

CENTRO DI RIFERIMENTO ONCOLOGICO

ISTITUTO NAZIONALE TUMORI - AVIANO

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO DI DIRITTO PUBBLICO (D.I. 31/07/90)

Via Franco Gallini, 2 - 33081 AVIANO – Italia – PEC: protocollo@pec.cro.it - C.F. P.I. 00623340932

PROFILO PROFESSIONALE SPECIFICO

(art. 4, comma 1 let. d DL 158/2012 e s.m.i. – art. 7 D.G.R. FVG n. 513/2013 e s.m.i.)

PROFILO DELLE COMPETENZE PER IL RUOLO DI DIRETTORE DELLA STRUTTURA COMPLESSA DI EPIDEMIOLOGIA ONCOLOGICA DELL'IRCCS CENTRO DI RIFERIMENTO ONCOLOGICO DI AVIANO

Descrizione del contesto organizzativo in cui si inserisce la struttura complessa

L'IRCCS Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO) è una struttura sanitaria di alta specializzazione in oncologia di rilievo nazionale, ed è centro di rilevanza internazionale dedicato alla ricerca sanitaria e traslazionale in oncologia. Il CRO è sede di progetti di ricerca oncologica in campo biomedico, di prevenzione primaria e secondaria dei tumori, di diagnostica avanzata strumentale e di laboratorio, di terapie innovative. Il CRO è attivamente coinvolto, quindi, nello sviluppo di innovativi strumenti di: prevenzione e di promozione di stili di vita sani; organizzazione della presa in carico in equipe multiprofessionali; stretta collaborazione tra ricerca e clinica; umanizzazione delle cure; e integrazione con il territorio di riferimento. A livello nazionale, Il CRO è punto di riferimento per consulenze multidisciplinari su casi complessi in numerose patologie, tra le quali i casi di tumore che insorgono in pazienti oncologici con immunodepressione acquisita (HIV-positivi, trapiantati), le donne giovani con tumori della sfera femminile, gli adolescenti e i giovani adulti, i pazienti affetti da sarcomi, melanomi, tumori rari del testa-collo e forme familiari di tumori gastrointestinali.

I percorsi clinico-assistenziali sono orientati allo sviluppo di strategie terapeutiche basate sulle caratteristiche individuali genetiche e cliniche dei pazienti, mentre i percorsi di sorveglianza per la diagnosi precoce tengono conto della influenza degli ambienti di vita e di lavoro, e delle condizioni patologiche predisponenti e preesistenti.

Il CRO:

- riconosce come valori e priorità istituzionali la conduzione di ricerche indipendenti da finalità commerciali e l'offerta di cure appropriate ed efficaci come definito anche dai piani regionali, nazionali, da quelli della Organizzazione Mondiale della sanità (OMS) e della Comunità Europea;
- risponde alla domanda di prestazioni sanitarie proponendo solo interventi di provata efficacia, tempestivi secondo criteri di priorità clinica, integrati tra le competenze professionali, con le reti e nei contesti territoriali;
- si impegna a garantire trasparenza e chiarezza di informazioni sull'organizzazione interna delle attività e sulle modalità di accesso;
- riconosce l'importanza della formazione e dello sviluppo delle competenze professionali secondo strumenti e metodi dell'Evidence Based Health Care;
- partecipa attivamente alla rete degli Health Promoting Hospital principalmente sostenendo progetti di empowerment dei cittadini e sviluppando le competenze relazionali dei professionisti e degli operatori sanitari;
- riconosce come priorità la sicurezza dei processi assistenziali sia dal punto di vista dei pazienti sia dal punto di vista degli operatori e mette in atto programmi innovativi per la riduzione globale dei rischi correlati alle attività;

- riconosce come valore la condivisione e il confronto interno con gli operatori e con le loro rappresentanze sindacali;

Gli ambiti di ricerca nei quali il CRO è attivamente impegnato con risorse umane e strumentali sono:

- l'identificazione dei fattori di rischio delle malattie oncologiche e delle modalità di prevenzione, compresi fattori ambientali, stili di vita, fattori eredo-familiari e lo studio/valutazione di biomarcatori;
- lo studio dei meccanismi di oncogenesi e di metastatizzazione dei tumori umani e applicazione delle conoscenze in ambito traslazionale;
- lo studio dei meccanismi legati alla ottimizzazione delle terapie in oncologia, ad esempio all'utilizzo appropriato dei farmaci oncologici e alla combinazione di modalità diverse di trattamento (p.es., immunologia e radioterapia, terapie cellulari e radio-chemioterapia, chirurgia e radioterapia) al fine di aumentare l'efficacia di tali trattamenti e migliorare la tollerabilità;
- l'identificazione di nuovi modelli e modalità di prevenzione, diagnosi, assistenza e terapia, anche nella prospettiva della continuità con i servizi territoriali e/o le reti ospedaliere;

Il CRO è infine:

- riferimento per enti ed istituzioni, pubbliche o private, per pareri e approfondimenti relativi a patologie oncologiche correlabili a esposizioni lavorative, ambientali o ad altri fattori di rischio;
- sede di riferimento regionale del Registro Tumori del Friuli Venezia Giulia e partecipa alle reti dei Registri Tumori Italiani ed internazionali;
- sede di collaborazione con Università e con altre Istituzioni nazionali ed internazionali per l'insegnamento teorico-pratico, l'addestramento e la formazione professionale;
- di supporto alla Regione FVG nel campo della cooperazione internazionale;
- componente attivo di Alleanza Contro il Cancro;
- promotore di ulteriori forme di collaborazione nel settore Oncologico con enti, istituzioni, laboratori di ricerca italiani e stranieri, al fine di realizzare e sviluppare sinergie nel campo della ricerca scientifica, della formazione, dell'assistenza, e di contribuire al miglioramento dello stato di salute anche in aree geografiche e popolazioni individuate da specifici accordi.

Descrizione delle risorse e delle attività principali attribuite alla Struttura Operativa Complessa Epidemiologia Oncologica

L'epidemiologia descrittiva e la prevenzione primaria e secondaria delle malattie neoplastiche rappresentano il contesto generale in cui si inquadrano le attività di ricerca sanitaria della SOC Epidemiologia Oncologica dell'IRCCS CRO di Aviano. In sintonia con gli orientamenti più aggiornati delle strategie di ricerca epidemiologica in oncologia, la SOC Epidemiologia Oncologica partecipa attivamente a reti nazionali e internazionali finalizzate alla lotta contro i tumori ed è vocata:

- alla prevenzione primaria e secondaria dei tumori. Tale attività viene svolta attraverso la pubblicazione di opuscoli e pubblicazioni a carattere divulgativo che raccolgono le evidenze più recenti sulla prevenzione dei tumori e la partecipazione a incontri con la popolazione generale, con le scuole o con associazioni professionali in ambito sanitario o non sanitario;
- alla registrazione dei tumori in Friuli Venezia Giulia su base di popolazione. La SOC Epidemiologia Oncologica gestisce il registro tumori della regione Friuli Venezia Giulia dove vengono raccolte tutte le nuove diagnosi di tumore fatte in cittadini residenti in regione. La registrazione dei tumori è un processo certificato che aderisce agli standard internazionali dettati dalla Associazione Internazionale dei Registri Tumori con sede presso l'Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro di Lione;
- alla valutazione degli esiti oncologici e della sovra diagnosi in oncologia. La misura degli effetti degli interventi sanitari effettuati sui pazienti dell'IRCCS CRO di Aviano mira a garantire che tutti i pazienti ricevano diagnosi accurate e le migliori terapie possibili. D'altro canto, l'aumento della frequenza degli screening volontari -abbinato alle nuove tecnologie- ha

favorito il notevole aumento di incidenza di alcuni tumori in stadi molto precoci, in particolare per il tumore della prostata e della tiroide. Una rilevante quota di questi tumori che non avrebbe dato evidenze cliniche (la cosiddetta sovra diagnosi) può causare, al contrario, effetti collaterali negativi per la salute dei pazienti e costi aggiuntivi per il sistema sanitario regionale.

- allo studio dei fattori di rischio, con particolare riguardo al ruolo delle infezioni virali sia nell'ospite immunocompetente che immuno compromesso. La ricerca nel settore dei tumori collegati alle infezioni virali croniche costituisce una delle attività epidemiologiche di più lunga durata condotte presso l'IRCCS CRO di Aviano. In questo ambito, presso la SOC Epidemiologia Oncologica vengono condotte ricerche di tipo analitico su: i) coorti di persone immunodepresse dopo trapianto di rene o fegato; e ii) coorti di persone con infezione da HIV o con AIDS. In tali coorti vengono definiti i rischi relativi di sviluppare alcuni tumori virus-relati in confronto alla popolazione generale di pari età e sesso, e vengono misurati gli impatti negativi di tali tumori sulla attesa di vita di queste persone con deficit acquisiti del sistema immunitario.
- alla valutazione dell'impatto della ricerca sanitaria a livello regionale. In base alle conoscenze accumulate tramite i risultati degli studi caso-controllo condotti per oltre 25 anni presso l'IRCCS CRO di Aviano nella popolazione del Friuli Venezia Giulia, la SOC Epidemiologia Oncologica produce stime statistiche sugli anni di vita salvati dalle azioni di prevenzione primaria e secondaria;
- alla valutazione del rischio neoplastico in aree a rischio ambientale. La SOC Epidemiologia Oncologica collabora con l'Osservatorio Ambiente e Salute della regione Friuli Venezia Giulia nella valutazione epidemiologica dei rischi sanitari delle popolazioni residenti in prossimità di aree produttive o di transito veicolare ad alto impatto ambientale.

Profilo delle competenze di ricerca e gestionali, delle abilità di sviluppo della ricerca e delle relazioni esterne e interne che contribuiscono positivamente alla valutazione complessiva del candidato a svolgere il ruolo di Direttore della SOC Epidemiologia Oncologica

Gli elementi curricolari considerati ai fini della valutazione sono, in ordine di priorità:

- consolidate esperienze, con ruoli di responsabilità, nella gestione di gruppi di ricerca in ambito della ricerca epidemiologica in oncologia, con valutazioni positive;
- consolidata e specifica esperienza nella gestione di registri di malattia su base di popolazione;
- pubblicazioni di articoli su riviste indicizzate (peer-reviewed e con impact factor) inerenti le tematiche comprese nella attività della SOC; viene data rilevanza al valore della produzione scientifica e alla qualità (i.e., IF, H index) e, in modo particolare dato il ruolo da ricoprire, alla posizione di preminenza quale primo o ultimo autore;
- avere coordinato progetti di ricerca indipendente finanziata con modalità competitive da Enti Pubblici o Privati no profit;
- esperienze di collaborazione in ambiti regionali, nazionali e internazionali nel settore della ricerca epidemiologica –preferibilmente nel settore oncologico- per la gestione di progetti di ricerca traslazionale;
- avere esperienze, con ruoli di responsabilità, nella gestione di strutture semplici e/o complesse in ambito oncologico, con esiti positivi nella valutazione di buon uso delle risorse umane e materiali assegnate;
- avere svolto esperienze nazionali e/o internazionali di ricerca epidemiologica in istituti di ricerca o in IRCCS;
- avere svolto attività didattica nelle scuole di specializzazione universitarie, nei corsi di dottorato o nei master universitari di ambito oncologico;
- essere coinvolto in gruppi collaborativi nazionali e/o internazionali per lo sviluppo di linee guida, progetti di ricerca, position statement;

- avere partecipato in qualità di relatore o chairman ad eventi scientifici internazionali o nazionali;
 - aver dato prova di saper creare coi collaboratori un clima di fiducia orientato al riconoscimento e segnalazione di criticità, rischi, eventi per favorire percorsi di miglioramento continuo;
 - avere dato prova di prediligere uno stile di leadership orientato alla valorizzazione e allo sviluppo professionale e scientifico dei collaboratori;
 - avere saputo sviluppare collaborazioni internazionali in organismi scientifici e/o professionali prestigiosi;
 - avere partecipato a network di ricerca internazionali per la scrittura e realizzazione di protocolli ricerca indipendente da scopi commerciali;
 - avere esperienza dei sistemi di gestione della qualità ed accreditamento.
-