

1. Record Nr.	UNINA9910141031803321
Titolo	Il monitoraggio delle funzioni vitali nel perioperatorio non cardiocirurgico // Biagio Allaria, Marco Dei Poli (a cura di)
Pubbl/distr/stampa	Milano, : Springer-Verlag Milan, c2011
ISBN	1-283-08782-0 9786613087829 88-470-1723-8
Edizione	[1st ed. 2011.]
Descrizione fisica	1 online resource (364 p.)
Altri autori (Persone)	AllariaBiagio Dei PoliMarco
Disciplina	617.96
Soggetti	Patient monitoring Anesthesia Critical care medicine
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	<p>""Title page ""; ""Copyright page ""; ""Prefazione""; ""Table of contents ""; ""Elenco degli Autori""; ""Introduzione""; ""Bibliografia""; ""1 La gestione perioperatoria del paziente con insufficienza cardiaca cronica""; ""1.1 Introduzione""; ""1.2 Fisiopatologia della€?insufficienza cardiaca cronica""; ""1.3 Valutazione del paziente con sospetta insufficienza cardiaca cronica""; ""1.4 Gestione perioperatoria del paziente con insufficienza cardiaca cronica""; ""1.5 Conclusioni""; ""Bibliografia""; ""2 Il monitoraggio delle funzioni vitali nel perioperatorio del coronaropatico""</p> <p>""2.1 Introduzione""""2.2 Fisiopatologia del circolo coronarico""; ""2.3 Prevenzione degli eventi ischemici perioperatori""; ""2.4 Identificazione dei pazienti a rischio ischemico e diagnosi precoce della€?ischemia""; ""2.5 Trattamento degli eventi ischemici""; ""2.6 Gestione del paziente portatore di stent coronarici recentemente impiantati""; ""2.7 Conclusioni""; ""Bibliografia""; ""3 La gestione perioperatoria del paziente iperteso""; ""3.1 Introduzione""; ""3.2 Fisiopatologia della€?ipertensione""; ""3.2.1 Ipertrofia del ventricolo sinistro (LVH) nella€?iperteso""</p>

""3.3 Strategie per la prevenzione e la diagnosi precoce delle complicanze nella fase perioperatoria del paziente iperteso""""3.3.1 Il problema del feocromocitoma. Le emergenze ipertensive""; ""3.4 Conclusioni""; ""Bibliografia""; ""4 La gestione perioperatoria del paziente diabetico""; ""4.1 Introduzione""; ""4.2 Epidemiologia del diabete""; ""4.3 Mantenimento della€?equilibrio glicemico""; ""4.4 Trattamento insulinico nel diabete di tipo 1""; ""4.5 Mantenimento della €?equilibrio glicidico nel diabetico di tipo 2""
""5.4.7 Quali dosaggi farmacologici devono essere usati nel paziente obeso?""

Sommario/riassunto

Si intende per monitoraggio non solo quello strumentale ben noto, ma anche l'acquisizione di un insieme di informazioni dalle più semplici (semeiotica) alle più complesse (emodinamica, equilibrio acido-base, coagulazione, scambi respiratori, funzione renale, metabolismo ecc.) che consente di mantenere in equilibrio le funzioni vitali nel periodo perioperatorio. Il volume, strutturato in 19 capitoli, descrive il monitoraggio da eseguire per ottenere queste informazioni e fa ampio cenno alle tecnologie consigliabili per il controllo delle funzioni vitali nei capitoli relativi al monitoraggio dei pazienti a rischio e di quelli da sottoporre a particolari tipi di chirurgia (donna in gravidanza, paziente pediatrico, insufficiente cardiaco, iperteso, politraumatizzato, paziente sottoposto a chirurgia polmonare...). L'ultimo capitolo offre una descrizione completa degli strumenti proposti, consentendo al lettore di conoscerne valori e limiti.
