

GESTIONE MULTIDISCIPLINARE INTEGRATA DEL PAZIENTE CON CARCINOMA DELLA PROSTATA:
PROPOSTA DI UN MODELLO OPERATIVO.

MALATTIA RESISTENTE ALLA
CASTRAZIONE METASTATICA (mCRPC)



Razionale

Il tumore della prostata rappresenta la seconda neoplasia dell'adulto per prevalenza, la terza per mortalità.

La gestione di questa patologia richiede una stretta collaborazione tra più figure professionali e l'attento impiego delle risorse diagnostiche e terapeutiche, per coniugare correttamente costi e benefici.

Alla diagnosi, la maggior parte dei pazienti presenta una malattia localizzata.

Tuttavia, al 5% dei pazienti viene diagnosticata una malattia metastatica e sino al 40% dei pazienti svilupperà una recidiva biochimica dopo il trattamento iniziale.

Una parte importante di questi pazienti sviluppa un cancro metastatico resistente alla castrazione (mCRPC).

In questa situazione si può oggi contare sui nuovi presidi terapeutici, tra cui agenti chemioterapici, antiandrogeni di seconda generazione, terapie mirate all'osso, immunoterapia, inibitori della poli (adenoma difosfato-ribosio) polimerasi (PARP) e radioterapici.

Questi progressi hanno prolungato la sopravvivenza dei pazienti mCRPC migliorando anche la qualità della vita. Certamente, per poter sfruttare appieno le opportunità offerte dalle nuove opzioni terapeutiche, deve essere posta molta attenzione nella gestione delle stesse, in termini di posizionamento, monitoraggio di risposta e tossicità.

Il corso si pone l'obiettivo di fornire ai partecipanti una visione sullo stato dell'arte nel trattamento del mCRPC e favorire l'interazione tra le varie specialità nell'ottica di un approccio multidisciplinare.

Faculty

Francesco Atzori SSD Oncologia Medica ASL Sulcis

Manuela BadialiSSD Laboratorio di Genetica e Genomica, ASL CagliariPaola BiancoSC Anatomia Patologica ARNAS G. Brotzu CagliariMichele BoeroSC Medicina Nucleare ARNAS G. Brotzu Cagliari

Silvia Esu SS Oncologia Medica Ospedale San Giuseppe di Isili, ASL Cagliari

Achille LazzaratoSC Medicina Nucleare ARNAS G. Brorzu CagliariStefano LeporiSC Oncologia Medica ARNAS G. Brotzu CagliariLuigi MasciaSC Oncologia Medica ARNAS G. Brotzu Cagliari

Giorgio Muscas SC Urologia ASL Cagliari

Daniela OnnisSC Anatomia Patologica ARNAS G. Brotzu CagliariPietro SulasSC Medicina Nucleare ARNAS G. Brotzu Cagliari

13.30 Registrazione partecipanti

14.00 SESSIONE 1

Moderatori: L. Mascia - D. Onnis

Inquadramento clinico

Stefano Lepori

Ruolo della genetica/AP

Manuela Badiali - Paola Bianco

Ruolo della medicina nucleare

Achille Lazzarato

15.30 Discussione

16.00 coffee break

16.20 SESSIONE 2

Moderatori: M. Boero - G. Muscas

Come trattiamo il paziente mCRPC?

Francesco Atzori

Terapia medico nucleare nel trattamento del mCRPC

Pietro Sulas

Simultaneous Care nel trattamento del mCRPC

Silvia Esu

17.00 Discussione

17.30 Casi clinici

18.00 TAVOLA ROTONDA

Malattia castration resistant M+

F. Atzori, M. Badiali, P. Bianco, M. Boero, S. Esu, A. Lazzarato,

S. Lepori, L. Mascia, G. Muscas, D. Onnis, P. Sulas

Take home message

19.00 QUESTIONARIO ECM E CHIUSURA LAVORI

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Evento n. 4146 - 431818 - Crediti ECM attribuiti 4

Il Corso è stato accreditato per n. 50 partecipanti presso il Sistema ECM nazionale

Professione: MEDICO CHIRURGO

Discipline: Anatomia Patologica, Genetica Medica, Medicina Generale, Medicina Nucleare, Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Urologia

Professione: BIOLOGO

Discipline: Genetica, Patologia Clinica

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida - protocolli – procedure

Verrà rilevata la presenza nelle sale sia in entrata sia in uscita e i crediti verranno certificati solo se il tempo di presenza risulterà essere effettivamente quello previsto dalla vigente normativa ECM, se verrà superata la prova per la verifica dell'apprendimento e se verrà compilata la scheda di valutazione evento.

Sede: Sala convegni Ospedale Oncologico "A. Businco" - Cagliari

ISCRIZIONI

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria e potrà essere effettuata online sul sito www.gvcongressicagliari.com/congressi-scientifici.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

