



DATI ACCREDITO - Provider n. 903

ID ECM: 474176

TIPO DI FORMAZIONE: FSC

DURATA FORMATIVA: (ORE) 27

NUMERO CREDITI: 35,1

OBIETTIVO FORMATIVO: N. 3 - Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali e riabilitativi, profili di assistenza-profili di cura

AREA FORMATIVA: di PROCESSO:

Gli obiettivi formativi delle patologie oncologiche spinali sono:

1. definire standard diagnostico-terapeutici condivisi, basati sulle migliori evidenze scientifiche;
2. migliorare il riconoscimento precoce delle complicanze neurologiche e spinali;
3. discutere collegialmente i casi oncologici complessi per formulare un consensus diagnostico e terapeutico;
4. integrare chirurgia, radioterapia stereotassica, oncologia medica e neuroradiologia interventistica;
5. monitorare gli out come funzionali e neurologici.

DESTINATARI (Professione): 30 partecipanti appartenenti alla figura professionale di:

- INFERMIERE;**
- MEDICO CHIRURGO**

Discipline Accreditate:

- ❖ **Anatomia Patologica;**
- ❖ **Anestesia e Rianimazione**
- ❖ **Chirurgia Generale;**
- ❖ **Medicina fisica e riabilitazione;**
- ❖ **Neurochirurgia;**
- ❖ **Neuroradiologia;**
- ❖ **Oncologia;**
- ❖ **Ortopedia e Traumatologia;**
- ❖ **Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche emicrobiologia);**
- ❖ **Radiodiagnostica;**
- ❖ **Radioterapia**

SPINE TUMOR BOARD 2026

Responsabili Scientifici

Prof. Filippo Maria Polli, Prof. Luca Proietti

DATE: DAL 12 FEBBRAIO AL 24 SETTEMBRE 2026

Sede:

**Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli - IRCCS
Largo Francesco Vito, 1 - 00186 Roma**

Docenti

Benenati Massimo, Doglietto Francesco, Gaudino Simona,
Pedicelli Alessandro, Valente Iacopo, Visocchi Massimiliano

PROGRAMMA

ORARIO	DATA	ARGOMENTI
13.00-14.00	GIOVEDÌ 12 FEBBRAIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 19 FEBBRAIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 26 FEBBRAIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 5 MARZO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 12 MARZO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 19 MARZO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 26 MARZO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 2 APRILE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 9 APRILE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 16 APRILE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 23 APRILE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 30 APRILE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 7 MAGGIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 14 MAGGIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 21 MAGGIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 28 MAGGIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 4 GIUGNO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 11 GIUGNO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 18 GIUGNO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 25 GIUGNO 2025	Discussione casi clinici inerenti

Fondazione Ospedale Isola Tiberina – Gemelli Isola Ente del
Terzo Settore

Numero di iscrizione presso il RUNTS: 124278

T +39 06 68371

Sede Legale: Via di Ponte Quattro Capi, 39, 00186 Roma

Domicilio digitale/PEC: fondazionegemelliisolaets@legalmail.it

Codice Fiscale: 96577310582

P.IVA: 17376541003

		alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 2 LUGLIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 9 LUGLIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 16 LUGLIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 23 LUGLIO 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 10 SETTEMBRE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 17 SETTEMBRE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali
13.00-14.00	GIOVEDÌ 24 SETTEMBRE 2025	Discussione casi clinici inerenti alle patologie oncologiche spinali

RAZIONALE

Le patologie oncologiche spinali rappresentano un gruppo estremamente eterogeneo di condizioni che comprendono tumori primitivi e secondari a localizzazione vertebrale, intradurale extramidollare e intradurale intramidollare. La gestione di tali patologie richiede un approccio diagnostico-terapeutico altamente specializzato, data la complessità clinica, la rapidità con cui possono determinare deficit neurologici e la necessità di integrare competenze diverse (neurochirurgiche, ortopediche, oncologiche, radioterapiche, radiologiche, neuroradiologiche ed algologiche).

Nonostante l'elevata incidenza delle metastasi spinali e la crescente disponibilità di trattamenti avanzati (chirurgia mininvasiva, tecniche di stabilizzazione vertebrale, radioterapia stereotassica, terapia con protoni, terapie target, immunoterapia), l'offerta territoriale rimane disomogenea e spesso frammentata. I pazienti con patologia oncologica spinale giungono al trattamento attraverso percorsi eterogenei, talvolta tardivi, senza un coordinamento sistematico tra le varie figure specialistiche coinvolte.

Una valutazione multidisciplinare integrata permette invece di:

- definire rapidamente il corretto inquadramento diagnostico;
- identificare le priorità terapeutiche (chirurgiche, radioterapiche, sistemiche ecc.);
- stabilire un piano condiviso e coerente con le linee guida internazionali e con i punteggi prognostici validati;
- garantire una presa in carico tempestiva ed omogenea.

In quest'ottica nasce lo "Spine Tumor Board", un percorso multidisciplinare dedicato esclusivamente alle patologie oncologiche spinali (vertebrali e intradurali), con focus specifico su diagnosi, stadiazione, trattamento integrato e valutazioni prognostiche. Lo Spine Tumor Board rappresenta inoltre la sede ufficiale di discussione multidisciplinare del Percorso Clinico Assistenziale "Tumori Spinali" già approvato da parte della Fondazione, configurandosi come il momento strutturato e istituzionale di valutazione dei casi e di definizione condivisa del percorso diagnostico-terapeutico.

Articolazione

Il progetto formativo prevede 27 incontri multidisciplinari annuali, con cadenza settimanale, della durata di 1 ora, il giovedì dalle 13:00 alle 14:00 per un totale di 27 ore per l'anno 2026. Ogni sessione comprenderà:

- presentazione di casi oncologici complessi;
- revisione collegiale di imaging (RM, TC, PET-TC);
- discussione prognostica e terapeutica integrata;

- definizione del percorso clinico-assistenziale per ogni paziente;
- verifica degli out come nelle riunioni successive.

I casi clinici saranno presentati tramite un template strutturato, comprendente:

- tipo e sede della lesione (primitiva/metastatica, extradurale/intradurale);
- stadiazione e performance status;
- valutazione prognostica;
- imaging preoperatorio e postoperatorio;
- opzioni terapeutiche discusse e motivazione della scelta.

È stata adottata la piattaforma Health Meeting del Comprehensive Cancer Center, attraverso la quale verranno presentati i casi clinici a cura del medico referente.

I CURRICULA VITAE DEI DOCENTI SONO DISPONIBILI IN VERSIONE ESTESA PRESSO GLI ARCHIVI DEL PROVIDER		
COGNOME E NOME	ATTIVITÀ LAVORATIVA	TITOLO DI STUDIO
Polli Filippo Maria (Responsabile Scientifico)	Responsabile Ambulatorio Neurochirurgia Spinale - Dipartimento Neuroscienze, Organi di Senso e Torace UOC di Neurochirurgia Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS – Roma; Docente a Contratto di Neurochirurgia - Dipartimento di Neuroscienze di Medicina e Chirurgia MEDS 15/A Neurochirurgia - Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Neurochirurgia
Proietti Luca (Responsabile Scientifico)	Direttore UOC Chirurgia Vertebrale Dipartimento Scienze dell'Invecchiamento, Ortopediche e Reumatologiche - Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS – Roma; Professore Associato di Malattie dell'apparato Locomotore Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS 19/A Malattie dell'apparato Locomotore - Dipartimento di Scienze Geriatriche e Ortopediche - Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Ortopedia e Traumatologia
Benenati Massimo	Medico Specialista in Neuroradiologia presso UOSD di Neuroradiologia Diagnostica – Dipartimento Diagnostica per Immagini e Radioterapia Oncologica - Fondazione Policlinico Agostino Gemelli, IRCCS – Roma; Docente a Contratto di Radiodiagnostica - per Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Neuroradiologia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Doglietto Francesco	Medico Specialista in Neurochirurgia presso UOC di Neurochirurgia - Fondazione Policlinico Agostino Gemelli, IRCCS – Roma; Professore Associato di Neurochirurgia Dipartimento di Neuroscienze Facoltà di Medicina e	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Neurochirurgia

	Chirurgia "A. Gemelli" MEDS 15/A - Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma	
Gaudino Simona	Direttore UOSD di Neuroradiologia Diagnostica - Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Associato di Neuroradiologia Dipartimento Scienze Radiologiche ed Ematologiche Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS-22/A Diagnostica per Immagini e Radioterapia - Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Pedicelli Alessandro	Direttore UOSD di Neuroradiologia Diagnostica; Responsabile Ambulatorio Neuroradiologia Interventistica - Dipartimento Diagnostica per Immagini e Radioterapia Oncologica presso Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Ricercatore di Neuroradiologia - Dipartimento Scienze Radiologiche ed Ematologiche - Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS-22/B Neuroradiologia - Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Valente Iacopo	Medico Specialista in Neuroradiologia presso UOSD di Neuroradiologia Diagnostica – Dipartimento Diagnostica per Immagini e Radioterapia Oncologica - Fondazione Policlinico Agostino Gemelli, IRCCS – Roma; Docente a Contratto di Radiodiagnostica - per Scuola di Specializzazione in Radiodiagnostica presso Università Cattolica del Sacro Cuore – Roma;	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Radiodiagnostica
Visocchi Massimiliano	Direttore della UO di Chirurgia della Giunzione Cranio-Cervicale - Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS - Roma; Professore Associato di Neurochirurgia Dipartimento di Neuroscienze - Facoltà di Medicina e Chirurgia MEDS-15/A Neurochirurgia - Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma	Laurea in Medicina e Chirurgia; Specializzazione in Neurochirurgia