

ALLEGATO A)

Contenuto del fabbisogno organizzativo e professionale che caratterizza la Struttura Complessa Radiologia Diagnostica e Interventistica Savona - Cairo

Contesto organizzativo in cui si inserisce la Struttura Complessa

Il territorio di competenza dell'ASL 2 Savonese coincide con quello della Provincia di Savona, che comprende 69 Comuni.

L'azienda è articolata in quattro Distretti Sanitari e due Presidi Ospedalieri "Pietra Ligure-Albenga" e "Savona-Cairo"; garantisce l'assistenza sanitaria ad una popolazione di circa 281.000 unità.

Profilo Oggettivo — Caratteristiche della Struttura

Organizzazione

La S.C. Radiologia Diagnostica e Interventistica Savona - Cairo

- afferisce al Dipartimento Immagini, che ha valenza provinciale.
- ha sede principale in Savona e sede presso Cairo Montenotte;
- è articolata nelle seguenti Strutture Semplici:
 - S.S. Diagnostica per Immagini - P.S.
 - S.S. Ecotomografia
 - S.S. Biotecnologie Avanzate
 - S.S. Senologia
 - S.S. Diagnostica dell'Apparato Gastroenterico

L'organico della Struttura è composto da 23 dirigenti medici, 94 unità di personale del comparto nei vari profili professionali.

Attività

Obiettivo fondamentale della S.C. di Radiologia Diagnostica ed Interventistica Savona - Cairo è quello di fornire prestazioni diagnostiche accurate, tempestive e clinicamente rilevanti utilizzando le metodiche idonee, in base ai protocolli diagnostico-terapeutici approvati, con apparecchiature tecnologicamente avanzate.

Specificatamente si occupa di :

- Radiologia Tradizionale: RX torace e addome, apparato scheletrico, panoramiche dentarie, teleradiografie del cranio, mammografie in elezione e di screening
- Diagnostica Gastroenterologica: Colonscopia virtuale (Centro di riferimento dipartimentale), entero-RM. In casi selezionati il tratto digestivo superiore
- Tomografia Computerizzata: Studio TC/angio TC toraco-addominale e neurologico, studio TC articolare
- Risonanza Magnetica: RM articolare, RM/angio-RM neurologica, RM addominale, RM mammella, Artro RM articolare
- Ecografia: Addomino-pelvica, endocavitaria, muscolo-tendinea , mammaria, collo e tiroide, CEUS, biopsie eco guidate, ago aspirato eco guidato, posizionamento drenaggio eco guidato
- Angiografia: Posizionamento di cateteri venosi centrali (CVC e PORT)
- Elaborazione e realizzazione dei progetti specifici finanziati a livello regionale e nazionale

- Predisposizione ed attuazione dei progetti previsti dai Piani aziendali, regionali e nazionali
- Elaborazione dei flussi statistici, dei dati epidemiologici e mappatura delle attività sul territorio.

Nel periodo compreso tra il 01-01-2016 e il 31-12-2016 presso il P.O. Levante sono stati erogati 180.970 esami di radiodiagnostica. I volumi di prestazioni, stratificati per tipologia, sono stati i seguenti:

- Radiografia: 98.2014
- Mammografia: 14.570
- Ecografia: 30.838
- Tomografia Computerizzata: 26.830
- Risonanza Magnetica: 8.749
- Angiografia: 1.779

Relazioni nell'ambito dell'assetto aziendale ed extra-aziendale

La Struttura Complessa afferisce al Dipartimento Immagini e collabora con le altre Strutture Complesse per la realizzazione di attività e/o percorsi diagnostico-assistenziali.

Bacino d' utenza

La Struttura in oggetto assiste la popolazione residente nel territorio provinciale (circa 281.000 abitanti).

Profilo soggettivo — Competenze generali e specifiche richieste per ricoprire la funzione

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Pianificare e programmare le attività in relazione alla domanda interna ed esterna;
- Programmare processi di integrazione ospedale/territorio;
- Garantire esperienza in progetti atti alla riduzione delle liste di attesa;
- Promuovere e gestire riunioni di carattere organizzativo e clinico favorendo il lavoro di equipe e l'integrazione con le altre strutture aziendali;
- Promuovere la presa in carico del paziente;
- Programmare e organizzare eventi formativi;
- Offrire ai collaboratori una crescita professionale e una formazione professionale improntata sulla flessibilità nell'utilizzo delle dotazioni tecnologiche.
- Gestire i conflitti interni al gruppo e costruire un buon clima organizzativo;

COMPETENZE GESTIONALI

- Gestire le risorse umane, tecnologiche e finanziarie nell'ambito del budget e in relazione agli obiettivi assegnati;
- Gestire le risorse incentivanti;
- Conoscere i principali dati ed indicatori di attività relativi alla Struttura Complessa e i principali indicatori della scheda di budget oltre alla capacità di negoziare il budget con la direzione strategica.

CONOSCENZE TECNICO/SCIENTIFICHE, GOVERNO CLINICO E INNOVAZIONE

- Favorire l'introduzione di nuovi modelli organizzativi
- Assicurare la corretta applicazione delle procedure operative diagnostiche
- Promuovere e vigilare sull'appropriatezza dell'utilizzo delle prestazioni diagnostiche

- Gestire PDTA e percorsi multidisciplinari e multi professionali in collaborazione con le Strutture Complesse coinvolte, con particolare attenzione alla patologia oncologica, soprattutto senologica.

GESTIONE DELLA SICUREZZA, DEL RISCHIO E DELLA PRIVACY

- Promuovere l'identificazione e la mappatura dei rischi prevedibili e gestibili collegati all'attività professionale;
- Ricoprire il ruolo di "Responsabile dell'Impianto Radiologico" come previsto dal Decreto Legislativo 26 maggio 2000, n. 187;
- Dimostrare un'approfondita conoscenza della normativa sulla radioprotezione;
- Assicurare e promuovere comportamenti professionali nel rispetto delle normative generali e specifiche sulla sicurezza e sulla privacy;
- Promuovere l'osservanza del codice di comportamento dei pubblici dipendenti.

COMPETENZE SPECIFICHE

- **Tipologia:** approfondite conoscenze teoriche, scientifiche e professionali nell'utilizzo delle varie metodiche quali: radiologia convenzionale, ecografia, tecniche artrografiche, tomografia computerizzata e risonanza magnetica in ambito muscolo scheletrico, oncologico toraco-addominale e neuro-radiologico di base.
- **Casistica:** la casistica degli ultimi 10 anni deve essere orientata alle attività erogate in ASL2 Savonese.