

TUMORI CUTANEI E GESTIONE MULTIDISCIPLINARE - ASL BT
Polo Universitario Ospedale Dimiccoli – Viale, 15– Barletta (BT)
<https://qlearning.it/>
ID 2007- 360923

Destinatari dell'attività formativa: MEDICO CHIRURGO (Anatomia patologica; Biochimica clinica; Chirurgia generale;; Chirurgia plastica e ricostruttiva; Continuità assistenziale; Dermatologia e venereologia; Epidemiologia; Medicina generale (medici di famiglia); Medicina interna; Microbiologia e virologia; Oftalmologia; Oncologia; Otorinolaringoiatria; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); BIOLOGO; INFERMIERE; FISIOTERAPISTA.

Obiettivi formativi e Area formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura (3)

Data inizio/fine: 11/11/2022

Numero partecipanti minimo: 80

Tipologia: Residenziale

Ore formative: 7

Numero dei crediti assegnati: 7

Iscrizioni: è possibile iscriversi, a partire dal 18/07/2022., inviando una e-mail a info@mecongress.org

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti
08.45 Saluto delle autorità
09.00 Introduzione G. Gadaleta-Caldarola

I SESSIONE

Moderatori: *M. Prascina, G. Tarantini*

09.15 Epidemiologia del melanoma e dei tumori cutanei non melanoma nella BAT F. Cuccaro
09.35 Prevenzione dei tumori cutanei C. Fiorella
09.55 Fattori prognostici e biologia molecolare R. Nenna
10.15 Diagnostica dei tumori cutanei G. Di Ruvo
10.35 Discussione sugli argomenti trattati sopra
Discussant: *P. Romita, G. Terzulli, S. Delvecchio*
11.00 Pausa

II SESSIONE

Moderatori: *E. Restini, A. Zagaria*

11.30 Chirurgia del melanoma e dei tumori cutanei non melanoma S. Arbore
11.50 Il melanoma uveale V. Montaruli
12.10 I tumori cutanei nel distretto testa-collo M. Barbara
12.30 Il linfonodo sentinella P. Di Fazio
12.50 Discussione sugli argomenti trattati sopra
13.30 Lunch

III SESSIONE

Moderatore: *G. Gadaleta-Caldarola*

14.30 L'imaging nella valutazione della risposta alle terapie nel melanoma avanzato G. Guglielmi
14.50 La terapia adiuvante nel melanoma P. Di Bitonto
15.10 Terapia medica della malattia metastatica nel melanoma S. Monerisi
15:30 Terapia medica della malattia metastatica nei tumori cutanei non melanoma G. Gadaleta-Caldarola
15.50 La Radioterapia nella malattia metastatica S. Bambace
16.10 Discussione sugli argomenti trattati sopra
17.00 Chiusura lavori

OBIETTIVI

I tumori cutanei rappresentano un gruppo di neoplasie caratterizzate da importanti innovazioni diagnostiche e terapeutiche negli ultimi anni. Il melanoma è stato uno dei primi esempi di successo dei trattamenti immunoterapico ed a bersaglio molecolare. Successivamente anche i carcinomi basocellulare e squamoso della cute hanno usufruito dei vantaggi legati ai suddetti trattamenti. Numerosi sono i farmaci utilizzati nella pratica clinica in queste neoplasie così come fondamentale è la loro integrazione con le diverse metodiche di trattamento loco-regionale. La multidisciplinarietà rappresenta pertanto un

presupposto fondamentale nella gestione delle diverse fasi della malattia e nell'applicazione delle evidenze scientifiche e delle linee guida relative.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gadaleta-Caldarola Gennaro, U.O. Oncologia - Ospedale Dimiccoli di Barletta

COMPILAZIONE MODULISTICA ECM

Per ridurre al minimo le situazioni di contagio, in questo periodo di emergenza sanitaria, ma anche per ottimizzare i processi di erogazione dei corsi residenziali, la modulistica ECM sarà compilata online attraverso la piattaforma www.qlearning.it.

Il partecipante e il corpo docente dovranno creare (se non ce l'hanno già) un account sulla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it). I dati richiesti sono quelli necessari per accedere ai crediti ECM. Con utenza e password, al termine del corso dovranno accedere nella sezione "Residenziale" dove troveranno, il test della qualità percepita, eventuali altri attestati di partecipazione e/o certificazione e il questionario (se la modalità è con domande a risposta multipla).

Se la verifica dell'apprendimento avverrà tramite un test con domande a risposta multipla, il numero di domande sarà pari a n. 3 domande per ogni credito formativo (ogni domanda con 4 risposte di cui soltanto 1 corretta). La verifica va svolta entro i tre giorni successivi alla data di conclusione dell'attività formativa. I partecipanti avranno a disposizione un solo tentativo. L'esito della prova (superato / non superato) sarà visualizzato immediatamente a fine compilazione.

Il livello minimo di risposte esatte richiesto è pari ad almeno il 75% dei quesiti complessivamente proposti.

Per poter ricevere l'attestato con i crediti ECM, bisognerà aver superato il test di apprendimento e rispondere alle domande della scheda di valutazione sugli aspetti dell'evento formativo. La compilazione è anonima e obbligatoria (anche per i partecipanti che non prendono i crediti ECM).

Gli unici documenti cartacei che bisognerà compilare in sede saranno il foglio presenza ed eventuali altri documenti legati ad altre tipologie di verifica di apprendimento differenti dal questionario a risposta multipla.

ASSISTENZA TECNICA AGLI UTENTI

Per qualsiasi problematica, di tipo tecnico, legata alla piattaforma [qlearning.it](http://www.qlearning.it), potete utilizzare il servizio chat live di [qlearning.it](http://www.qlearning.it) in orario d'ufficio dal lunedì al venerdì. La chat offline con risposta entro 24-48 ore, invece, è sempre attiva.

È disponibile, inoltre, il numero telefonico 099-6618262 dal lunedì al venerdì dalle 11.00 alle ore 13.00.

CURRICULA

QUALIFICHE PROFESSIONALI E SCIENTIFICHE DEI RELATORI

La sottoscritta Enza De Carolis, in qualità di rappresentante legale della Qibli srl, dichiara che i curricula sono custoditi presso la propria sede legale per cinque anni e si impegna renderli disponibili in occasione dei controlli che la C.N.F.C., conformemente a quanto previsto dal Regolamento

COGNOME	NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE CONSEGUITA	AFFILIAZIONE E CITTÀ
Arbore	Savino	Medicina e Chirurgia	Chirurgia plastica e ricostruttiva	Responsabile U.O. Chirurgia Plastica e Ricostruttiva - Ospedale Bonomo, Andria
Bambace	Santa	Medicina e Chirurgia	Radioterapia	Direttore U.O. Radioterapia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Barbara	Michele	Medicina e Chirurgia	Otorinolaringoiatria	Direttore U.O.C. Otorinolaringoiatria - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Cuccaro	Francesco	Medicina e Chirurgia	Epidemiologia	U.O. Epidemiologia e Statistica Asl Bt
Delvecchio	Susanna	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	Libero professionista, Barletta
Di Bitonto	Pasqualina	Medicina e Chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Di Fazio	Pasquale	Medicina e Chirurgia	Medicina Nucleare	Direttore U.O.C. Med.Nucleare - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Di Ruvo	Giovanni Salvatore	Medicina e Chirurgia	Chirurgia plastica e ricostruttiva	U.O. Chirurgia Plastica e Ricostruttiva - Ospedale Bonomo, Andria

Fiorella	Carmen Silvia	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	Ambulatorio Dermatologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Gadaleta-Caldarola	Gennaro	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Direttore U.O. Oncologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Guglielmi	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Radiodiagnostica	Dir. U.O. Radiologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Montaruli	Vito Felice	Medicina e Chirurgia	Oftalmologia	Direttore U.O.C. Oculistica - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Monterisi	Santa	Medicina e Chirurgia	Oncologia	U.O. Oncologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Nenna	Rosanna	Medicina e Chirurgia	Anatomia Patologica	Responsabile U.O.S.V.D. Anatomia Patologica - Ospedale Bonomo, Andria
Prascina	Maria Sterpeta	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	Libero professionista, Barletta
Restini	Enrico	Medicina e Chirurgia	Chirurgia generale	Direttore U.O.C. Chirurgia - Ospedale Bonomo, Andria
Romita	Paolo	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	Libero professionista, Andria
Tarantini	Giuseppe	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Direttore U.O. Ematologia - Ospedale Dimiccoli, Barletta
Terzulli	Giovanni	Medicina e Chirurgia	Dermatologia	Libero professionista, Andria
Zagaria	Antonella	Medicina e Chirurgia	Chirurgia plastica e ricostruttiva	U.O. Chirurgia Plastica e Ricostruttiva - Ospedale Bonomo, Andria