



Educazione Continua in Medicina

Scheda Evento

Denominazione ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO IRCCS
Provider

Titolo 2° INVESTIGATOR MEETING PER STUDIO MULTICENTRICO RANDOMIZZATO SU K PROSTATA E PET/CT CON COLINA

ID Evento 33-24750

Tipologia Evento RES

Data Inizio 28/04/2017

Data Fine 28/04/2017

Date Intermedie

Durata 03:15

**Professioni /
Discipline**

Medico chirurgo	Allergologia ed immunologia clinica Anatomia patologica Anestesia e rianimazione Angiologia Audiologia e foniatra Biochimica clinica Cardiocirurgia Cardiologia Chirurgia generale Chirurgia maxillo-facciale Chirurgia pediatrica Chirurgia plastica e ricostruttiva Chirurgia toracica Chirurgia vascolare Continuità assistenziale Cure palliative Dermatologia e venereologia Direzione medica di presidio ospedaliero Ematologia Endocrinologia Epidemiologia Farmacologia e tossicologia clinica Gastroenterologia Genetica medica Geriatria Ginecologia e ostetricia Igiene degli alimenti e della nutrizione Igiene, epidemiologia e sanità pubblica Laboratorio di genetica medica Malattie dell'apparato respiratorio Malattie infettive Malattie metaboliche e diabetologia Medicina aeronautica e spaziale Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro Medicina dello sport Medicina di comunità Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina fisica e riabilitazione Medicina generale (medici di famiglia) Medicina interna Medicina legale Medicina nucleare Medicina termale Medicina trasfusionale Microbiologia e virologia Nefrologia Neonatologia Neurochirurgia Neurofisiopatologia Neurologia Neuropsichiatria infantile Neuroradiologia Oftalmologia Oncologia Organizzazione dei servizi sanitari di base Ortopedia e traumatologia Otorinolaringoiatria Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia) Pediatria Pediatria (pediatri di libera scelta) Privo di specializzazione Psichiatria Psicoterapia Radiodiagnostica Radioterapia Reumatologia Scienza dell'alimentazione e dietetica Urologia
Tecnico sanitario di radiologia medica	Tecnico sanitario di radiologia medica

Numero 40
partecipanti

Obiettivo
Strategico

Nazionale

Obiettivo
Strategico
Regionale

Costo 0.00

Crediti 3.2

Responsabili
Scientifici

Nome	Cognome	Qualifica
LAURA	EVANGELISTA	DIRIGENTE MEDICO

Docente/ Relatore/
Tutor

Nome	Cognome	Ruolo	Titolare/Sostituto
MARTA	BUREI	DOCENTE	titolare
UMBERTO	BASSO	DOCENTE	titolare
GIAN LUCA	DE SALVO	DOCENTE	titolare
MARIO	GARDI	DOCENTE	titolare
ANDREA	GUTTILLA	DOCENTE	titolare
ALESSANDRO	MORLACCO	DOCENTE	titolare
MARCO	MARUZZO	DOCENTE	titolare
ENRICO	PIZZIRANI	DOCENTE	titolare
LAURA	EVANGELISTA	DOCENTE	sostituto
BEATRICE	BARBARO	DOCENTE	titolare
GIORGIO	SALADINI	DOCENTE	titolare
FABIO	ZATTONI	DOCENTE	titolare
GIORGIO	SALADINI	DOCENTE	titolare
LAURA	EVANGELISTA	DOCENTE	titolare
MATTEO	SEPULCRI	DOCENTE	titolare
SARA	GALUPPO	DOCENTE	titolare

Verifica
Apprendimento

Questionario (test)

Segreteria
Organizzativa

Nome	Cognome	Email	Telefono	Cellulare

Programma

Razionale Il cancro della prostata rappresenta una patologia oncologica con elevata prevalenza e incidenza, associata ad elevata morbilità ed una mortalità relativamente bassa. La corretta gestione del paziente con cancro della prostata richiede un elevato coordinamento tra urologi, oncologi, radioterapisti, diagnostici ed altri specialisti. Le tecniche di imaging, attualmente a disposizione, rivolte all'iniziale inquadramento della patologia si sono, nel tempo, evolute e sofisticate con lo scopo di rendere quanto più personalizzato il trattamento del paziente con cancro della prostata. Il presente incontro multidisciplinare ha lo scopo di aggiornare i risultati prodotti da un gruppo di lavoro multicentrico nell'utilizzo di una metodica di imaging medico nucleare che ha lo scopo di consentire con maggiore accuratezza la stadiazione iniziale del paziente con cancro della prostata a rischio intermedio-alto che potrebbe giovare di un trattamento sistemico piuttosto che solo locale e viceversa.

Risultati attesi Conoscere gli obiettivi del corso

Conoscere gli avanzamenti delle evidenze scientifiche e cliniche in corso in merito a determinati setting di pazienti affetti dalla patologia oggetto del corso.

Acquisire modalità di raccolta delle informazioni cliniche utili alla discussione dei casi in ambiente multidisciplinare

Descrivere le indicazioni alla terapia sistemica nella patologia oncologica oggetto del corso

Descrivere l'impiego di imaging radiologico nella patologia oggetto del corso

Apprendere la modalità di discussione dei casi clinici in ambiente multidisciplinare, applicando le evidenze scientifiche e gli attuali percorsi diagnostico terapeutici (PDTA) adottati.

Consolidare le conoscenze acquisite sull'argomento

Programma del 28/04/2017

Provincia Sede PADOVA

Comune Sede PADOVA

Indirizzo Sede via Gattamelata, 64, PADOVA

Luogo Sede ISTITUTO ONCOLOGICO VENETO- AULA DIDATTICA 1 PIANO

Dettaglio Attività

Ora Inizio	Ora Fine	Argomento	Docente/ Tutor	Risultato Atteso	Obiettivi Formativi	Metodologia Didattica
14:00	14:40	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI				
14:40	15:00	Introduzione all'evento	SALADINI EVANGELIST A	Conoscere gli obiettivi del corso	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
15:00	15:20	La raccolta documentale per la presentazione di casi clinici per pazienti affetti da cancro della prostata	BUREI EVANGELIST A	Acquisire modalità di raccolta delle informazioni cliniche utili alla discussione dei casi in ambiente multidisciplinare	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one (metodologia frontale)
15:20	17:00	Discussione multidisciplinare dei casi clinici ed evidenze scientifiche , pazienti affetti da cancro della prostata	BASSO ZATTONI PIZZIRANI MORLACCO GUTTILLA GALUPPO EVANGELIST A MARUZZO GARDI SEPULCRI	Apprendere la modalità di discussione dei casi clinici in ambiente multidisciplinare, applicando le evidenze scientifiche e gli attuali percorsi diagnostico terapeutici (PDTA) adottati.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Tavola rotonda con discussione tra esperti (metodologia frontale)
17:00	17:10	PAUSA				
17:10	17:25	Imaging radiologico nel cancro della prostata	PIZZIRANI EVANGELIST A	Descrivere l'impiego di imaging radiologico nella patologia oggetto del corso	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazi one con dibattito (metodologia frontale)
17:25	17:40	Chemioterapia nel paziente metastatico ormonosensibile	EVANGELIST A MARUZZO	Descrivere le indicazioni alla terapia sistemica nella patologia oncologica	Acquisire conoscenze teoriche e/o	Lezione Frontale/Relazi one con

				oggetto del corso	pratiche	dibattito (metodologia frontale)
17:40	17:55	Update sullo studio randomizzato PET/CT con Colina	EVANGELIST A BARBARO DE SALVO	Conoscere gli avanzamenti delle evidenze scientifiche e cliniche in corso in merito a determinati setting di pazienti affetti dalla patologia oggetto del corso.	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
17:55	18:05	Chiusura dell'evento	EVANGELIST A	Consolidare le conoscenze acquisite sull'argomento	Acquisire conoscenze teoriche e/o pratiche	Lezione Frontale/Relazione con dibattito (metodologia frontale)
18:05	18:30	VALUTAZIONE APPRENDIMENTO				