

1. Record Nr.	UNINA9910715489903321
Titolo	Nuclear energy : safety : arrangement between the United States of America and Spain, signed at Rockville and Madrid, September 9 and 15, 2020; entered into force September 15, 2020
Pubbl/distr/stampa	[Washington, D.C.] : , : United States Department of State, , [2020?]
Descrizione fisica	1 online resource (28 unnumbered pages)
Collana	Treaties and other international acts series ; ; 20-915
Soggetti	Nuclear facilities - Spain - Safety measures Nuclear facilities - United States - Safety measures Communication of technical information - Spain Communication of technical information - United States Nuclear facilities - Safety measures - International cooperation Treaties.
Lingua di pubblicazione	Inglese
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia

2. Record Nr.	UNINA9910164170003321
Autore	Hinkelbein Jochen
Titolo	Formeln und Scores in Anästhesie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie [[Elektronische Ressource]] : Verstehen, berechnen, bewerten und anwenden
Pubbl/distr/stampa	Berlin, : Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, 2016
ISBN	3-95466-265-5
Edizione	[2. Auflage]
Descrizione fisica	Online-Ressource (587 S.)
Soggetti	Formeln Monitoring Dosierung Normwerte Parameter Tallies Richtwerte Befunde Geräteauswahl Geräteeinstellung
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Note generali	PublicationDate: 20160430
Sommario/riassunto	Long description: Wie in keinem anderen Fachgebiet kommen in der Anästhesie, Intensivmedizin, Notfallmedizin und Schmerztherapie tagtäglich Formeln und Scores bei der Beurteilung des Patientenstatus, zur Berechnung von spezifischen Therapieparametern und Dosierungen oder zur Auswahl und Einstellung von Instrumenten und Geräten zum Einsatz. Dieses einmalige Handbuch präsentiert nahezu alle Formeln und Scores für dieses breite AINS-Fachgebiet und liefert neben Informationen zur exakten Berechnung auch Hintergrundinformationen zum Gebrauch und zur klinischen Relevanz der Formeln. Dazu gehören auch Berechnungsbeispiele, Einschätzungen zur Aussagekraft sowie Hinweise auf die Erstbeschreibung. Die 2. Auflage wurde um

zahlreiche neue Einträge erweitert, viele Formeln oder Scores sind in Bezug auf klinischen Nutzen und Einordnung aktualisiert worden: Eine wahre Fundgrube und ein einmaliges Nachschlagewerk, wenn exaktes Wissen gefragt ist. Außerdem ist es eine spannende Lektüre für alle, die mit kritisch kranken Patienten arbeiten.
