

# IN A NUTSHELL

Die Wissensplattform für Hausärztinnen und Hausärzte

## Digitaler Arztkoffer

Asthma Control Test™  
AUDIT Score  
Body Mass Index (BMI)  
CAGE Fragebogen für Alkoholkonsum  
Centor Score (modifiziert nach McIsaac)  
CHA<sub>2</sub>DS<sub>2</sub>-VASc Score  
Child-Pugh Score  
Clarke Score  
COPD Assessment Test™  
CURB-65 und CRB-65 Score  
Eisendefizit nach Ganzoni  
Ernährungsziel  
FRAX® Risikorechner  
GEPARD Patientenfragebogen  
Glomeruläre Filtrationsrate (GFR)  
HAS-BLED Score  
Malnutrition Universal Screening Tool (MUST)  
MELD Score (2016)  
Mini-Mental Status  
Mini Nutritional Assessment® (Kurzfassung)  
mMRC Dyspnoeskala  
Montreal Cognitive Assessment (MoCA)  
NAFLD Fibrose Score  
Nutritional Risk Screening  
Pelvic Congestion Syndrome (PCS)  
PHQ-9  
SCORE2 und SCORE2-OP  
Swiss Diabetes Guide  
Uhren-Zeichen-Test  
Wells Score für Lungenembolie  
Wells Score für tiefe Beinvenenthrombose

Die Rechner, Tabellen (Scores), Guidelines und weiteren medizinischen Informationen im Digitalen Arztkoffer™ sind **ausschliesslich für den Einsatz durch medizinische Fachpersonen** gedacht. Der Digitale Arztkoffer™ umfasst Funktionen, die denen einfacher allgemeiner Hilfsmittel wie beispielsweise schriftliche Berechnungen, welche auf wissenschaftlichen Tabellen (Scores) basieren oder einfachen Taschenrechnern ähneln. Sie dienen dazu, einfache medizinische

Berechnungen durchzuführen, welche in der medizinischen Ausbildung gelehrt und in der klinischen Praxis routinemässig verwendet werden. Die zur Verfügung gestellten Informationen basieren auf öffentlich publizierten und allgemein zugänglichen Studien und Forschungsergebnissen und wurden sorgfältig überprüft. Dennoch übernehmen wir keine Haftung für die mittels Digitalen Arztkoffer™ erarbeiteten Ergebnisse oder die wissenschaftlichen Grundlagen, auf welchen die zur Verfügung gestellten Informationen basieren.