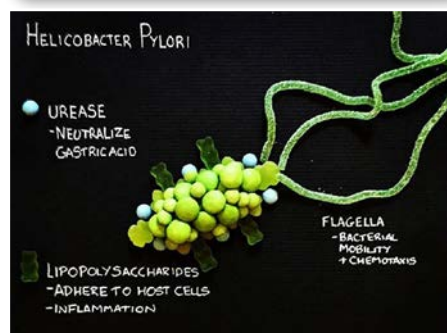
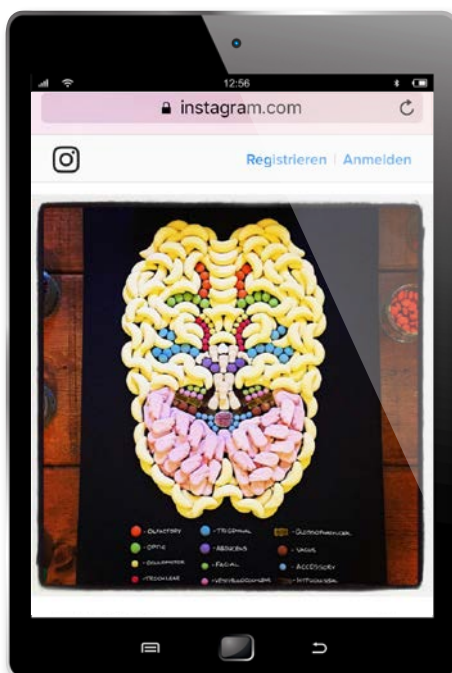


Sie kennen eine App, auf die Sie nicht mehr verzichten möchten? Schreiben Sie uns! [info@medizinundmedien.eu](mailto:info@medizinundmedien.eu)  
Postadresse siehe Impressum

# Apps 4 Docs

## Haribo-Bacter Pylori oder süße Anatomie

Der menschliche Körper hält viel Erstaunliches und Wunderschönes in sich verborgen. Mike McCormick, ein Medizinstudent der Glasgow University, hat es sich zur Aufgabe gemacht, die Anatomie des menschlichen Körpers nachzubilden – aus Süßigkeiten. Dabei entstehen schöne, lustige und faszinierende Bilder, die er auf seinem Instagram-Account unter „Candyanatomy“ der Welt präsentiert. Zu sehen ist unter anderem der Brustkorb mit allen Rippen, Spermien, der Blutkreislauf des Gehirns, Transversalschnitte des Gehirns, das Auge und vieles mehr. Bleibt zu hoffen, dass er die Kunstwerke nicht allein verspeist, um keine Candy-Fettleber zu bekommen.



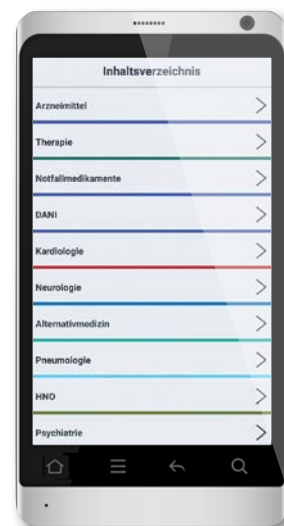
### Facts

<b>Name</b>	Candyanatomy
<b>Preis</b>	kostenlos
<b>App</b>	Instagram
<b>Betriebssystem</b>	Android und iOS
<b>Geräte</b>	Computer, Smartphones, Tablets

## Arzneimittel pocket jetzt kostenlos

Die Arzneimittel pocket-App aus dem Börm Bruckmeier Verlag ist eine weit verbreitete und häufig genutzte App bei Medizinern. Das Kernstück ist das Medikamenten-Nachschlagewerk zu mehr als 1.600 Wirkstoffen und 3.600 Handelsnamen mit Angaben zu Dosierungen, (unerwünschten) Wirkungen, Kontraindikationen und weiteren Informationen. Daneben gibt es einen Therapieteil mit wichtigen Krankheitsbildern und den entsprechenden medikamentösen Therapien sowie ein Kapitel zur Notfallmedikation. Auch Tabellen zur Dosisanpassung bei Niereninsuffizienz, nephrologische Zusatzparameter und einen DANI-Rechner bietet die App.

Bisher war die Nutzung nur mit einem Abo-Modell möglich. Nun ist die App für die Nutzer kostenlos. Um weiter den bekannten Service bieten zu können und die Inhalte ständig aktuell zu halten, wird sie nun aber werbefinanziert.



### App-Facts

<b>Name</b>	Arzneimittel pocket
<b>Preis</b>	kostenlos
<b>Herausgeber</b>	Börm Bruckmeier Verlag
<b>Betriebssystem</b>	Android, iOS
<b>Geräte</b>	Smartphones, Tablets