

Indice

Prefazione	IX
1. Valutazione preoperatoria <i>Silvia Tramarin, Alessandro De Cassai</i>	1
2. Consenso informato <i>Ilaria Scafetta, Fausto D'Agostino</i>	13
3. Presidi per le vie aeree <i>Rita Cataldo, Sabrina Migliorelli, Giuseppina Frattolillo</i>	21
4. Anestesia generale <i>Romualdo Del Buono</i>	65
5. Accesso alle vie aeree <i>Federico Geraldini, Stefano Barbieri</i>	81
6. Principi di ventilazione meccanica in sala operatoria <i>Lorenzo Schiavoni</i>	117

7. Emogasanalisi	155
<i>Rosanna D'Albo, Domenico Nocera, Tommaso Tonetti</i>	
8. Monitoraggio dei parametri vitali	183
<i>Paolo Scimia, Giuseppe Sepolvere, Luca Gentili</i>	
9. Caratteristiche principali e distintive delle tecniche neurassiali	231
<i>Roberto Starnari</i>	
10. Ecografia: principi di base	267
<i>Raffaele Russo</i>	
11. Cateteri venosi periferici e centrali	279
<i>Alessandro De Cassai, Fabio Costa</i>	
12. Blocchi nervosi periferici e centrali	291
<i>Pierfrancesco Fusco, Gian Marco Petroni</i>	
13. Posizionamento del paziente	321
<i>Tullio Lanteri</i>	
14. Il trasporto secondario del paziente critico intra ed extraospedaliero	347
<i>Andrea Paoli</i>	
Indice analitico	357

Prefazione

Benvenuti nell'affascinante mondo della sala operatoria, dove l'arte e la scienza dell'anestesia incontrano la sfida continua di garantire la sicurezza e il benessere del paziente durante interventi chirurgici di varia complessità. Se state tenendo tra le mani questa guida, è probabile che siate specializzandi in anestesia e rianimazione, pronti a immergervi in un percorso di apprendimento intenso e stimolante.

L'anestesia e la rianimazione sono campi che richiedono una profonda comprensione della fisiologia e fisiopatologia umana. Il percorso di formazione è un'avventura affascinante, ma anche impegnativa. La sala operatoria è un ambiente dinamico, dove la pressione è alta e la precisione è essenziale.

Questa guida è stata progettata pensando alle vostre esigenze specifiche, offrendovi un approccio pratico per affrontare le sfide quotidiane, gestire le situazioni critiche e affinare le vostre abilità nel prendere decisioni rapide ed efficaci, aiutandovi a sviluppare capacità di problem-solving, anche nei momenti più concitati.

Sala operatoria. Guida pratica di sopravvivenza per specializzandi di anestesia è stato concepito come vostro compagno fidato durante questa fase cruciale della vostra formazione. Dalle procedure chirurgiche più comuni alle emergenze più critiche, è essenziale che abbiate una comprensione chiara dei concetti di base e delle pratiche migliori per garantire la sicurezza e il benessere dei vostri pazienti in ogni situazione. All'interno di queste pagine, troverete non solo nozioni fondamentali di anesthesiologia, ma anche consigli pratici e suggerimenti che riflettono l'esperienza di professionisti preparati che sono passati attraverso le stesse sfide che vi troverete ad affrontare.

La vostra dedizione allo studio ed alla pratica dell'anestesia influenzerà positivamente la vita dei vostri pazienti, ma anche la vostra stessa crescita professionale e personale. Vi invitiamo dunque ad immergervi in questo libro con mente aperta e spirito curioso, pronti ad assorbire tutto ciò che può arricchire la vostra esperienza come futuri anestesisti rianimatori.

Inoltre, ricordate che l'apprendimento è un processo continuo, e il vostro impegno verso l'eccellenza nell'anestesia è un investimento nel vostro futuro professionale. *Sala operatoria. Guida pratica di sopravvivenza per specializzandi di anestesia* è qui per accompagnarvi, soprattutto nei primi passi di questo viaggio, fornendovi il supporto di cui avete bisogno per prosperare in questo campo appassionante e impegnativo. Speriamo che questo libro diventi il vostro compagno di fiducia mentre perseguite la vostra passione, lungo il cammino verso il successo e l'eccellenza professionale.

Buona lettura e buona fortuna nel vostro percorso di specializzazione in anestesia e rianimazione!