



PRINCIPALI ATTIVITA' CLINICHE	I anno	II anno	III anno	IV anno	V anno
Accettazione/richiesta ricovero	N	S	S	S	S
Assessment paziente (anamnesi ed esame obiettivo)	N	N	N	N	N
Piano diagnostico terapeutico	N	S	S	S	S
Responsabilità degenti	N	S	S	S	S
Prescrizione farmaci in prontuario	N	S	S	S	S
Prescrizione farmaci fuori prontuario	N	S	S	S	S
Prescrizione stupefacenti	N	S	S	S	S
Controllo prescrizioni	N	S	S	S	S
Richiesta mezzi di contenzione	N	S	S	S	S
Richiesta sangue ed emocomponenti	N	S	S	S	S
Richiesta esami diagnostici e consulenze esterne	N	S	S	S	S
Prescrizione dieta	N	S	S	S	S
Informazione al paziente	N	S	S	S	S
Acquisizione consenso informato	N	S	S	S	S
Compilazione SDO	N	N	N	N	N
Firma SDO	N	N	N	N	N
Esecuzione consulenze interne	N	N	N	N	N
Gestione lista prenotazioni	N	N	N	N	N
Constatazione decesso e atti correlati	N	S	S	S	S
Richiesta esame autoptico	N	S	S	S	S
Richiesta trasferimento esterno e trasporto in autoambulanza	N	N	N	N	N
Rilascio permessi uscita temporanea	NA	NA	NA	NA	NA
Trasferimenti interni	NA	NA	NA	NA	NA
Tutoring didattico	NA	NA	NA	NA	NA
Firma del verbale operatorio	NA	NA	NA	NA	NA
Approvazione programma operatorio	NA	NA	NA	NA	NA
Esecuzione visite specialistiche ambulatoriali	N	S	S	S	S
Medicazioni	N	S	S	S	S
Visite di controllo e follow up	N	S	S	S	S
Guardia medica	N	N	N	N	N
Pronta disponibilità	N	N	N	N	N
Denunce obbligatorie	N	N	N	N	N
Certificazioni	N	N	N	N	N
Segnalazione evento (incident reporting)	N	S	S	S	S
CENTRO DI RIANIMAZIONE					
1. COMPETENZE GENERICHE					
a) Competenze cliniche generali nell'inquadramento, esame obiettivo e gestione di un paziente con insufficienza/e acuta d'organo	N	S	S	S	S



b) Conoscenza ed applicazione di tutti i protocolli interni operativi nel Dipartimento MPTE	N	S	S	S	S
c) Addestramento ACLS con re-training periodico;	N	S	S	S	S
d) Competenze informatiche e di uso di archivi digitalizzati;	N	S	S	S	S
e) Autonomia gestionale sulla sedazione;	N	S	S	S	S
f) Conoscenze di statistica medica;	N	S	S	S	S
g) Conoscenza delle norme per la prevenzione delle infezioni ospedaliere ed in particolare la profilassi delle infezioni nei pazienti da sottoporre a procedure invasive;	N	S	S	S	S
h) Conoscere le norme per la sicurezza e le procedure in caso di emergenze non cliniche (p. es. in caso di incendio);	A	S	S	S	S
i) Conoscere le norme per la custodia e gestione dei dati personali e sensibili;	N	A	A	A	A
2. COMPETENZE SPECIFICHE					
a) Terapia intensiva cardiovascolare:					
- incannulamento venoso periferico e centrale nelle varie sedi e riconoscimento delle varie complicanze possibili	N	S	S	S	S
- incannulamento arterioso nelle varie sedi e riconoscimento delle varie complicanze possibili	N	S	S	S	S
- settaggio e calibrazione dei monitor	N	S	S	S	S
- valutazione emodinamica invasiva del Pz	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale e approccio diagnostico e terapeutico delle varie forme di shock	N	S	S	S	S
- riconoscere le manifestazioni della sindrome multi organ failure	N	S	S	S	S
- conoscenza del meccanismo d'azione ed indicazioni all'utilizzo dei vasodilatatori, vasopressori, inotropi e farmaci attivi sulla coagulazione;	N	S	S	S	S
- pronto riconoscimento e trattamento delle aritmie cardiache con conoscenza del meccanismo d'azione ed indicazioni all'utilizzo dei farmaci antiaritmici;	N	S	S	S	S
- trattamento e gestione dei pazienti con sindrome coronarica acuta e pronto riconoscimento delle complicanze meccaniche dell'IMA per allertamento degli altri specialisti competenti in materia;	N	S	S	S	S
- diagnosi e terapia dello scompenso cardiaco acuto e della cardiopatia sottostante;	N	S	S	S	S
- gestione e trattamento dell'arresto cardiaco e delle cause potenzialmente rimovibili di arresto;	N	S	S	S	S
- gestione del pz con accessi vascolari multipli;	N	S	S	S	S
- conoscenza delle indicazioni e complicanze alle procedure diagnostiche invasive e di interventistica coronarica.	N	S	S	S	S
- Lettura dell'ECG	N	S	S	S	S
- Pericardiocentesi;	N	S	S	S	S
- Posizionamento di pacemaker transvenoso temporaneo;	N	S	S	S	S
- Cardioversione farmacologica	N	S	S	S	S
- Cardioversione elettrica sincronizzata e defibrillazione	N	S	S	S	S
- Sostegno emodinamico al candidato al prelievo d'organo	N	S	S	S	S
b) Terapia intensiva respiratoria:					
- conoscenza della fisiopatologia respiratoria di base;	N	S	S	S	S
- gestione delle vie aeree con dispositivi intratracheali ed extraglottici;	N	S	S	S	S
- conoscenza teorico-pratica della critcotirotmia;	N	S	S	S	S



- conoscenza teorico-pratica della tracheotomia per cutanea;	N	S	S	S	S
- impiego delle varie modalità di ventilazione meccanica invasiva e non invasiva;	N	S	S	S	S
- monitoraggio ventilatorio;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale, approccio diagnostico e terapeutico nell'insufficienza respiratoria;	N	S	S	S	S
- diagnosi e trattamento del pneumotorace;	N	S	S	S	S
- comprensione degli effetti fisiologici della ventilazione meccanica sull'apparato cardiovascolare;	N	S	S	S	S
- epidemiologia, prevenzione, diagnosi e terapia delle polmoniti nosocomiali;	N	S	S	S	S
- conoscenza di base delle varie modalità di imaging del torace;	N	S	S	S	S
- broncoscopia con strumento a fibre ottiche.	N	S	S	S	S
- Toracentesi;	N	S	S	S	S
c) Terapia intensiva renale/disturbi elettrolitici ed equilibrio acido-base					
- conoscenza dei determinanti dell'emodinamica renale;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale, approccio diagnostico-terapeutico all'insufficienza renale acuta;	N	S	S	S	S
- conoscenza delle indicazioni alle diverse tecniche di emodialisi ed ultrafiltrazione;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale, approccio diagnostico-terapeutico ai disturbi dell'equilibrio acido-base;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale e approccio diagnostico-terapeutico ai disordini elettrolitici;	N	S	S	S	S
- conoscenza degli effetti delle alterazioni renali, idro-elettrolitiche ed acido-base sugli altri distretti	N	S	S	S	S
d) Terapia intensiva endocrinologica					
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico alla chetoacidosi diabetica ed al coma iperosmolare;	N	S	S	S	S
- controllo della glicemia nei pazienti critici;	N	S	S	S	S
e) Terapia intensiva neurologica:					
- valutazione clinica del paziente in coma	N	S	S	S	S
- conoscenza delle metodiche strumentali di valutazione del coma	N	S	S	S	S
- diagnosi di morte cerebrale	N	S	S	S	S
- procedure per prelievo d'organo	N	S	S	S	S
- sedazione ed analgesia in terapia intensiva	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico nei deficit neurologici focali;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico nei pazienti che sviluppano delirio in terapia intensiva;	N	S	S	S	S
- conoscenza dei meccanismi di azione e conseguenze fisiologiche dell'uso appropriato di sedativi ed analgesici	N	S	S	S	S
- trattamento del dolore in terapia intensiva cardiologica	N	S	S	S	S
f) Terapia intensiva nutrizionale:					
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico all'insufficienza epatica;	N	S	S	S	S
- il bilancio nutrizionale;	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico al sanguinamento gastrointestinale	N	S	S	S	S
- l'approccio nutrizionale nelle varie forme di patologia acuta (renale, respiratoria etc.)	N	S	S	S	S



- indicazioni e uso di nutrizione entrale e parenterale,	N	S	S	S	S
- posizionamento di sondini nasogastrici;	N	S	S	S	S
g) Terapia intensiva ematologica:					
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico all'anemia	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico alla trombocitopenia	N	S	S	S	S
- diagnosi differenziale ed approccio diagnostico-terapeutico alle coagulopatie o agli stati di ipercoagulabilità	N	S	S	S	S
- impiego di farmaci pro ed anticoagulanti	N	S	S	S	S
- indicazioni alla trasfusione di sangue ed emoderivati	N	S	S	S	S
- reazioni trasfusionali;	N	S	S	S	S
- riconoscimento e trattamento delle problematiche dei pazienti politrasfusi;	N	S	S	S	S
h) Terapia intensiva delle malattie infettive:					
- conoscenza dell'epidemiologia, fisiopatologia, e terapia della sepsi e delle sue complicanze;	N	S	S	S	S
- conoscenza dei protocolli aziendali per il controllo, prevenzione e monitoraggio delle infezioni;	N	S	S	S	S
- conoscenza del meccanismo d'azione, via di eliminazione, ed effetti collaterali dei principali antibiotici;	N	S	S	S	S
- adeguato inquadramento diagnostico e terapeutico della febbre di origine sconosciuta nel paziente in terapia intensiva	N	S	S	S	S
i) Terapia intensiva tossicologica					
- riconoscimento e trattamento antidotico dei principali avvelenamenti	N	S	S	S	S
- allertamento dei centri antiveneni	N	S	S	S	S
- procedure di detossificazione extracorporea	N	S	S	S	S
- riconoscimento di reazioni tossiche inaspettate da farmaci	N	S	S	S	S
3. COMPETENZE RELAZIONALI					
1. Relazioni interpersonali e professionalità:					
a) qualità di rapporti interpersonali e capacità relazionale che garantisca un rapporto professionale con i pazienti, i familiari, e le altre figure professionali della terapia intensiva, e delle altre sezioni dell'ospedale e del dipartimento con le quali ci si confronta;	S	S	S	S	S
b) capacità di comunicare efficacemente con il team infermieristico;	S	S	S	S	S
c) mantenimento di un rapporto rispettoso e collaborativo con i medici consulenti e con i colleghi da cui provengono o presso cui vengono trasferiti i pazienti;	S	S	S	S	S
d) aggiornamento quotidiano in maniera chiara e leggibile dei diari clinici;	S	S	S	S	S
e) passaggio di consegne chiare e dettagliate al collega che subentra nella conduzione clinica del paziente;	S	S	S	S	S
f) dimostrazione di sensibilità verso le differenze di età, di genere, culturali, religiose;	S	S	S	S	S
g) informare costantemente il paziente o i suoi rappresentanti sullo stato di salute e sul percorso diagnostico e terapeutico;	S	S	S	S	S
h) esitamento di accanimenti terapeutici;	S	S	S	S	S
i) informazione appropriata sulle problematiche legate alla morte cerebrale ed alla donazione d'organo	S	S	S	S	S



ANESTESIA					
1. COMPETENZE GENERICHE					
Sovrapponibili a quanto descritto nel capitolo 1a.					
2. COMPETENZE SPECIFICHE IN ANESTESIA GENERALE					
a. Valutazione preoperatoria e stratificazione del rischio anestesiológico	S	S	S	S	S
b. Conoscenza della farmacologia degli agenti anestetici impiegati	S	S	S	S	S
c. Conoscenza ed interpretazione dei sistemi di monitoraggio respiratorio e cardiovascolare.	S	S	S	S	S
d. Conoscenza ed interpretazione dei sistemi di monitoraggio della funzione neuromuscolare.	S	S	S	S	S
e. Conoscenza dei protocolli di gestione delle vie aeree	S	S	S	S	S
i. Normali	S	S	S	S	S
ii. Difficili	S	S	S	S	S
f. Conoscenza dei protocolli di prevenzione e gestione delle allergie	N	S	S	S	S
g. Conoscenza dell'apparecchio di anestesia e delle pompe di infusione di anestetici endovenosi	S	S	S	S	S
i. Principi di funzionamento	S	S	S	S	S
ii. Esecuzione della check list	S	S	S	S	S
iii. Individuazione di eventuali guasti	S	S	S	S	S
iv. Manutenzione di livello elementare (es. rabbocco anestetico, cambio della calce sodata)	S	S	S	S	S
h. Conoscenza dei protocolli relativi alla trasfusione del sangue e di emoderivati	S	S	S	S	S
3. COMPETENZE SPECIFICHE IN ANESTESIA LOCOREGIONALE					
a. Valutazione preoperatoria e stratificazione del rischio anestesiológico	S	S	S	S	S
b. Conoscenza della farmacologia degli agenti anestetici impiegati	S	S	S	S	S
c. Conoscenza dei protocolli relativi alla trasfusione del sangue e di emoderivati	S	S	S	S	S
d. Conoscenza dei principi della stimolazione neuromuscolare	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S
AMBULATORIO DI ANESTESIA					
1. COMPETENZE GENERICHE					
Sovrapponibili a quanto descritto nel capitolo 1a.					
2. COMPETENZE SPECIFICHE					
a. Stratificazione del rischio operatorio	S	S	S	S	S
b. Individuazione dei pazienti a rischio di complicanza che necessitano di sorveglianza intensiva postoperatoria;	S	S	S	S	S
c. Valutazione delle condizioni nutrizionali	S	S	S	S	S
d. Conoscenza dei protocolli locali e nazionali riguardanti	S	S	S	S	S
i. La vie aeree difficili	S	S	S	S	S
ii. La presenza di allergie e/o intolleranze farmacologiche	S	S	S	S	S
e. Interazione con altri specialisti per richiesta di consulenze;	S	S	S	S	S



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE: Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore

PRIVILEGI SPECIALIZZANDI: Scheda riepilogativa attribuzione privilegi

Pagina 6 di 7

f. Gestioni delle informazioni per	S	S	S	S	S
iii. Paziente ed eventuale accompagnatore/tutore	S	S	S	S	S
iv. Reparto di provenienza	S	S	S	S	S
v. Anestesista incaricato dell'intervento	S	S	S	S	S
vi. Terapia intensiva per eventuale prenotazione del posto letto postoperatorio	S	S	S	S	S
g. Counseling ed eventuale avvio del paziente ad altre strutture	S	S	S	S	S
	S	S	S	S	S
AMBULATORIO DI TERAPIA DEL DOLORE					
1. COMPETENZE GENERICHE					
Sovrapponibili a quanto descritto nel capitolo 1a.					
2. COMPETENZE SPECIFICHE					
a. Individuazione della patologia determinante la sindrome dolorosa	N	S	S	S	S
b. Individuazione di complicazioni di carattere psichiatrico e/o psicologico	N	S	S	S	S
c. Conoscenza dei protocolli OMS e SIAARTI riguardanti la terapia del dolore	N	S	S	S	S
d. Conoscenza degli agenti impiegati nella terapia del dolore e delle loro possibili interazioni con altre terapie	N	S	S	S	S
e. Conoscenza degli effetti tossici degli agenti impiegati nella terapia del dolore	N	S	S	S	S
f. Conoscenza delle tecniche invasive impiegate nella terapia del dolore	N	S	S	S	S
g. Interazione con altri specialisti per richiesta di consulenze;	N	S	S	S	S
h. Gestioni delle informazioni per	N	S	S	S	S
1. Paziente ed eventuale accompagnatore/tutore	N	S	S	S	S
2. Reparto di provenienza	N	S	S	S	S
3. Medico di base	N	S	S	S	S
4. Terapia intensiva per eventuale prenotazione del posto letto postoperatorio	N	S	S	S	S
i. Counseling psicologico	N	S	S	S	S
TERAPIA IPERBARICA					
a) COMPETENZE GENERICHE					
Sovrapponibili a quanto descritto nel capitolo 1a.					
b) COMPETENZE SPECIFICHE					
a. Conoscenza della fisiopatologia dell'iperbarismo	N	S	S	S	S
b. Trattamento delle patologie d'emergenza/urgenza suscettibili di trattamento iperbarico	N	S	S	S	S
c. Trattamento delle patologie non urgenza suscettibili di trattamento iperbarico	N	S	S	S	S
d. Monitoraggio dei pazienti durante trattamento iperbarico	N	S	S	S	S
e. Gestione delle ferite suscettibili di trattamento iperbarico	N	S	S	S	S
f. Interazione con altri specialisti per richiesta di consulenze;	N	S	S	S	S
g. Gestioni delle informazioni per	N	S	S	S	S



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE: Anestesia, Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore

PRIVILEGI SPECIALIZZANDI: Scheda riepilogativa attribuzione privilegi

Pagina 7 di 7

1. Paziente ed eventuale accompagnatore/tutore	N	S	S	S	S
2. Reparto di provenienza	N	S	S	S	S
3. Medico di base	N	S	S	S	S

Legenda:

A	AUTONOMO
S	CON SUPERVISIONE
N	NON AUTONOMO
NA	NON APPLICABILE