

Direttori del corso

Colandrea Marzia

*Divisione di Medicina Nucleare,
IEO Milano*

Grana Chiara M.

*Divisione di Medicina Nucleare,
IEO Milano*

Relatori

Ceci Francesco

*U.O. Medicina Nucleare,
Azienda ospedaliero-universitaria S.Orsola-Malpighi*

De Cobelli Ottavio

*Divisione di Chirurgia Urologica,
IEO Milano*

Fracassi Silvia

*Divisione di Medicina Nucleare,
IEO Milano*

Jereczek Barbara

*Divisione di Radioterapia,
IEO Milano*

Malengo Daniela

*Servizio di Farmacia,
IEO Milano*

Nolè Franco

*Divisione di Oncologia Medica Urogenitale e Cervico Facciale,
IEO Milano*

Papi Stefano

*Divisione di Medicina Nucleare,
IEO Milano*

Petralia Giuseppe

*Divisione di Radiologia,
IEO Milano*

Picchio Maria

*Dipartimento di Medicina Nucleare,
Ospedale San Raffaele, Milano*

Sede

Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti 435 – 20141 Milano
Aula Magna Leonardo la Pietra
Edificio IEO1

Segreteria organizzativa

MZ Congressi srl
Via C. Farini 81 – 20159 Milano
Tel. +39.02.66802323
Fax +39.02.6686699
ieoedu.eventi@ieo.it



19 Novembre 2016

Il Giornata Medico Nucleare Milanese: la prostata

Direttori del corso
Marzia Colandrea - Chiara M. Grana

Con il contributo di



Con il patrocinio di



Crediti ECM

per le seguenti figure professionali:

*Medico Chirurgo specialista in Medicina Nucleare,
Medicina generale, Urologia, Oncologia Medica,
Radioterapia e Farmacista Ospedaliero*

Obiettivo

Il tumore della prostata rappresenta un argomento di estremo interesse per la moderna oncologia clinica. Il medico di base, l'urologo, l'oncologo ed il radioterapista sono sempre più coinvolti nella gestione del paziente affetto da neoplasia della prostata, dallo stadio di malattia precoce a quello avanzato e metastatico.

L'obiettivo della giornata è quello di creare una piattaforma educativa, formativa e di confronto tra il medico di base e gli specialisti che si occupano di tumore della prostata, per migliorare la gestione del paziente. Il focus del convegno verterà sulla gestione delle cure primarie da parte del medico di base, sulle innovazioni e sulle integrazioni in ambito diagnostico (radiologico e medico nucleare) e terapeutico (chirurgico, radioterapico, farmacologico e medico nucleare).

Il corso è indirizzato a medici di medicina generale e specialisti ospedalieri ed è organizzato in due diverse sessioni inerenti la diagnosi e la terapia, in quanto per entrambi il ruolo nella gestione moderna delle neoplasie prostatiche è fondamentale in tutte le fasi: dalla prevenzione per l'informazione al paziente su utilità e limiti dell'uso del PSA; nella fase iniziale per la condivisione della scelta della migliore strategia terapeutica; nella fase avanzata per l'informazione sulla terapia medica individualizzata in base all'aggressività della malattia.

Un approccio sempre più multidisciplinare in tutte le fasi della malattia, insieme ai progressi tecnologici di chirurgia, radioterapia e medicina nucleare e alla disponibilità crescente di nuovi farmaci, consentono oggi al clinico e al paziente di disporre di un ventaglio di opzioni terapeutiche assai variegato ma proprio per questo di complessa applicazione pratica e di non trascurabile impatto sulla qualità di vita del paziente stesso.

Vi aspettiamo quindi a Milano e, nell'attesa inviamo a tutti i più cordiali saluti.

Programma

- 8.30 Registrazione dei partecipanti
- 9 Saluti e Introduzione della giornata
Chiara Grana, Roberto Orecchia
- 9.30 Il tumore della prostata
Franco Nolè

DIAGNOSI, STADIAZIONE E FOLLOW-UP

Moderatori: Marzia Colandrea, Ottavio De Cobelli

- 10 La Radiologia
Giuseppe Petralia
- 10.45 La Medicina Nucleare
Scintigrafia ossea, PET con ¹⁸F-NaF
Silvia Fracassi
PET con Colina
Maria Picchio
PET con ⁶⁸Ga-PSMA
Francesco Ceci
- 12.30 Discussione
- 13 Pranzo

LA TERAPIA

Moderatori: Chiara Grana, Franco Nolè

- 14 La chirurgia
Ottavio De Cobelli
- 14.30 La radioterapia
Barbara Jereczek
- 15 La terapia medica
Franco Nolè
- 15.45 La terapia medico nucleare
Marzia Colandrea
- 16.15 Il punto di vista del Farmacista ospedaliero
Daniela Malengo
- 16.45 Il futuro della terapia medico nucleare nella prostata
Chiara Grana, Stefano Papi
- 17.15 Discussione e conclusioni
Chiara Grana

Modalità d'Iscrizione

Il Giornata Medico Nucleare Milanese: la prostata 19 Novembre 2016

Quote di iscrizione

- La quota di partecipazione al corso è gratuita, ma è richiesta la preiscrizione, in quanto i posti sono limitati.

Iscrizioni online

La partecipazione al Corso è limitata ad un massimo di 70 partecipanti.

E' possibile iscriversi tramite l'apposita funzione on-line al sito: <http://www.ieo.it/it/FORMAZIONE/IEO-Education/Corsi-e-congressi/>. E' sufficiente selezionare l'evento di interesse.

Seguendo le indicazioni si potrà effettuare l'iscrizione che verrà automaticamente accettata in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE ED ECM

Saranno richiesti Crediti ECM per le seguenti figure professionali: Medico chirurgo specialista in Medicina Nucleare, Medicina generale, Urologia, Oncologia Medica, Radioterapia e Farmacista Ospedaliero.

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 100% delle ore di formazione, compilare online il questionario di valutazione dell'evento e sostenere e superare la prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile direttamente dal sito dopo avere correttamente compilato il questionario online.