

| | |
|-------------------------|---|
| 1. Record Nr. | UNINA990009822980403321 |
| Autore | Mura, Antonello <1964- > |
| Titolo | Pedagogia speciale : riferimenti storici, temi e idee / Antonello Mura |
| Pubbl/distr/stampa | Milano : FrancoAngeli, 2012 |
| ISBN | 978-88-204-1069-8 |
| Descrizione fisica | 156 p. ; 23 cm |
| Collana | SF : Scienze della formazione , Ricerche ; 137 |
| Disciplina | 371.92 |
| Locazione | FSPBC |
| Collocazione | Collez. 2415 (137) |
| Lingua di pubblicazione | Italiano |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| 2. Record Nr. | UNINA9910716028503321 |
| Autore | Hartman Edwin Phelps <1905-> |
| Titolo | Considerations of the take-off problem / / by Edwin P. Hartman |
| Pubbl/distr/stampa | Washington, [D.C.] : , : National Advisory Committee for Aeronautics, , 1936 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (10 pages, 7 unnumbered pages) : illustrations |
| Collana | Technical note / National Advisory Committee for Aeronautics ; ; No. 557 |
| Soggetti | Airplanes - Takeoff Propellers Aeronautics - Research |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | "February 1936." No Federal Depository Library Program (FDLP) item number. |

Nota di bibliografia Includes bibliographical references (page 10).

3. **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.
