogate per tipologia di eventi

Tipologia eventi	Partecipanti previsti	Partecipanti effettivi	Ore formative erogate	Provenienza partecipanti		
				Locale	Regionale	Nazionale
Convegni	300	195	9	77	94	24
Seminari	35	20	4	4	8	8
Corsi	10	6	26	0	0	6
Workshop	120	81	32	39	29	13
Tirocini	74	59	1.401	6	12	41
Totale	539	361	1.472	126	143	92

3.1.7 Provenienza dei partecipanti

La provenienza dei partecipanti (in termini percentuali) agli eventi formativi 2017 è stata riepilogata nel grafico 1.



3.2. Strumenti di valutazione qualitativa

3.2.1 Numero di eventi multiprofessionali attivati rispetto al numero totale degli eventi realizzati

Gli eventi formativi realizzati di tipo multiprofessionale sono stati n. 7 rispetto ai 49 eventi realizzati.

3.2.2 Modalità di diffusione del Piano

Il Piano è stato diffuso agli operatori sanitari esterni SSR e SSN con l'obiettivo di garantire "equità di accesso alla formazione", pertanto sono stati rispettati gli obblighi informativi nei confronti dei target di riferimento (operatori professionali) ed ente accreditante, secondo le seguenti modalità:

- a) pubblicazione dei programmi scientifici degli eventi formativi nel sito dell'Istituto in apposita sezione "eventi scientifici" e nel sito del FORMAS, sezione dedicata "Eventi ISPO, con attivazione della modalità di iscrizione on line";
- b) pubblicazione in altri siti di settore individuati ad hoc;
- c) diffusione dei programmi scientifici degli eventi formativi tramite un'apposita mailing list.

3.2.3 Formazione a distanza e valutazione di impatto

Nel Piano non sono stati previsti eventi FAD. Non è stata calcolata la valutazione di impatto, poiché il Piano è stato rivolto agli operatori esterni all'Istituto.

3.2.4 Risultati verifica dell'apprendimento dei discenti

I test per la valutazione dell'apprendimento sono stati sottoposti ai discenti in occasione degli eventi formativi con partecipanti inferiori a 200 (Per i dettagli, si rimanda alle schede di ogni singolo evento). Il test è stato superato da 340 su 361 partecipanti.

3.2.5 Valutazione della qualità complessiva degli eventi formativi

La valutazione della qualità complessiva degli eventi formativi percepita dai partecipanti per ogni singolo percorso formativo è riportata nelle schede allegate.

I dati sono stati rilevati tramite il “Questionario di valutazione della qualità percepita degli eventi formativi” fornito ai partecipanti dal Provider E.C.M. Il punteggio di valutazione è costituito da item costituiti da valori numerici da 1 a 5. In media, i partecipanti hanno attribuito agli eventi il punteggio di 4,3.

Il questionario di valutazione della qualità percepita degli eventi formativi ha previsto anche uno spazio dedicato alla segnalazione di eventuali criticità percepite durante il percorso formativo e suggerimenti per l'eventuale miglioramento dell'evento.

4. ASPETTI ECONOMICO-FINANZIARI

Le risorse acquisite nel 2017 derivanti dalle quote di iscrizione, sono state pari a € 25.285,00. Non risultano risorse economiche derivanti da sponsorizzazioni.

La tabella 4 riporta la sintesi complessiva dei costi sostenuti (previsti ed effettivi) e dai ricavi derivanti dalle quote di iscrizione (previste ed effettive).

Tabella 4 – Raffronto tra costi/ricavi previsti nel Piano 2017 e costi/ricavi effettivi

RICAVI DA QUOTA DI ISCRIZIONE	
Previsti	Effettivi
€ 69.200,00	€ 25.285,00
COSTI	
Previsti	Effettivi
€ 22.860,44	€ 12.277,58
DELTA	
Previsti	Effettivi
€ 46.339,56	€ 13.007,42

5. CONCLUSIONI

L'analisi effettuata sui dati disponibili più significativi (valutazione qualità percepita e superamento della prova di apprendimento) ha evidenziato il raggiungimento degli obiettivi formativi prefissati pur rilevando la necessità di intraprendere azioni migliorative sulla previsione dei partecipanti suddivisa per ruoli professionali, prevista nel Piano, poiché risulta sovrastimata rispetto ai partecipanti effettivi.

Nel 2017 c'è stato un incremento del DELTA del 35,57% (da € 4.628,02 a € 13.007,42) rispetto all'anno 2016.

ALLEGATO 1

Schede riepilogative degli eventi scientifici 2017

Titolo evento Workshop “La dignità in oncologia: come rilevarla e come trattarla”	
Responsabile scientifico evento Guido Miccinesi	
Data inizio 24/03/2017	Data fine 24/03/2017

Contenuti formativi evento L’evento ha fornito elementi di conoscenza sulle modalità di rilevazione della dignità tra i pazienti oncologici e sulle modalità di attuazione della terapia della dignità di Chochinov. Nell’ambito del Workshop sono state presentate le dimensioni della dignità ed è stato approfondito lo strumento validato DiPO (dignità Personale in Oncologia). Sono state illustrate le principali caratteristiche della terapia della dignità applicata a diversi contesti di cura del paziente oncologico (dalla fase della riabilitazione alle cure palliative).

Partecipazione 7 partecipanti effettivi su 9 iscritti (78%)

Valutazione apprendimento Hanno superato la prova 7 partecipanti su 7 (100%)
--

Valutazione qualità	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell’evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	4,9
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	4,9
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d’interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Dedicare più tempo alla trattazione del tema oggetto dell’evento
--

Titolo evento Corso teorico-pratico “Il percorso del test HPV di screening per il cervico-carcinoma: le fasi operative in un laboratorio HPV centralizzato”	
Responsabili scientifici evento Simonetta Bisanzi, Francesca Maria Carozzi	
Data inizio: 08/05/2017	Data fine: 11/05/2017

Contenuti formativi evento Nell’ambito dell’evento è stato analizzato il percorso del nuovo programma di screening del cervico-carcinoma con test HPV in un laboratorio centralizzato dal punto di vista di protocollo operativo, dei dettagli tecnici e delle più frequenti criticità di ogni fase, dal prelievo alla refertazione, ai controlli di qualità sia interni che esterni. L’analisi del percorso, che ha focalizzato l’attenzione sulla centralizzazione del test HPV in atto nella regione Toscana, ha fornito ai partecipanti un approfondimento anche sul rischio clinico. La parte teorica ha previsto un’analisi di tematiche relative al prelievo e al test HPV, la gestione dei campioni in un laboratorio di grandi dimensioni, la refertazione del test HPV primario, gli errori del processo dei campioni biologici, anche attraverso discussioni interattive, revisione e analisi di casistica. Il training pratico ha avuto l’obiettivo di fornire approfondimenti sul test HPV, sulla strumentazione, procedure e istruzioni operative di un laboratorio.
--

Partecipazione 6 partecipanti effettivi su 10 iscritti (60%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova di apprendimento (100%)
--

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell’evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	4,5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,7
- acquisizione di nuove competenze	4,6
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	4,6
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	4,4
- clima di lavoro	4,6
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,7

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d’interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Ottimizzare il rapporto tra contenuti e durata
--

Titolo evento Workshop Salute e Ambiente “Seminari di aggiornamento per il servizio sanitario nazionale e il Sistema nazionale per la protezione dell’ambiente”	
Responsabile Scientifico evento Elisabetta Chellini	
Data inizio: 9/11/2017	Data fine: 13/12/2017 (n. 4 moduli)

Contenuti formativi evento Il Workshop, correlato ai Corsi di aggiornamento per operatori del Servizio sanitario nazionale e del Sistema nazionale per la protezione dell'ambiente del programma CCM del Ministero della Salute “EpiambNet” (Rete nazionale di epidemiologia ambientale, valutazione di impatto integrato sull’ambiente e salute, formazione e comunicazione), si è posto l’obiettivo di approfondire gli argomenti relativi alla relazione tra esposizioni ambientali e salute degli operatori del SSN e del Sistema per la protezione dell’ambiente.
--

Partecipazione 35 partecipanti effettivi su 42 iscritti (83,3%)

Valutazione apprendimento 31 partecipanti hanno svolto la prova e tutti l’hanno superata (100%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	3,9
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	3,9
- acquisizione di nuove competenze	3,9
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	3,9
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	3,7
- clima di lavoro	3,9
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i> Non sono stati rilevati dati relativi alla qualità della docenza a causa di un errore nel sistema di rilevazione on line	

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d’interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Non sono stati proposti suggerimenti
--

Titolo evento Convegno “Rilevazione della incidenza dei tumori in Italia e in Toscana: utilizzo dei dati in ambito di ricerca epidemiologica, clinica e per il governo clinico”	
Responsabili scientifici evento Alessandro Barchielli, Carlotta Buzzoni, Marco Zappa	
Data inizio: 27 novembre 2017	Data fine: 27 novembre 2017

Contenuti formativi evento Nell'ambito dell'evento, i partecipanti hanno potuto acquisire conoscenze su: <ul style="list-style-type: none"> ✓ quadro generale della rilevazione della incidenza dei tumori in Italia, ruolo di AIRTUM ed evoluzioni del quadro normativo nazionale di riferimento, ✓ rapporti di collaborazione scientifica tra ISPO, AIRTUM e partecipazione a studi collaborativi italiani ed europei. ✓ stato della rilevazione della incidenza dei tumori a livello della regione Toscana ✓ confronto della incidenza tra Toscana e l'Italia ✓ il confronto della sopravvivenza tra Toscana e l'Italia ✓ utilizzo di dati dei Registri tumori per la valutazione dei PDTA oncologici e come supporto al governo clinico ✓ L'evento si è svolto regolarmente, è stato molto partecipato e gli argomenti trattati hanno suscitato grande interesse.
--

Partecipazione 61 partecipanti effettivi su 76 iscritti (80,2%)

Valutazione apprendimento 55 partecipanti su 56 hanno superato la prova (98,2%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	3,9
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	3,9
- acquisizione di nuove competenze	3,9
3. Efficacia della metodologia didattica	3,8
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	3,5
- clima di lavoro	4
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i> Non sono stati rilevati dati relativi alla qualità della docenza a causa di un errore nel sistema di rilevazione on line	

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Non sono stati proposti suggerimenti
--

Titolo evento Seminario “Professioni sanitarie e statistiche nella prevenzione primaria e secondaria: la prevenzione del tumore alla mammella. Nuove tecnologie e nuovi percorsi”	
Responsabile scientifico evento Eva Carnesciali	
Data inizio: 01/12/2017	Data fine: 01/12/2017

Contenuti formativi evento Il Seminario si è posto l'obiettivo di formare gli operatori del Sistema sanitario regionale toscano di diversa professionalità, sul ruolo svolto dai professionisti della salute nei percorsi di prevenzione oncologica. In particolare, sono state descritte e approfondite le attività delle professioni sanitarie per la realizzazione dei percorsi di prevenzione oncologica nell'ambito dello screening mammografico, con particolare riferimento ai nuovi percorsi e all'introduzione di nuove tecnologie.
--

Partecipazione 20 partecipanti effettivi su 35 iscritti (57,1%)

Valutazione apprendimento 20 partecipanti su 20 hanno superato la prova (100%)
--

Valutazione qualità: <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	4,1
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,3
- acquisizione di nuove competenze	4,2
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	3,9
- clima di lavoro	4,2
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,3

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Riproporre questo evento
--

Titolo evento Convegno “I programmi di screening oncologico della regione Toscana: situazione attuale e prospettive future”	
Responsabile scientifico evento Paola Mantellini	
Data inizio: 14/12/2017 (mattina)	Data fine: 14/12/2017 (mattina)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del Convegno è stato quello di illustrare agli operatori sanitari, i dati sui programmi di prevenzione oncologica attivi sul territorio regionale, con lo scopo di migliorare l'estensione, l'adesione e le performance diagnostiche di questi interventi di sanità pubblica. Sono stati inoltre presentati i dati relativi ai risultati e alle criticità dei programmi di screening nella regione Toscana, relativi all'anno 2016.
--

Partecipazione 134 partecipanti effettivi su 170 iscritti (78,8%)

Valutazione apprendimento 105 partecipanti su 111 hanno superato la prova (95%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	3,9
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	4
- acquisizione di nuove competenze	4
3. Efficacia della metodologia didattica	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	3,9
- clima di lavoro	3,6
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,1

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Alcune diapositive presentate sono state valutate troppo tecniche

Titolo evento Workshop “Innovazioni tecnologiche nei programmi di screening coloretale: cosa c’è di nuovo in colonscopia e radiologia”	
Responsabili scientifici evento Grazia Grazzini, Beatrice Mallardi	
Data inizio: 14/12/2017 (pomeriggio)	Data fine: 14/12/2017 (pomeriggio)

Contenuti evento formativo Il Workshop è stato rivolto agli operatori dello screening, con particolare riferimento ai professionisti coinvolti nella fase degli approfondimenti diagnostici. L’obiettivo del Workshop è stato quello di fornire ai discenti un aggiornamento sulle nuove tecnologie diagnostiche e operative. Nell’ambito dell’evento sono stati approfonditi i temi relativi alle nuove tecnologie endoscopiche diagnostiche e operative. E’ stato infine discusso il ruolo delle indagini radiologiche nella diagnostica e nella stadiazione clinica.

Partecipazione 38 partecipanti effettivi su 55 iscritti (69,9%)

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell’evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	3,9
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	4
- acquisizione di nuove competenze	4
3. Efficacia della metodologia didattica	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	3,9
- clima di lavoro	3,6
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,3

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d’interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Nessun partecipante ha proposto suggerimenti
--

Titolo evento Tirocinio per medici ginecologi sullo screening cervicale	
Responsabile Scientifico evento Lisa Lelli	
Data inizio: 20/03/2017	Data fine: 13/12/2017 (n. 4 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del tirocinio è stato quello di fornire al tirocinante il know-how di base per affrontare la gestione degli approfondimenti di 2° livello dello screening cervicale, evidenziandone specificità, vantaggi e limiti. Sono stati illustrati e discussi criteri e parametri per una appropriata esecuzione di colposcopie e biopsie colposcopiche. E' stata fornita una accurata analisi di casi clinici utili per acquisire competenze nella gestione della fase diagnostica dello screening cervicale. Sono state fornite le nozioni fondamentali in termini di teoria e principi dello screening, declinate nello specifico sullo screening per il tumore del collo dell'utero e indicazioni sull'approccio comunicativo e sui materiali informativi utili. Sono state svolte quattro edizioni su sei previste.
--

Partecipazione 4 partecipanti effettivi su 4 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input checked="" type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	4,5
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,8
- acquisizione di nuove competenze	5
3. Efficacia della metodologia didattica	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	4,8
- clima di lavoro	4,8
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Nessun partecipante ha proposto suggerimenti
--

Titolo evento Tirocinio per radiologi addetti allo screening mammografico	
Responsabile scientifico evento Daniela Ambrogetti	
Data inizio: 08/05/2017	Data fine: 1/12/2017 (n. 12 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del Tirocinio è stato quello di promuovere l'aggiornamento professionale continuo e l'addestramento pratico nel settore dello screening mammografico nell'ambito dei programmi organizzati di popolazione, oggi in continuo sviluppo. I discenti hanno: appreso i principi del programma di screening mammografico, conosciuto i principi di epidemiologia e la loro applicazione nello screening mammografico; discusso in modo interattivo gli approfondimenti diagnostici di casi selezionati; migliorato le capacità di interpretazione delle immagini senologiche mediante consultazione di ampia casistica relativa a Pazienti con patologia benigna e maligna; imparato metodologia e procedure per la consultazione di tipo digitale di esami mammografici. Sono state svolte dodici edizioni su dodici previste.
--

Partecipazione 12 partecipanti effettivi su 12 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,7
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	4
- clima di lavoro	4,5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,8

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Fornire materiale con descrizione organizzazione screening. Possibilità di consultare archivi già selezionati senza doverli richiamare per ottimizzare i tempi
--

Titolo evento Tirocinio per tecnici sanitari di radiologia medica dedicati allo screening mammografico	
Responsabile scientifico evento Eva Carnesciali	
Data inizio: 15/05/2017	Data fine: 20/10/2017 (n. 5 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del tirocinio è stato quello di uniformare, ai massimi livelli di qualità, il risultato tecnico del test mammografico. Lo scopo è stato quello di formare in modo specifico, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (TSRM) e costruire un momento di confronto. Il percorso formativo si è proposto di fornire al TSRM impegnato in senologia, il know-how teorico e pratico necessario per la corretta conduzione di tutti i processi del percorso di screening mammografico, nonché la capacità di autovalutazione, correzione e le conoscenze basilari per l'esecuzione dei controlli di qualità tecnici sulle apparecchiature, in conformità con le Linee Guida Europee per la Qualità Assurance dei programmi di screening mammografico. Sono state svolte cinque edizioni su sei previste.
--

Partecipazione 5 partecipanti effettivi su 5 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	4,9

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Orario più lungo del Tirocinio
--

Titolo evento Tirocinio per tecnici sanitari di laboratorio biomedico: esecuzione procedure test di screening HPV	
Responsabile scientifico evento Nicaela Aspite	
Data inizio: 15/05/2017	Data fine: 27/10/2017 (n. 2 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del tirocinio è stato quello di fornire ai Tirocinanti le informazioni necessarie alla corretta esecuzione delle procedure analitiche del test di screening HPV. In particolare i tirocinanti hanno: acquisito le attuali metodiche e procedure utilizzate per il nuovo test di screening in grado di rilevare la presenza dell'HPV; migliorato le conoscenze sull'organizzazione di un laboratorio di prevenzione oncologica, risoluzione dei problemi legati alla metodica attuale. Il Tirocinio si è articolato anche in lezioni teoriche riguardanti, nello specifico: principi del metodo del test dell'HPV; risoluzione di problematiche legate al metodo; organizzazione di un Laboratorio di prevenzione oncologica. Sono state svolte due edizioni su tre previste
--

Partecipazione 2 partecipanti effettivi su 2 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Possibilità di osservare anche altre attività del laboratorio oltre a quelle presentate

Titolo evento Tirocinio in senologia: screening mammografico spontaneo e diagnostica clinica	
Responsabile scientifico evento Beniamino Brancato	
Data inizio: 15/05/2017	Data fine: 15/12/2017 (n. 13 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del Tirocinio è stato quello di diffondere la cultura, l'aggiornamento professionale continuo e l'addestramento pratico nel settore della senologia. Sono state svolte tredici edizioni su quindici previste.
--

Partecipazione 18 partecipanti effettivi su 18 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Prevedere un tirocinante ad edizione
--

Titolo evento Tirocinio di citologia cervico-vaginale di base	
Responsabili scientifici evento Marzia Matucci, Francesca Maria Carozzi	
Data inizio: 15/05/2017	Data fine: 20/10/2017 (n. 2 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del tirocinio è stato quello di fare acquisire ai partecipanti specifiche competenze professionali in citologia cervico-vaginale. In particolare sono state analizzate: caratteristiche morfologiche di quadri negativi, atipici, neoplastici. E' stata effettuata la valutazione al microscopio di preparati citologici selezionati dalla casistica del laboratorio. Sono state svolte due edizioni su due previste.
--

Partecipazione 5 partecipanti effettivi su 5 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Proporre più edizioni e rendere disponibile il materiale didattico
--

Titolo evento Tirocinio di citologia cervico-vaginale avanzato	
Responsabili Scientifici evento Marzia Matucci, Francesca Maria Carozzi	
Data inizio: 24/05/2017	Data fine: 13/11/2017 (n. 2 edizioni svolte)

Contenuti formativi evento Il Tirocinio ha avuto l'obiettivo di migliorare le performance citologiche dei tirocinanti tramite un confronto interattivo al microscopio multiplo su una casistica selezionata di Pap test convenzionali e in fase liquida. Sono state svolte due edizioni su due previste.
--

Partecipazione 5 partecipanti effettivi su 5 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità: <div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	4,5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,8
- acquisizione di nuove competenze	4,8
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	4,8
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Più tempo dedicato alle esercitazioni/dimostrazioni pratiche al microscopio

Titolo evento Tirocinio di citologia urinaria	
Responsabili scientifici evento Patricia Turco, Francesca Maria Carozzi	
Data inizio: 28/06/2017	Data fine: 30/06/2017

Contenuti formativi evento Nell'ambito del Tirocinio i partecipanti hanno: <ul style="list-style-type: none"> ✓ acquisito i criteri per adottare corretti principi interpretativi e sviluppare la capacità di riconoscere i diversi quadri citologici mediante visione al microscopio multiplo, condotta dal tutor e con l'ausilio di immagini digitali; ✓ approfondito, mediante lezioni teoriche, la diagnostica citologica e le problematiche di diagnosi differenziale di quadri di difficile interpretazione; ✓ confrontato le proprie performance tramite discussione interattiva di casi selezionati.

Partecipazione 3 partecipanti effettivi su 3 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
A) <i>Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. <i>Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati</i>	5
2. <i>Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:</i>	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. <i>Efficacia della metodologia didattica</i>	4,5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
B) <i>Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Mettere a disposizione materiali didattici che non sono stati previsti nel percorso formativo

Titolo evento Tirocinio HPV primario: il test HPV e la citologia di triage nella pratica	
Responsabili scientifici evento Simonetta Bisanzi, Francesca Maria Carozzi	
Data inizio: 03/07/2017	Data fine: 05/07/2017

Contenuti formativi evento Nell'ambito del Tirocinio, i partecipanti hanno approfondito la gestione dei campioni di screening, appreso le conoscenze e i dettagli tecnici sul test HPV, sulla relativa strumentazione, procedure e istruzioni operative, la refertazione del test HPV primario; seguito il percorso di laboratorio sull'allestimento della citologia di triage. Approfondito le conoscenze teoriche e pratiche sul significato del triage citologico, tramite lezioni teoriche interattive, visione di immagini digitali, visione al microscopio di una casistica selezionata di preparati citologici e discussione. Il Tirocinio è stato articolato anche in lezioni teoriche riguardanti, nello specifico: <ul style="list-style-type: none"> ✓ il test HPV nello screening per il cervico-carcinoma; ✓ la gestione dei campioni tra HPV e Pap Test; ✓ controlli di qualità del test HPV; ✓ la citologia di triage, cosa cambia rispetto alla citologia di screening.

Partecipazione 3 partecipanti effettivi su 3 iscritti (100%)
--

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	MEDIA
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	5
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	5
- acquisizione di nuove competenze	5
3. Efficacia della metodologia didattica	5
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Tutti i partecipanti hanno sottolineato l'utilità di mettere a disposizione materiali didattici/ presentazioni presentati durante il percorso formativo

Titolo evento Tirocinio per fisioterapisti: approccio bio-psico-sociale nel percorso di cura delle donne operate al seno	
Responsabile scientifico evento Lorenzo Schiocchetto	
Data inizio: 20/11/2017	Data fine: 30/11/2017 (n. 2 edizioni)

Contenuti formativi evento L'obiettivo del tirocinio è stato quello di fare conoscere il modello globale di presa in cura attraverso il percorso multidisciplinare integrato bio-psico-sociale delle donne operate al seno: il percorso corpo-mente/sogni-bisogni attraverso una riabilitazione fisica, psicologica e sociale, centrata su attività di prevenzione degli esiti psico-fisici e sociali, formazione, informazione ed educazione alla salute. Nell'ambito del Tirocinio è stato analizzato in particolare l'aspetto riabilitativo della presa in carico nell'ambito del percorso post chirurgico delle donne operate al seno secondo un modello multidisciplinare integrato (percorso bio-psico-sociale) attraverso l'esperienza formativa espletata nei servizi del Ce.Ri.On. Sono state svolte due edizioni su due previste.
--

Partecipazione 2 partecipanti effettivi su 3 iscritti (66,6%)

Valutazione apprendimento Tutti i partecipanti hanno superato la prova (100%)

Valutazione qualità:	
<div style="text-align: center;"> <input type="checkbox"/>1 <input type="checkbox"/>2 <input type="checkbox"/>3 <input type="checkbox"/>4 <input type="checkbox"/>5 -----> scarso/mediocre/soddisfacente/buono/molto buono </div>	MEDIA
<i>A) Andamento complessivo dell'evento</i>	
1. Valutazione della durata complessiva del corso rispetto agli argomenti trattati	4,5
2. Gli obiettivi definiti sono risultati soddisfatti rispetto a:	
- acquisizione di nuove conoscenze	4,5
- acquisizione di nuove competenze	4,5
3. Efficacia della metodologia didattica	
- articolazione tra lezioni frontali ed attività pratiche	4,5
- clima di lavoro	5
<i>B) Valutazione complessiva della docenza</i>	5

Conflitto di interessi Nessun partecipante ha rilevato conflitti d'interesse commerciale
--

Suggerimenti dei discenti Un partecipante ha suggerito di fare esercitazioni su più trattamenti
