

APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE ALLE NEOPLASIE DEL POLMONE: RUOLO DEI PDTA

11 dicembre 2021 ore 9.00/17.00

Hotel Sporting - Via de Gasperi 41 - Teramo

Iscrizioni ENTRO IL 4 DICEMBRE su
www.eventiecongressi.it/aslteramo

Per informazioni:
Studio Eventi & Congressi - tel. 0872713586

Le neoplasie polmonari rappresentano una delle patologie oncologiche a maggiore incidenza e mortalità. Oltre ai tumori correlati all'abuso di fumo di sigaretta stiamo assistendo ad un costante incremento degli adenocarcinomi, istotipo che presenta in una elevata percentuale di casi la comparsa di mutazioni "attivanti" che orientano favorevolmente la scelta del trattamento medico. Infatti oltre ai progressi nella diagnostica precoce e nei trattamenti locali come la chirurgia e radioterapia sono oggi disponibili numerose molecole a bersaglio molecolare e vi è un ruolo consolidato e in continua crescita dell'immunoterapia. Da ciò si deduce la necessità di un approccio multidisciplinare ed integrato delle figure che ruotano attorno al paziente affetto da tale patologia che trova realizzazione nei PDTA (Percorso Diagnostico e Terapeutico) e, naturalmente, nei GICO.

I Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) è uno strumento finalizzato sia al governo dei processi clinici ed organizzativi, interni ad una struttura ospedaliera, che al miglioramento della fruibilità dell'iter affrontato dal paziente con patologia oncologica. Il PDTA è il perno su cui ruo-

tano gli interventi trasversali delle diverse professionalità e specificità cliniche e costituisce il fulcro logistico e temporale per l'esito positivo del processo di cura.

I congresso si propone di sensibilizzare il personale medico che opera sul territorio circa una tematica particolarmente attuale, il cancro del polmone. Esso rappresenta oggi la prima causa di morte per neoplasia in tutto il mondo occidentale rendendo i costi socio-economici e l'impatto sulle strutture sanitarie e sulle famiglie estremamente elevati. Il carcinoma polmonare è una patologia "silente", diagnosticata spesso tardivamente a causa della scarsità e genericità dei sintomi, così da dare i primi segni in uno stadio talmente avanzato da impedire le cure più efficaci. In media, il tempo che intercorre dal momento in cui il paziente decide di rivolgersi all'ambulatorio del medico di base, al momento in cui viene ottenuta la diagnosi istologica di carcinoma, è di oltre 3 mesi. Lo scopo dell'incontro è il coinvolgimento dei professionisti del settore, specialisti e medici di medicina generale. Il corso tratterà sia delle modalità di diagnosi precoce che delle possibilità terapeutiche, ove la chirurgia rimane il trattamento auspicabile, mentre le

terapie mediche fungono da supporto e da integrazione. L'evento focalizza l'attenzione su certezze e prospettive future circa le sfide attuali del tumore polmonare: da una parte il trattamento sempre meno invasivo degli stadi precoci e dall'altra la terapia multimodale sempre più spinta per gli stadi avanzati. Le relazioni riguarderanno l'epidemiologia e la prevenzione del cancro del polmone; le prospettive future in ambito terapeutico in relazione alle nuove scoperte di biologia molecolare; la clinica e i percorsi diagnostici, acquisiti ed emergenti, per questa neoplasia; le novità della terapia chirurgica, radio-terapica, i trattamenti medici, le terapie palliative, il ruolo della profilazione genomica, le simultaneous care.

L'obiettivo è ottimizzare la integrazione con il MMG, migliorare l'informazione esistente, promuovendo una reale comunicazione e confronto tra le parti professionali, assicurando una adeguata continuità di cura durante tutte le fasi della malattia. Particolare risalto verrà dato alla gestione clinica di questi pazienti nonché ad illustrare le recenti acquisizioni scientifiche relative al trattamento multidisciplinare del carcinoma del polmone.

PROGRAMMA

9:00	Registrazione dei Partecipanti		TRATTAMENTO MULTIMODALE
9:15	Introduzione ai lavori: Prof. Roberto Crisci; Dott. Carlo D'Ugo	14:00	La Radioterapia - Dott.ssa Leda Di Nicola
9:30	Saluti della Direzione della Asl di Teramo	14:20	Inquadramento delle neoplasie polmonari mediante istologia e profilazione genica Dott.ssa Gina Rosaria Quaglione – Dott.ssa Elena Cicerone
9:45	Neoplasia Polmonare: Ruolo attuale della Chirurgia negli stadi precoci e negli stadi localmente avanzati Prof. Roberto Crisci	14:40	Nuovi farmaci: dalla immunoterapia alle Target Therapy Dott. Francesco Martella - Dott.ssa Katia Cannita
	PERCORSO DIAGNOSTICO		
	Moderatori: Dott. Maurizio Brucchi; Dott. Carlo D'Ugo	15:00	Ruolo delle Simultaneous Care - Dott.ssa Federica Aielli
10:00	Inquadramento clinico - Dott. Stefano Marinari	15:20	Integrazione con il territorio: Ruolo del Medico di Medicina Generale - Dott. Pietro Sinigaglia
10:20	La radiologia oggi e domani - Dott.ssa Paola Franchi	15:40	Ruolo della palliazione sul territorio e gestione del fine vita Dott. Claudio Di Bartolomeo
10:40	La diagnostica PET dalla stadiazione al follow up Dott.ssa Maria Grazia Spitali	16:00	Discussione con i Partecipanti sul trattamento multimodale Dott. Claudio Di Bartolomeo; Dott. Pietro Sinigaglia; Dott.ssa Federica Aielli
11:00	Pausa Caffè		
11:30	Diagnostica invasiva e non - Dott. Duilio Divisi	16:30	Test di Valutazione Finale
11:50	Ruolo della radiologia interventistica Dott. Edoardo Puglielli	17:00	Chiusura dei Lavori
12:15	Discussione con i Partecipanti sulla tematica del percorso radiologico - Dott. Edoardo Puglielli; Dott. Duilio Divisi; Dott.ssa Maria Grazia Spitali		RESPONSABILI SCIENTIFICI
13:00	Pausa pranzo		DOTT.SSA KATIA CANNITA - Direttore Oncologia P.O. Teramo PROF. ROBERTO CRISCI - Direttore Chirurgia Toracica P.O. Teramo (a direzione universitaria)

DOCENTI/RELATORI

FEDERICA AIELLI
DIRIGENTE MEDICO ONCOLOGIA P.O. TERAMO

MAURIZIO BRUCCHI
DIRETTORE SANITARIO ASL TERAMO

KATIA CANNITA
DIRETTORE ONCOLOGIA P.O. TERAMO

ELENA CICERONE
DIRIGENTE MEDICO ANATOMIA PATHOLOGICA P.O. TERAMO

ROBERTO CRISCI
DIRETTORE CHIRURGIA TORACICA A DIREZIONE UNIVERSITARIA P.O.
TERAMO

CLAUDIO DI BARTOLOMEO
DIRETTORE HOSPICE E CURE PALLIATIVE P.O. TERAMO

LEDA DI NICOLA
DIRIGENTE MEDICO RADIOTERAPIA P.O. TERAMO

DUILIO DIVISI
DIRIGENTE MEDICO CHIRURGIA TORACICA P.O. TERAMO

CARLO D'UGO
DIRETTORE DIPARTIMENTO ONCOLOGICO

PAOLA FRANCHI
DIRIGENTE MEDICO RADIOLOGIA P.O. TERAMO

STEFANO MARINARI
DIRETTORE MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO P.O. TERAMO

FRANCESCO MARTELLA
DIRIGENTE MEDICO ONCOLOGIA P.O. TERAMO

EDOARDO GAETANO PUGLIELLI
RESPONSABILE RADIOLOGIA VASCOLARE E INTERVENTISTICA P.O.
TERAMO

GINA ROSARIA QUAGLIONE
DIRETTORE ANATOMIA PATHOLOGICA P.O. TERAMO

PIERO SINIGAGLIA
MEDICO DI MEDICINA GENERALE

MARIA GRAZIA SPITALI
DIRIGENTE MEDICO MEDICINA NUCLEARE P.O. TERAMO

INFORMAZIONI GENERALI

Segreteria scientifica: Dott. Andrea De Vico

Dirigente Medico Chirurgia Toracica P.O. G. Mazzini - Teramo

Sono stati assegnati 6 crediti formativi ECM

ID PROVIDER: 7 - ID EVENTO: 3121 - 100 partecipanti

iniziativa rivolta a infermiere e medico chirurgo delle seguenti discipline: ematologia; malattie dell'apparato respiratorio; oncologia; radioterapia; chirurgia toracica; anatomia patologica; medicina nucleare; radiodiagnistica; medicina generale (medici di famiglia); continuità assistenziale; direzione medica di presidio ospedaliero; cure palliative

E' obbligatorio GREEN PASS

Con il contributo di

