

# Aus Information wird Wissen

www.clinicalkey.com/student

Wir testen ClinicalKey Student, eine Online-Lernplattform, die Zugriff auf eine umfassende Bibliothek mit medizinischen Elsevier Fachbüchern, Bildern und Videos ermöglicht.

### Was kann ich machen und wie kann ich lernen?

- Suchen nach Inhalten und Themen in 150+ medizinischen Fachbüchern, 40.000+ Bildern und zahlreichen Videos
- Lernfortschritte überprüfen oder eigene Lernkarten erstellen
- ClinicalKey Student Bookshelf App für Offline-Nutzung, bequemen Fernzugriff oder Vorlesefunktion

### Kurzanleitung

Die Online-Lernplattform ClinicalKey Student bietet Studierenden und Dozierenden hilfreiche Lerntools und geprüfte Inhalte.

## 1

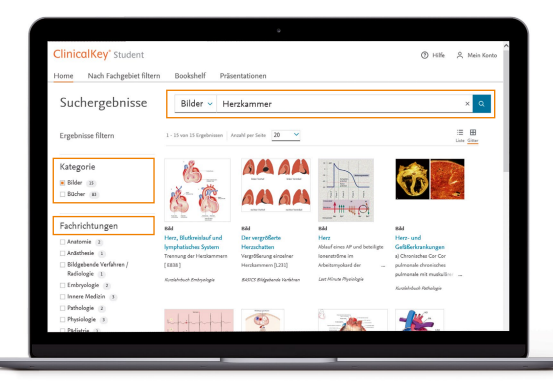
#### Erstellen Sie Ihren Account

- Gehen Sie in Ihrem Universitäts-Netzwerk (bzw. über VPN) auf www.clinicalkey.com/student.
- Klicken Sie rechts oben auf "Jetzt registrieren" und erstellen Sie Ihren persönlichen Account mit Ihrer Universitäts-E-Mail-Adresse.

## 2

#### Erste Schritte in ClinicalKey Student

- Suchen Sie zum Beispiel eine anatomische Struktur oder ein Krankheitsbild.
- Filtern Sie Ihre Suchergebnisse, um passende Bücher oder Bilder zu sehen.
- Schränken Sie Ihre Suche durch die Fachrichtung weiter ein.

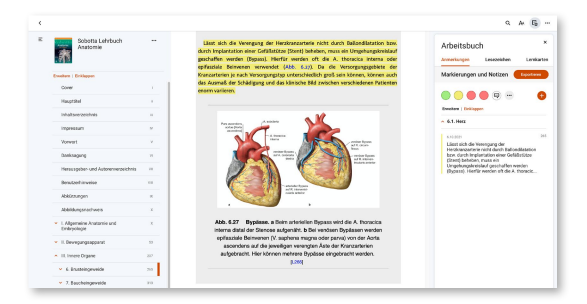




3

#### Erstellen Sie Ihr persönliches Bookshelf

- Suchen Sie ein Buch, wählen Sie ein beliebiges Buchkapitel aus. Klicken Sie auf "Zu Bookshelf hinzufügen". Damit ist das Buch in Ihr persönliches Bookshelf geladen.
- Machen Sie Notizen und markieren Sie Inhalte in ihrem Arbeitsbuch.
- Erstellen und üben Sie mit Ihren individuellen Lernkarten.
- Exportieren und speichern Sie ihre markierten Textstellen und Notizen.



4

### Lesen Sie offline mit der App





 Bei der ersten Anmeldung mit Ihrem Account müssen Sie mit Ihrem mobilen Gerät im Universitäts-Netzwerk (bzw. über VPN) online sein, damit die App sich einmalig mit Ihrem Account der ClinicalKey Student Webseite verknüpfen kann.
Danach synchronisiert die App neue Bücher, Notizen oder Markierungen in jedem Netzwerk – auch bequem von daheim.

Gut zu wissen: Neue Bücher müssen Sie innerhalb des Universitäts-Netzwerkes (bzw. über VPN) von der Webseite ins Bookshelf laden.







## Mit VPN alle Funktionalitäten von ClinicalKey Student nutzen

Um auch von zu Hause oder unterwegs auf alle Funktionalitäten von ClinicalKey Student zugreifen zu können, muss sich Ihr Computer/Tablet/Mobiltelefon im Netzwerk der Unibefinden – zumindest virtuell.

Dazu benötigen Sie eine sogenannte **VPN-Verbindung**. Mit einer VPN-Verbindung (Virtual Private Network) wird eine verschlüsselte, sichere und authentifizierte Verbindung von entfernten Standorten ins Uni-Netz ermöglicht. Bei bestehender VPN-Verbindung wird der Computer "virtuell" ins Netzwerk der Uni integriert. VPN ermöglicht es Ihnen von einem beliebigen Standort aus zu arbeiten, als wenn Ihr Computer/Tablet/Mobiltelefon direkt an einer Netzwerksteckdose in einem Uni-Gebäude angeschlossen oder vor Ort im Uni-WLAN eingeloggt wäre. Das Ganze funktioniert unabhängig davon, ob Sie sich an der Universität, zu Hause oder im Ausland befinden.

Diese virtuelle Verbindung kann über ein spezielles Programm (VPN Client) geschehen. Sollten Sie noch keine VPN-Verbindung zu Ihrem Uni-Netzwerk eingerichtet haben, erkundigen Sie sich am besten bei Ihrem Universitäts-Rechenzentrum bzw. sehen auf der Infoseite der Uni nach, welcher VPN Client für die Verbindung zu Ihrem Uni-Netzwerk empfohlen wird. Die Authentifizierung erfolgt in der Regel mit Ihrem Uni-Login.

Fragen zum VPN-Zugriff? Eine genaue VPN-Anleitung Ihrer Uni finden Sie unter https://www.zdv.uni-mainz.de/vpn-netz-zugang-von-ausserhalb-des-campus/

#### Sie haben noch Fragen?

Unser Kundendienst kundendienst@elsevier.com hilft gerne.

