

Neuer Fachbereich „Nephrologie“ im Ärzteforum medperts

Das Medizinerportal medperts ist die Internetplattform für medizinischen Wissenstransfer: Ärzte können Fachinformationen recherchieren und sich untereinander vernetzen, um Erfahrungen auszutauschen.

Melsungen, 11. Juni 2013

Das Ärzteportal medperts ist um den Fachbereich Nephrologie erweitert worden. Der neue Fachbereich ist in die Therapiefelder Hämodialyse, Akutdialyse und Apherese aufgeteilt. Innerhalb des Wissensforums stehen dem Nephrologen die für sein Fachgebiet relevanten Informationen schnell und übersichtlich zur Verfügung.

medperts ist approbierten Ärzten zugänglich. So wird sichergestellt, dass sich der Erfahrungs- und Wissensaustausch der Mitglieder auf fundiertes Fachwissen gründet. Nach Registrierung kann jeder Arzt sein eigenes Profil erstellen und alle Vorteile des kostenfreien Portals für seinen Arbeitsalltag nutzen. Durch die Möglichkeit zur Vernetzung und Fachaustausch wird der Dialog unter den Medizinern gefördert. Hier können in geschützter Umgebung gemeinsam Innovationen und Entwicklungsprojekte generiert werden.

Die effiziente Recherchefunktion von medperts basiert auf einer leistungsfähigen Suche über mehrere relevante Quellen. Die Mediziner erhalten Informationen zu Fachartikeln und weiterführender Literatur, aktuelle Leitlinien der Wissenschaftlichen Medizinischen Fachgesellschaften, Veranstaltungshinweise und können Studien lesen und herunterladen. Der Bereich „Aktuelles“ versorgt den Facharzt mit Meldungen zu neuen Entwicklungen und Trends, die auf sein Profil zugeschnitten sind.

medperts ist eine Wissens- und Austauschplattform, die sich exklusiv an Anästhesisten, Chirurgen, Intensivmediziner, Orthopäden und Nephrologen im deutschsprachigen Raum richtet. Hier gelangen Sie zum Online-Portal: www.medperts.de.

medical experts online GmbH & Co. KG
Carl-Braun-Straße 1
34212 Melsungen

Pressekontakte:

Mechthild Claes
Head of Media Relations
B. Braun Melsungen AG

Simone Ries
Head of Marketing Communications
B. Braun Avitum AG