

Definizione del fabbisogno della Struttura Complessa di Radiologia - Ospedale di Riccione - AUSL della Romagna

PROFILO OGGETTIVO declinato sulla base del governo clinico e delle caratteristiche organizzative e tecnico-scientifiche della struttura.

Il territorio della Provincia di Rimini comprende i 25 Comuni di: Bellaria-Igea Marina, Casteldelci, Cattolica, Coriano, Gemmano, Maiolo, Misano Adriatico, Mondaino, Montefiore Conca, Montegridolfo, Montescudo-Montecolombo, Morciano di Romagna, Novafeltria, Pennabilli, Poggio Torriana, Riccione, Rimini, Saludecio, San Clemente, San Giovanni in Marignano, San Leo, Sant'Agata Feltria, Santarcangelo di Romagna, Talamello e Verucchio per una popolazione, al 01.01.2019, di 340.386 abitanti.

Questo territorio si caratterizza per un'elevata densità abitativa nella fascia territoriale costiera che, inoltre, risente di un'accentuazione stagionale, in riferimento alla vocazione turistica dell'area.

Nel territorio provinciale vi sono 2 Presidi Ospedalieri: quello di Rimini articolato in 3 stabilimenti situati a Rimini (sede principale), Santarcangelo e Novafeltria e quello di Riccione articolato in 2 stabilimenti situati a Riccione (sede principale) e Cattolica.

Il Presidio Ospedaliero di Rimini dispone complessivamente di 597 posti letto per acuti, 36 di DH, 17 sale operatorie, 12 incubatrici, 20 culle e 42 letti di dialisi.

Le UU.OO. presenti nel presidio ospedaliero sono le seguenti:

Cardiologia, Chirurgia generale, Chirurgia pediatrica, Chirurgia vascolare, Dermatologia, Ematologia, Gastroenterologia, Geriatria, Hospice-Cure Palliative, Malattie Infettive, Medicina d'Urgenza, Medicina Interna e Reumatologia, Medicina Generale e Diabetologia, Nefrologia, Neonatologia, Neurologia, Neuro-Psichiatria-Infantile, Oncologia, Ortopedia e Traumatologia, Ostetricia e Ginecologia, O.R.L., Pediatria, Psichiatria, Post Acuti, Rianimazione, Terapia intensiva neonatale, Urologia, U.T.I.C., oltre ad essere sede di un DEA di 1° livello.

Dispone inoltre dei seguenti servizi: Anatomia Patologica, Centro Prevenzione Oncologica, Immuno-trasfusionale, Laboratorio a risposta rapida, Pronto Soccorso, Radioterapia, Neuroradiologia, Medicina Riabilitativa e Radiologia. Nel presidio sono presenti 1 sala di emodinamica ed 1 di elettrofisiologia, 2 angiografi digitali, 1 risonanza magnetica nucleare e 5 TAC. Nel 2018, dal Presidio ospedaliero di Rimini sono stati dimessi 33.551 pazienti per 219.896 giornate di degenza complessive.

Il Presidio Ospedaliero di Riccione dispone complessivamente di 208 posti letto per acuti, 17 di DH, 9 sale operatorie e 15 letti di dialisi.

Le UU.OO. presenti sono: Cardiologia e U.T.I.C., Chirurgia Generale, Chirurgia Toracica, Chirurgia ortopedica della spalla, Fisiopatologia della Riproduzione, Medicina d'Urgenza, Medicina Generale ed Angiologia di Riccione, Medicina Generale di Cattolica, Oculistica, Ortopedia e Traumatologia, Pneumologia, Rianimazione, oltre ad essere sede di un DEA di 2° livello. Sono inoltre presenti i servizi di Pronto Soccorso (RC) e Pronto Intervento (CT), Oncologia, Medicina fisica e riabilitativa, Endoscopia digestiva, Laboratorio a risposta rapida e Radiologia dotata di 2 TAC e 1 risonanza magnetica nucleare.

Nel 2018 dal Presidio Ospedaliero di Riccione sono stati dimessi 11.990 pazienti per 59.041 giornate di degenza complessive.

La U.O. di Radiologia Medica del Presidio Ospedaliero di Riccione è una struttura organizzativa complessa afferente al Dipartimento di Diagnostica per Immagini dell'AUSL della Romagna e svolge la propria attività a favore di pazienti in carico al Pronto Soccorso/Pronto Intervento, pazienti ricoverati e pazienti ambulatoriali sia presso l'ospedale di Riccione che presso l'Ospedale di Cattolica.

ATTIVITA'

Nel 2018 e nei mesi da gennaio a settembre del 2019 le prestazioni effettuate sono state le seguenti :

Radiologia Tradizionale RX	Anno 2018	gen. - sett. 2019
Esterni	26.260	19.174
Interni	10.141	6.796
PS	31.341	24.904
TOTALE	67.742	50.874

TAC	Anno 2018	gen. - sett. 2019
Esterni	8.019	6.117
Interni	1.668	1.095
PS	5.923	5.419
TOTALE	15.610	12.631

Risonanza Magnetica Nucleare	Anno 2018	gen. - sett.
------------------------------	-----------	--------------

		2019
Esterni	3.081	2.212
Interni	101	66
PS	4	2
TOTALE	3.186	2.280

Ecografia	Anno 2018	gen. - sett. 2019
Esterni	5.307	3.474
Interni	360	208
PS	3.156	2.621
TOTALE	8.823	6.303

Altre prestazioni	Anno 2018	gen. - sett. 2019
Esterni	370	230
Interni	83	45
PS	3	1
TOTALE	456	276

PROFILO SOGGETTIVO delle competenze professionali e manageriali, delle conoscenze scientifiche e delle attitudini ritenute necessarie per assolvere in modo idoneo alle relative funzioni.

Conoscenze ed esperienze specifiche:

Esperienza e competenza:

- ✓ nella diagnostica per immagini con particolare riferimento all'attività ecografica, TAC e di risonanza magnetica;
- ✓ gestionale per il raggiungimento degli obiettivi assegnati;
- ✓ nella valutazione e valorizzazione delle competenze professionali dei collaboratori;
- ✓ nella creazione di assetti organizzativi che sviluppino la collaborazione professionale fra la componente medica, infermieristica e tecnica sanitaria di radiologia;
- ✓ in materia di qualità ed accreditamento;
- ✓ di collaborazione in ambito intra e interdipartimentale per la gestione di PDTA e partecipazione a gruppi multi professionali e multidisciplinari;
- ✓ nella gestione dei corretti percorsi di accesso alle prestazioni diagnostiche in relazione ai diversi setting assistenziali.

Applicazione delle conoscenze tecniche, innovazione, ricerca e governo clinico:

- ✓ Conoscere le tecniche di budgeting e collaborare attivamente alla definizione dei programmi di attività della struttura di appartenenza, anche in rapporto a quanto definito dal budget e alla realizzazione delle attività necessarie al perseguimento degli obiettivi concordati;
- ✓ Promuovere l'introduzione e l'implementazione di nuovi modelli organizzativi/professionali e/o nuove tecnologie;
- ✓ Conoscere le tecniche di gestione delle risorse umane, programmare, inserire, coordinare e valutare il personale assegnato all'U.O., relativamente a competenze professionali e comportamenti organizzativi;
- ✓ Condividere con tutto il personale gli obiettivi e le prospettive future dell'U.O.;
- ✓ Definire gli obiettivi formativi, proporre iniziative d'aggiornamento e implementare la formazione continua sul luogo di lavoro;
- ✓ Conoscere le principali caratteristiche e potenzialità dei propri collaboratori e occuparsi del clima organizzativo;
- ✓ Promuovere l'autovalutazione clinico-professionale attraverso la misurazione costante di indicatori di procedura e di esito;
- ✓ Assicurare l'identificazione e la mappatura dei rischi prevedibili e gestibili collegati all'attività professionale e definire il relativo risk-management;
- ✓ Promuovere l'attività di incident-reporting;
- ✓ Stimolare la partecipazione dell'U.O. a studi epidemiologici ed osservazionali;
- ✓ Garantire l'adequazione costante dell'U.O. ai requisiti di accreditamento regionale;
- ✓ Promuovere l'implementazione costante di progetti di miglioramento;
- ✓ Monitorare il rispetto dei tempi di attesa e la specialistica ambulatoriale.

Gestione del contesto e prospettive di sviluppo

Capacità d'integrazione organizzativo-gestionale e sviluppo di PDTA con le altre UU.OO.CC. di Radiologia Medica dell'AUSL della Romagna al fine di garantire equità di accesso, uniformità di trattamento, ottimale gestione delle risorse economiche e professionali su tutto il territorio aziendale.

Garantire altresì equità, uniformità e ottimale gestione delle risorse nel Presidio Ospedaliero di Riccione-Cattolica, favorendo percorsi di accesso e piani di lavoro adeguati alla complessità organizzativa e promuovendo stretta collaborazione e integrazione oltre che con le altre UU.OO. del Dipartimento, anche con le UU.OO. con le quali si trova a stabilire rapporti di collaborazione professionale.

Capacità d'integrazione con i servizi territoriali per garantire continuità di cura con i setting assistenziali più appropriati.

Implementare e sviluppare le attività di risonanza magnetica e TAC cardiovascolare e di biopsie e drenaggi ecoguidati.