

## IRCBG\_22118

# "Il paziente guarito da tumore in età pediatrica: gestione e monitoraggio degli effetti collaterali a lungo termine"

I° ed. 20 ottobre 2022;

**Aula Virtuale - piattaforma Zoom Business**

### Abstract

Grazie a sempre migliori strategie di cura la possibilità di guarigione di un bambino affetto da tumore è superiore al 75%. La conseguenza è che oggi nei paesi occidentali 1 adulto su 1000 è un soggetto guarito da tumore in età pediatrica. L'utilizzo della chemio e radioterapia in età evolutiva è però gravato da un aumentato rischio di sviluppare effetti collaterali a lungo termine, per questo motivo è necessaria un'adeguata sorveglianza ben oltre la fine dell'età evolutiva ed a questo scopo è stato introdotto un prezioso strumento chiamato "il passaporto del guarito" per fornire al MMG precise indicazioni sugli accertamenti da eseguire in questi soggetti. Il percorso formativo si prefigge lo scopo di: focalizzare le conoscenze sulle più frequenti complicanze endocrinologiche a possibile insorgenza in età pediatrica o nell'adulto; approfondire le conoscenze sulla prevenzione dell'aumentato rischio di cardiopatia nell'adulto guarito da tumore in età pediatrica; far conoscere le strategie di preservazione delle fertilità nell'adolescente affetto da tumore; descrivere e divulgare l'utilità del passaporto del malato.

### Programma

Orario	Titolo intervento	Docente
14:30 - 15:00	Adulti guariti da tumore in età pediatrica: quali effetti collaterali a distanza e che strategie di prevenzione	M. Rabusin
15:00 - 15:30	Il ruolo della radioterapia nel trattamento dei tumori in età pediatrica, quali rischi di effetti collaterali a distanza e quali novità?	E. Coassin
15:30 - 16:00	Il rischio di secondo tumore nel soggetto guarito da tumore in età pediatrica: focus sul ca mammario e tiroideo	M. Tonutti
16:00 - 16:30	Patologia endocrinologica dopo chemio e radioterapia: il punto di vista dell'endocrinologo pediatra	G. Tornese
16:30 - 17:00	Patologia endocrinologica dopo chemio e radioterapia: il punto di vista dell'endocrinologo dell'adulto	B. Fabris
17:15 - 17:45	Quale il rischio di sviluppare una cardiopatia nel bambino con tumore e quali strategie di controllo	D. Chicco
17:45 - 18:15	Cosa deve sapere il medico dell'adulto sul rischio cardiaco del soggetto trattato con tumore in età pediatrica: l'opinione del cardiologo dell'adulto	M. Merlo
18:15 - 18:45	Strategie di preservazione della fertilità nell'adolescente con tumore	G. Zito
18:45 - 19:00	Verifica dell'apprendimento	M. Rabusin

### Crediti ECM: 2.8

**Partecipanti: 150 con crediti ECM** (• Medico chirurgo - Cardiologia • Medico chirurgo - Ematologia • Medico chirurgo - Endocrinologia • Medico chirurgo - Ginecologia e ostetricia • Medico chirurgo - Medicina generale (Medici di famiglia) • Medico chirurgo - Oncologia • Medico chirurgo - Pediatria • Medico chirurgo - Pediatria (Pediatri di libera scelta) • Medico chirurgo - Radiodiagnostica • Medico chirurgo - Privo di specializzazione, • Infermiere, • Infermiere pediatrico).

**Modalità d'iscrizione:** online consultando il catalogo ECM FVG al seguente link:

<https://ecm.sanita.fvg.it/ecm/catalogo>

Dopo aver filtrato il menù a tendina per trovare il corso, cliccare il pulsante "Vai su TOM" che compare a destra

**Si accettano iscrizioni fino ad esaurimento dei posti disponibili e non oltre le ore 24:00 di due giorni prima.**

Obiettivo nazionale: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, specializzazione e attività ultraspecialistica

