

Definizione del fabbisogno delle Strutture Complesse

- UO Anestesia e Rianimazione Faenza
- UO Anestesia e Rianimazione Lugo
- UO Anestesia e Rianimazione Riccione

Profilo oggettivo

Le Unità Operative di Faenza Lugo e Riccione fanno parte dell'Azienda USL della Romagna. Il territorio di riferimento aziendale, di oltre 5.000 chilometri quadrati, ha una popolazione residente di oltre 1.120.000 abitanti. L'Azienda è articolata su otto distretti sanitari: Cesena e Valle del Savio, Rubicone, Forlì, Ravenna, Faenza, Lugo, Rimini e Riccione, con densità di popolazione, caratteristiche geomorfologiche e bacini d'utenza molto diversificati, che vanno da poco più di 80.000 abitanti fino ad oltre 200.000.

Sono presenti i Presidi Ospedalieri polispecialistici di Cesena, Forlì, Ravenna e Rimini ed i Presidi Ospedalieri distrettuali di Faenza, Lugo e Riccione.

Nell'AUSL della Romagna sono presenti le seguenti Unità Operative complesse di Anestesia e Rianimazione, inserite nei rispettivi Dipartimenti Chirurgici territoriali (Cesena, Forlì, Ravenna, Rimini):

UO Anestesia e Rianimazione Faenza

UO Anestesia e Rianimazione Lugo

UO Anestesia e Rianimazione Riccione

UO Anestesia e Rianimazione Cesena

UO Anestesia e Rianimazione Forlì

UO Anestesia e Rianimazione Ravenna

UO Anestesia e Rianimazione Rimini

Sono UU.OO. analoghe quelle di:

- Ravenna, Rimini, Forlì e Cesena, tutte collocate in Presidi Ospedalieri Polispecialistici
- Faenza, Lugo e Riccione, tutte collocate in Presidi Ospedalieri distrettuali di base

UO Anestesia e Rianimazione Faenza

L'UO Anestesia e Rianimazione Faenza si colloca all'interno dell'Ospedale degli Infermi di Faenza, Presidio Ospedaliero che nella Provincia di Ravenna rappresenta lo Stabilimento del Distretto di Faenza (87.797 pop. residente al 1/1/2020).

Il numero complessivo di posti letto dell'Ospedale di Faenza è di 221 di degenza ordinaria, 6 di DaySurgery e 5 di DH.

Le U.O./S.S. presenti sono: UO Anestesia e Rianimazione, SS Cardiologia, UO Geriatria, UO Medicina Interna, SS Oncologia, SS Neurologia, UO Chirurgia Generale, SS Urologia, UO Oculistica, UO Ortopedia e Traumatologia, SS Chirurgia Sistema Nervoso Periferico, SS Ostetricia e Ginecologia, UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza, UO Radiologia.

Sono presenti Funzioni di Pediatria, Lungodegenza e Post-Acuti, Chirurgia Pediatrica, Senologica, ORL. Sono presenti attività ambulatoriali di Dermatologia, Gastroenterologia, Fisiatria, Diabetologia, Medicina Nucleare, Allergologia, Medicina Vascolare e Malattie Infettive.

E' presente un Blocco Operatorio con 9 Sale Operatorie e 3 Sale parto. L'Ospedale è sede di un DEA di 1° livello.

La UO di Anestesia e Rianimazione di Faenza svolge attività anestesiologica nel blocco operatorio multispecialistico del P.O di Faenza e gestisce un reparto di Terapia Intensiva di 8 posti letto ordinari per il supporto in acuto delle insufficienze d'organo. Svolge inoltre un'importante funzione di supporto all'area materno infantile in quanto l'Ospedale di Faenza è sede di un punto nascita.

La funzione di Anestesia è rivolta ad un'area di attività chirurgica di medio-bassa complessità destinata a soddisfare le esigenze di prossimità ed accessibilità propria degli Ospedali Distrettuali, in un ampio contesto specialistico di consolidata esperienza: Chirurgia Generale, Chirurgia Senologica, Chirurgia Pediatrica, Ortopedia, Chirurgia Sistema Nervoso Periferico; Urologia, ORL, Ginecologia.

Nel 2019, dal Presidio ospedaliero di Faenza sono stati dimessi 10.843 pazienti per 76.707 giornate di degenza complessive.

Attività di Anestesia in Sala Operatoria:

I professionisti della U.O che svolgono attività anestesiologica nel blocco operatorio di Faenza gestiscono anestesie generali e loco-regionali per i pazienti in elezione ed in urgenza.

Il blocco operatorio è dotato di 9 sale operatorie funzionalmente dedicate alle chirurgie specialistiche e ognuna è dotata di un sistema di anestesia con monitor multiparametrico e ventilatore automatico.

Il blocco operatorio è inoltre dotato di 1 ventilatore di backup negli spazi comuni eventualmente pronto all'uso.

Reparto di degenza Terapia Intensiva

La degenza di Terapia Intensiva è dotata di 8 posti letto completi di monitoraggio multiparametrico, disposti in 3 box a due postazioni e 2 box a 1 postazione. Di questi 2 box sono strutturalmente corrispondenti ai requisiti richiesti per legge per la gestione dei pazienti affetti da COVID 19.

La attività di Terapia Intensiva consiste nel :

- supportare le insufficienze di organo acute e/o cronico-riacutizzate per le quali le cure intensive possano rappresentare strumenti di cura nella prospettiva di un miglioramento della prognosi
- garantire un adeguato periodo di osservazione/trattamento per i pazienti chirurgici fragili e/o per i pazienti sottoposti ad interventi di chirurgia maggiore o ad interventi chirurgici in urgenza/emergenza
- garantire il procurement di organi e tessuti ai fini di trapianto secondo il programma condiviso con la Direzione Medica e Direzione Generale
- gestire correttamente le situazioni end stage con trattamento di fine vita nel rispetto della dignità del paziente

La U.O di Anestesia e Rianimazione garantisce inoltre le visite anestesiologiche ambulatoriali del percorso preoperatorio dei pazienti in nota per interventi in elezione; l'attività di visita anestesiologica per pazienti da sottoporre ad intervento chirurgico in urgenza/emergenza; la gestione della attività in emergenza/urgenza in Pronto Soccorso ed intraospedaliera con attivazione del MET.

Principali dati di attività:

		Anno 2020			Anno 2019			Anno 2018		
DRG (primi 5 DRG)	N° Dimessi	Somma gg Degenza	Deg Media Totale	N° Dimessi	Somma gg Degenza	Deg Media Totale	N° Dimessi	Somma gg Degenza	Deg Media Totale	
566 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA < 96 ORE	25	135	5,4	30	172	5,7	25	461	18,4	
565 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA >= 96 ORE	23	321	14,0	25	323	12,9	8	31	3,9	
087 - EDEMA POLMONARE E INSUFFICIENZA RESPIRATORIA	8	77	9,6	11	88	8,0	8	42	5,3	
542 - TRACHEO. CON VENT. MECC.>= 96H O DIAGN. PRINC.NON RELATIVA A FACCIA BOCCA COLLO SENZA INT. CHIR. MAGGIORE	6	340	56,7	11	423	38,5	4	48	12,0	
127 - INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	3	44	14,7	3	8	2,7	4	36	9,0	
TOTALE	80	1.085	13,6	99	1.291	13,0	87	1.042	12,0	

Degenza ordinaria	Anno 2018	Anno 2019	Anno 2020
N. Dimessi	87	99	80
Peso medio	2.8	3.2	3
Degenza media	12	13	13.6
N. Trattati	367	387	319
Peso medio trattati	2,5	2,5	2,5
Degenza media trattati	5,3	5,4	5.7

Unità Operativa – Faenza	n. interventi 2018	n. interventi 2019
Chirurgia Generale	786	824
Chirurgia Pediatrica	154	171
Chirurgia Ortopedica	1035	790
Chirurgia sistema Nervoso Periferico	382	441
Ginecologia	492	587
ORL	367	356
Urologia	355	382
Totale	3571	3551

UO Anestesia e Rianimazione Lugo

L'UO Anestesia e Rianimazione Lugo si colloca all'interno dell'Ospedale Umberto I di Lugo, Presidio Ospedaliero che nella Provincia di Ravenna rappresenta l'Ospedale di riferimento del Distretto di Lugo (101.186 pop. residente al 1/1/2020).

Il PO dispone complessivamente di 230 posti letto per acuti, 4 di DH, 8 di Day surgery, 8 sale operatorie e 14 letti di Dialisi.

Le UU.OO. complesse/semplici presenti sono: UO Anestesia e Rianimazione, SS Cardiologia, UO Chirurgia Generale, SSDI Fisiopatologia della Riproduzione, SS Lungodegenza, UO Medicina Interna, SS Oculistica, SS Oncologia, SS Ostetricia e Ginecologia, UO Ortopedia e Traumatologia, UO Pneumologia, UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza, Dialisi, UO Radiologia oltre ad essere sede di un DEA di 1° livello.

La UO di Anestesia e Rianimazione di Lugo svolge attività anestesiologica nei blocchi operatori del Presidio Ospedaliero e gestisce un reparto di Terapia Intensiva di 6 posti letto ordinari per il supporto in acuto delle insufficienze d'organo (attualmente incrementati a 10 per l'emergenza COVID in atto).

Attività di Anestesia in Sala Operatoria:

I professionisti della U.O che svolgono attività anestesiologica nei blocchi operatorio di Lugo gestiscono anestesie generali e loco-regionali per i pazienti di chirurgia generale, ortopedica, urologica, dermatologica e ginecologica.

I blocchi operatori ai vari piani dispongono complessivamente di 8 sale operatorie ed ognuna è dotata di un sistema di anestesia con monitor multiparametrico e ventilatore automatico. Il blocchi operatori sono inoltre dotati di 1 ventilatore di backup negli spazi comuni eventualmente pronto all'uso.

Durante il corso del 2019 sono stati assicurati un totale di 3249 interventi chirurgici, di cui 2572 in Anestesia Generale e 677 in Narcosi. Di questi, i principali sono stati a favore della Chirurgia Generale (36%), Ortopedia e Traumatologia (34%), Urologia (13%).

Sono state altresì garantite 524 urgenze, di cui 220 interventi di Chirurgia Generale, 134 interventi di Traumatologia e 90 interventi di Urologia.

Infine, l'attività chirurgica in regime di Day Surgery ha visto, sempre nel corso dell'anno 2019, l'effettuazione di 533 interventi, di cui 170 di Ortopedia e 267 di Ginecologia.

Principali dati di attività della UO

	2018	2019	2020
Dotazione Posti Letto	6	6	6
N° Dimessi	98	70	105
GG Degenza	1.144	776	941
Deg. Media	11,7	11,1	9,0

	ģ	gen - dic 201)			gen - dic 2020			
N° Dimessi	Peso Medio	N° Trattati	Deg. Media Trattati	Peso Medio Trattati	N° Dimessi	Peso Medio	N° Trattati	Deg. Media Trattati	Peso Medio Trattati
70	3,0	328	4,8	2,6	105	3,4	271	6,3	2,8

UO ANESTESIA E RIANIMAZIONE LUGO

12.25	gen - dic 2019				
DRG	N [.] Dimessi	N [.] Dimessi Cumulati	% Cumulata		
565 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA >= 96 ORE	14	14	20,0%		
566 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA < 96 ORE	14	28	40,0%		
127 - INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	5	33	47,1%		
542 - TRACHEO. CON VENT. MECC.>= 96H O DIAGN. PRINC.NON RELATIVA A FACCIA BOCCA COLLO SENZA INT. CHIR. MAGGIORE	5	38	54,3%		
576 - SETTICEMIA SENZA VENTILAZIONE MECCANICA >= 96 ORE, ETA' > 17 ANNI	5	43	61,4%		
575 - SETTICEMIA CON VENTILAZIONE MECCANICA >= 96 ORE, ETA' > 17 ANNI	4	47	67,1%		
014 - EMORRAGIA INTRACRANICA O INFARTO CEREBRALE	3	50	71,4%		
544 - SOSTITUZIONE DI ARTICOLAZIONI MAGGIORI O REIMPIANTO DEGLI ARTI INFERIORI	3	53	75,7%		
569 - INTERVENTI MAGGIORI SU INTESTINO CRASSO E TENUE CON CC CON DIAGNOSI GASTROINTESTINALE MAGGIORE	3	56	80,0%		
023 - STATO STUPOROSO E COMA DI ORIGINE NON TRAUMATICA	2	58	82,9%		
087 - EDEMA POLMONARE E INSUFFICIENZA RESPIRATORIA	2	60	85,7%		
TOTALE dei Primi 10 DRG:	60				

UO ANESTESIA E RIANIMAZIONE LUGO

127	ger	gen - dic 2020			
DRG	N [.] Dimessi	N [.] Dimessi Cumulati	% Cumulata		
565 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA >= 96 ORE	33	33	31,4%		
566 - DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON RESPIRAZIONE ASSISTITA < 96 ORE	26	59	56,2%		
542 - TRACHEO, CON VENT, MECC.>= 96H O DIAGN, PRINC.NON RELATIVA A FACCIA BOCCA COLLO SENZA INT. CHIR. MAGGIORE	15	74	70,5%		
087 - EDEMA POLMONARE E INSUFFICIENZA RESPIRATORIA	6	80	76,2%		
090 - POLMONITE SEMPLICE E PLEURITE, ETA' > 17 ANNI SENZA CC	6	86	81,9%		
576 - SETTICEMIA SENZA VENTILAZIONE MECCANICA >= 96 ORE, ETA' > 17 ANNI	3	89	84,8%		
014 - EMORRAGIA INTRACRANICA O INFARTO CEREBRALE	2	91	86,7%		
127 - INSUFFICIENZA CARDIACA E SHOCK	2	93	88,6%		
575 - SETTICEMIA CON VENTILAZIONE MECCANICA >= 96 ORE, ETA' > 17 ANNI	2	95	90,5%		
023 - STATO STUPOROSO E COMA DI ORIGINE NON TRAUMATICA	1	96	91,4%		
089 - POLMONITE SEMPLICE E PLEURITE, ETA' > 17 ANNI CON CC	1	97	92,4%		
094 - PNEUMOTORACE CON CC	1	98	93,3%		
101 - ALTRE DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO RESPIRATORIO CON CC	1	99	94,3%		
121 - MALATTIE CARDIOVASCOLARI CON IMA E COMPLICANZE MAGGIORI, DIMESSI VIVI	1	100	95,2%		
129 - ARRESTO CARDIACO SENZA CAUSA APPARENTE	1	101	96,2%		
140 - ANGINA PECTORIS	1	102	97,1%		
144 - ALTRE DIAGNOSI RELATIVE ALL'APPARATO CIRCOLATORIO CON CC	1	103	98,1%		
449 - AVVELENAMENTI ED EFFETTI TOSSICI FARMACI, ETA' > 17 ANNI CON CC	1	104	99,0%		
560 - INFEZIONI BATTERICHE E TUBERCOLOSI DEL SISTEMA NERVOSO	1	105	100,0%		
TOTALE dei Primi 10 DRG:	105				

UO Anestesia e Rianimazione Riccione

L'UO Anestesia e Rianimazione Riccione si colloca all'interno del Presidio Ospedaliero di Riccione-Cattolica, Presidio Ospedaliero che nella Provincia di Rimini rappresenta l'Ospedale di riferimento del Distretto di Riccione (113.796 pop. residente al 1/1/2020).

Il PO dispone complessivamente di 208 posti letto per acuti, 17 di DH, 5 sale operatorie a Riccione e 4 a Cattolica e 15 letti di dialisi a Riccione.

Le UU.OO. complesse/semplici presenti sono: UO Anestesia e Rianimazione, SS Cardiologia, UO Chirurgia Generale, UO Chirurgia Ortopedica della Spalla Cattolica, SS Chirurgia Toracica, SSDI Fisiopatologia della Riproduzione, UO Medicina Interna Riccione, UO Medicina Interna Cattolica, UO Oculistica, SS Oncologia, UO Ortopedia e Traumatologia, UO Pneumologia, UO Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza, SS PPI Cattolica, UO Radiologia, oltre ad essere sede di un DEA di 1° livello. Sono inoltre presenti i servizi di Medicina Riabilitativa, Endoscopia digestiva, Endoscopia bronchiale, Laboratorio a risposta rapida.

Nel 2019, dal Presidio ospedaliero di Riccione sono stati dimessi 11.719 pazienti per 28.159 giornate di degenza complessive.

La UO di Anestesia e Rianimazione di Riccione svolge attività anestesiologica nel blocco operatorio multispecialistico del P.O di Riccione e Cattolica e gestisce un reparto di Terapia Intensiva di 10 posti letto ordinari per il supporto in acuto delle insufficienze d'organo.

Attività di Anestesia in Sala Operatoria:

Ospedale di Riccione

I professionisti della U.O che svolgono attività anestesiologica nel blocco operatorio di Riccione gestiscono anestesie generali e loco-regionali per i pazienti di chirurgia toracica, chirurgia oculistica, chirurgia generale e chirurgia ortopedica e, in base ai programmi condivisi con la Direzione Medica di P.O, per pazienti di chirurgia urologica o ortopedica delle U.O. di Rimini.

Il blocco operatorio è dotato di 5 sale operatorie funzionalmente dedicate alle chirurgie specialistiche e ogni sala operatoria è dotata di un sistema di anestesia con monitor multiparametrico e ventilatore automatico. Il blocco operatorio è inoltre dotato di 1 ventilatore di backup negli spazi comuni eventualmente pronto all'uso.

Sono presenti i seguenti presidi per la gestione dei pazienti candidati ad anestesia generale e/o loco-regionale:

- videolaringoscopio con monitor per la gestione delle vie aeree difficili con lame pluriuso di differenti misure
- fibrobroncoscopio flessibile con misura adulta e pediatrica per la gestione corretta della intubazione in chirurgia toracica e quale ausilio nella gestione delle vie aeree difficili collegabile al video per la visione
- sistema di monitoraggio emodinamico EV1000 semi-invasivo per la gestione emodinamica di pazienti complessi
- 1 ecografo dotato di sonda lineare e convex per la anestesia loco-regionale ecoguidata
- 2 elettrostimolatori per la anestesia loco-regionale
- 2 sistema BIS di monitoraggio del livello di profondità di anestesia generale
- 5 sistemi TOF di monitopraggio del livello residuo di curarizzazione in anestesia generale

Il blocco operatorio è inoltre dotato di area a 4 postazioni complete di monitoraggio multiparametrico per la preparazione dei pazienti in anestesia loco-regionale e di area a 4 posti letto, eventualmente completabili con unità di ventilazione e monitoraggio, destinabili a funzione di recovery room.

Ospedale di Cattolica

I professionisti della U.O che svolgono attività anestesiologica nel blocco operatorio di Cattolica gestiscono anestesie generali e loco-regionali per i pazienti di chirurgia ortopedica con specializzazione nella chirurgia dell'arto superiore, per le pazienti ginecologiche sottoposte ad indagini diagnostico/terapeutiche in isteroscopia e per le pazienti afferenti al programma di fecondazione artificiale in collaborazione con la U.O di Ostetricia Ginecologia di Rimini; infine, in base ai programmi condivisi con la Direzione Medica di P.O, per i pazienti di ORL di Rimini e Neurochirurgia del rachide.

Il blocco operatorio è dotato di 6 sale operatorie funzionalmente dedicate alle chirurgie specialistiche e ogni sala operatoria è dotata di un sistema di anestesia con monitor multiparametrico e ventilatore automatico.

Sono presenti i seguenti presidi per la gestione dei pazienti candidati ad anestesia generale e/o locoregionale:

- 1 videolaringoscopio con monitor per la gestione delle vie aeree difficili con lame pluriuso di differenti misure
- 1 videolaringoscopio portatile con lame monouso
- 2 ecografi per la esecuzione della anestesia loco-regionale

Reparto di degenza Terapia Intensiva

La degenza di Terapia Intensiva è collocata nel P.O di Riccione ed è dotata di 11 posti letto completi di monitoraggio multiparametrico, di cui 8 postazioni in open space, 2 postazioni in box strutturalmente corrispondenti ai requisiti richiesti per legge per la gestione dei pazienti affetti da COVID 19, 1 posto letto in accettazione per la stabilizzazione in acuto del paziente con severa compromissione cardiorespiratoria.

La attività di Terapia Intensiva consiste nel :

- supportare le insufficienze di organo acute e/o cronico-riacutizzate per le quali le cure intensive possano rappresentare strumenti di cura nella prospettiva di un miglioramento della prognosi
- garantire un adeguato periodo di osservazione/trattamento per i pazienti chirurgici fragili e/o per i pazienti sottoposti ad interventi di chirurgia maggiore o ad interventi chirurgici in urgenza/emergenza
- garantire il procurement di organi e tessuti ai fini di trapianto secondo il programma condiviso con la Direzione Medica e Direzione Generale
- gestire correttamente le situazioni end stage con trattamento di fine vita nel rispetto della dignità del paziente

In reparto sono presenti i seguenti presidi per la gestione dei pazienti con le suddette caratteristiche:

- 10 ventilatori fissi in postazione e 3 ventilatori di backup
- 2 ventilatori portatili adeguati al trasporto in sicurezza del paziente intubato e ventilato
- 2 sistemi di monitoraggio emodinamico invasivo dotati della possibilità di eseguire la termoidiluizione (sistema PiCCO)

- 1 videolaringoscopio con monitor per la gestione delle vie aeree difficili e dotato di lame pluriuso di differenti misure
- 1 videolaringoscopio portatile con lame monouso
- 1 ecografo per ecografia toracica e cardiaca ed il posizionamento degli accessi vascolari ecoguidati, dotato di sonda sector, convex e lineare
- un sistema raffreddamento pazienti
- 3 sistemi di erogazione di ossigeno ad alto flusso per via nasale
- pompe volumetriche ed a siringa per infusione di farmaci, pompe per somministrazione di nutrizione enterale

La U.O di Anestesia e Rianimazione garantisce inoltre le visite anestesiologiche ambulatoriali del percorso preoperatorio dei pazienti di chirurgia ortopedica e ginecologica di Cattolica e dei pazienti di chirurgia generale e toracica di Riccione; la attività ambulatoriale di terapia antalgica; la attività di visita anestesiologica per pazienti da sottoporre ad intervento chrurgico in urgenza/emergenza; la gestione della attività in emergenza/urgenza in Pronto Soccorso ed intraospedaliera con attivazione del MET.

PRINCIPALI DATI DI ATTIVITÀ

Degenza ordinaria	Anno 2018	Anno 2019	Anno 2020
N. Dimessi	92	110	93
Peso medio	3,4	2,7	2,5
Degenza media	20,3	15,1	10.5
N. Trattati	327	411	368
Peso medio trattati	2,5	2,3	2,5
Degenza media trattati	8,7	6,7	6,4

DRG principali	Dimessi 2018	Deg. Media 2018	Dimessi 2019	Deg. Media 2019	Dimessi 2020	Deg. Media 2020	Peso DRG
565 — Diagnosi relative all'apparato respiratorio con respirazione assistita >= 96 ore	21	28,1	16	18,9	24	17,3	4,0
542 – Tracheo. con vent.mecc. >= 96 h o diagn.princ. non relativa a faccia bocca collo senza int.chir. maggiore	10	59,8	10	38,7	9	30,0	8,5
014 – Emorragia intracranica o infarto cerebrale	7	18,3	5	15,4	/	/	1,3
449 – Avvelenamenti ed effetti tossici farmaci, età > 17 anni con CC	1	5,5	1	1,0	6	5,3	0,7
127 – Insufficienza cardiaca e shock	/	/	4	8,0	3	1,0	1,0
566 — Diagnosi relative all'apparato respiratorio con respirazione assistita < 96 ore	4	5,1	4	2,8	4	4,3	2,1
569 – Interventi maggiori su intestino crasso e tenue con CC con diagnosi gastrointestinale maggiore	5	7,0	4	12,3	4	27,5	3,4

575 – Setticemia con ventilazione meccanica>=96 ore, età > 17 anni	2	12,5	3	27	2	25,0	4,8
541 – ECMO o tracheo con vent.mecc.>=96H o diagn.princ. non relat.faccia bocca collo con int.chir.maggiore	2	45,0	1	48	2	32,0	12,4

Unità Operativa – Ospedale di Cattolica	n. interventi 2018	n. interventi 2019
Chirurgia Generale	85	283
Chirurgia Ortopedica della Spalla	1.407	1.325
Fisiopatologia della Riproduzione	829	821
Ginecologia	349	262
Oculistica	818	749
Ortopedia	640	353
Totale	4.128	3.793
Unità Operativa – Ospedale di Riccione	n. interventi 2018	n. interventi 2019
Chirurgia Generale	1.225	1.238
Chirurgia Toracica	321	380
Oculistica	3.070	3.539
Ortopedia	1.038	1.108
Totale	5.653	6.265

Attività ambulatoriale	Anno 2018	Anno 2019
Per esterni	1.097	1.190
Per interni e PS	4.938	4.737
TOTALE	6.035 (n. 877 a CT	5.927 (n. 1.002 a CT
	n. 5.158 a RC)	n. 4.925 a RC)

Profilo soggettivo

Conoscenze e competenze cliniche, esperienze qualificanti

- Esperienza documentata nell'ambito dell'attività anestesiologica di sala operatoria con particolare riferimento ad una casistica operatoria differenziata nelle diverse discipline chirurgiche, sia in elezione che in regime di emergenza-urgenza.
- Orientamento alle tecniche di anestesia locoregionale ed alle tecniche di anestesia generale, endovenosa e/o inalatoria a basso impatto ambientale.
- Competenza assistenziale del paziente critico, in particolare in campo intensivologico generale polivalente, con capacità di integrazione con le altre discipline e professioni.
- Comprovata esperienza nell'ambito dell'attività assistenziale intensiva e rianimatoria, con particolare riguardo alla gestione delle principali patologie di interesse rianimatorio.
- Orientamento al controllo epidemiologico delle infezioni in Terapia Intensiva con capacità di implementazione di strategie specifiche di controllo, in stretta collaborazione con gli organismi aziendali competenti nell'ambito.
- Organizzazione e gestione dell'Emergenza Intraospedaliera per quanto di competenza della specifica disciplina.
- Capacità ed orientamento alla gestione dei rapporti con le altre strutture della rete delle terapie intensive aziendali e della rete dell'emergenza-urgenza.
- Capacità ed orientamento al procurement ed al rapporto con i centri di riferimento per i trapianti di organi e tessuti.

Competenze organizzativo-gestionali, relazionali, di innovazione, ricerca, governo clinico

- Capacità programmatorie e gestionali da esercitare nell'organizzazione e gestione efficiente della Struttura Complessa, dell'attività assistenziale in area anestesiologica, intensivologica e rianimatoria, con particolare riguardo alla capacità di programmazione dell'attività, di valutazione dei carichi di lavoro assegnati e della crescita professionale dei collaboratori.
- Adeguata esperienza organizzativa e attitudini relazionali per la gestione dei rapporti con le altre figure professionali coinvolte nell'attività di sala operatoria.
- Consolidata esperienza nella valutazione e conoscenza delle tecnologie sanitarie in ambito intensivo, anestesiologico e rianimatorio.
- Capacità di perseguire e ottimizzare un utilizzo appropriato delle risorse umane e tecnologiche disponibili, in coerenza con gli orientamenti aziendali e con le linee di programmazione concordate in sede di budget, favorendo l'integrazione armonica delle professionalità coinvolte nei percorsi assistenziali (personale medico, infermieristico e tecnico-sanitario).
- Capacità di favorire un buon clima lavorativo e di valorizzare i collaboratori, prevedendo per ciascuno un piano di sviluppo formativo e professionale della clinical competence coerente con le attitudini individuali e con le esigenze e gli obiettivi aziendali e capacità di migliorare la qualità dei servizi (outcome clinici) capitalizzando la condivisione delle conoscenze e delle risorse.
- Capacità di innovazione e conoscenze specifiche di Clinical Governance e di EBM, utili a perseguire l'appropriatezza clinica e organizzativa, lo sviluppo della qualità dell'assistenza, la gestione del rischio clinico, l'audit, l'implementazione appropriata di nuove tecnologie, il rispetto e l'attuazione di procedure

- idonee a garantire la sicurezza, nel rispetto di linee guida; capacità di utilizzare i flussi informativi per il governo clinico (patient file e report).
- Capacità di orientare la pratica verso l'appropriatezza e il governo clinico, attraverso l'introduzione sia di
 linee guida basate sull'evidenza, sia di percorsi integrati di cura (Percorsi Diagnostico Terapeutici
 Assistenziali, PDTA) che, nel rispetto delle linee guida nazionali ed internazionali, siano espressione di un
 lavoro comune e condiviso con le altre UUOO della rete, nel rispetto delle specificità di ciascuna, e
 garantiscano a tutti i pazienti che accedono ai servizi aziendali analoghi standard di efficacia e qualità
 delle prestazioni, in un'ottica orientata al paziente, all'ascolto dei bisogni e alla relazione empatica.
- Documentata produzione scientifica e/o attività di ricerca.
- Esperienza di didattica, formazione, tutoraggio, soprattutto nella formazione post lauream e sul campo
- Buone conoscenze del sistema per l'accreditamento istituzionale delle strutture sanitarie della Regione Emilia-Romagna e delle relative modalità di gestione.