

1. Record Nr.	UNINA9910133752003321
Titolo	Rianimazione in eta pediatrica // [edited by] Lorenzo Mirabile, Simonetta Baroncini ; Prefazione di Paolo Busoni
Pubbl/distr/stampa	Milan, : Springer, 2012
ISBN	1-280-80210-3 9786613710451 88-470-2059-X
Edizione	[1st ed. 2012.]
Descrizione fisica	1 online resource (754 p.)
Altri autori (Persone)	MirabileLorenzo BaronciniSimonetta BusoniPaolo
Disciplina	618.92
Soggetti	Pediatric intensive care
Lingua di pubblicazione	Italiano
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	Description based upon print version of record.
Nota di bibliografia	Includes bibliographical references and index.
Nota di contenuto	pt. 1. Aspetti generali e inquadramento del paziente -- pt. 2. Apparato respiratorio e condizioni respiratorie critiche -- pt. 3. Apparato cardiocircolatorio e condizioni cardiocircolatorie critiche -- pt. 4. Sistema nervoso e condizioni neurologiche -- pt. 5. Insufficienze d'organo -- pt. 6. Traumi e ustioni -- pt. 7. Morte cerebrale e donazione d'organo -- pt. 8. Disordini endocrinologici e gastrointestinali -- pt. 9. Tecniche di rianimazione -- pt. 10. Trattamento farmacologico -- pt. 11. Il neonato pretermine.
Sommario/riassunto	La gestione e la rianimazione del bambino in condizioni critiche coinvolgono un vasto campo di conoscenze, tecniche e terapie che richiedono una prospettiva del tutto specifica. Questo volume, rivolto ad anestesisti rianimatori, chirurghi pediatrici e neonatologi, affronta tutte le principali tematiche legate alla terapia pediatrica d'urgenza: l' inquadramento del paziente, le condizioni critiche provocate da insufficienze d'organo, traumi, ustioni, disordini endocrinologici e gastrointestinali; argomenti delicati e cruciali come la morte cerebrale e la donazione d'organo, le diverse tecniche di rianimazione, i farmaci off label, le criticità specifiche del neonato pretermine. In quest'opera di particolare vastità, che ha coinvolto un gran numero di esperti, si è

cercato di includere tutte le tematiche più decisive nella rianimazione pediatrica, e per questo potrà diventare un essenziale riferimento per tutti gli specialisti del settore.

---