

CKD-Update: Auf Herz und Nieren geprüft

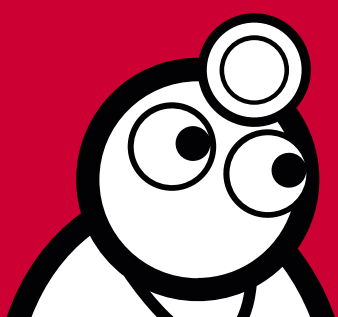
Live-Webinar für Ärzte

Anerkannt mit
3 CME-Punkten

Teilnahme
kostenlos

📅 22.11.2023

🕒 17:30–20:15 Uhr



DocCheck

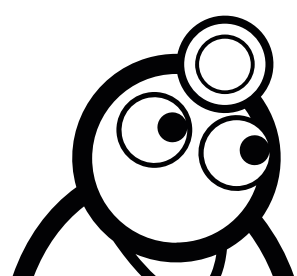
CKD-Update: Auf Herz und Nieren geprüft

Die chronische Nierenerkrankung (CKD) stellt eine hochpräzente Gesundheitsproblematik dar. Eine frühzeitige und präzise Diagnose ist entscheidend, ebenso wie eine effektive und individuell abgestimmte Behandlungsstrategie. Dabei geht es nicht nur um die Linderung von Symptomen, sondern auch um die Verbesserung der Lebensqualität der Betroffenen und die Vermeidung von schwerwiegenden Komplikationen.

Du möchtest mehr über aktuelle diagnostische Verfahren und wertvolle Therapiemöglichkeiten erfahren und relevante Fragen diskutieren? Sei bei unserem kostenlosen Live-Webinar dabei und bleib chronisch gut informiert!

Programm

- 17:30 – 17:35 **Begrüßung und Einführung ins Thema**
- Prof. Dr. med. Jörg Latus**
Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie
- 17:35 – 18:20 **Die CKD-Roadmap: Von der Diagnose bis zur Behandlung**
- In diesem Vortrag gibt unser Experte einen umfassenden Überblick über die Diagnose und Behandlung der chronischen Nierenerkrankung (CKD). Dabei geht er nicht nur auf die Bedeutung der Früherkennung der CKD ein, sondern auch auf die möglichen Folgen einer fortgeschrittenen CKD, einschließlich der kardiovaskulären Mortalität. Neben der Vorstellung neuester Therapieansätze wird ein Schwerpunkt auf der optimalen Versorgung von CKD-Patienten liegen.
- Prof. Dr. med. Jörg Latus**
Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie
- 18:20 – 19:05 **Von Anämie bis Juckreiz: CKD kommt selten allein**
- Bei chronischer Nierenerkrankung (CKD) können Nebenerkrankungen für Patienten oft genauso belastend sein wie die Haupterkrankung selbst und erhebliche Auswirkungen auf die Lebensqualität haben. Die Behandlung von speziellen Fällen wie Anämie, sekundärer Hyperparathyreoidismus (sHPT) und Pruritus, die bei CKD-Patienten häufig auftreten, werden in diesem Vortrag beleuchtet und deren Wirksamkeit in der klinischen Praxis vorgestellt.
- Prof. Dr. med. Markus Ketteler**
Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie
- 19:05 – 19:15 **Pause**
- 19:15 – 20:00 **Herz trifft Niere: Der kardiorenale Patient und die Hyperkaliämie**
- Prof. Dr. Jörg Latus teilt seine Erfahrungen und Strategien für die speziellen Bedürfnisse von "kardiorenenalen Patienten", mit besonderem Fokus auf die Häufigkeit kardiorenenaler Erkrankungen und die damit verbundenen therapeutischen Herausforderungen. Praktische Einblicke in das Management der Hyperkaliämie, einer häufig schwerwiegenden Komplikation bei CKD-Patienten mit Herzproblemen, bieten konkrete Ansätze für den klinischen Alltag.
- Prof. Dr. med. Jörg Latus**
Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie
- 20:00 – 20:15 **Offene Fragerunde**
- 20:15 **Schlusswort**



Wissenschaftliche Leitung und Referenten



Prof. Dr. med. Jörg Latus – Wissenschaftliche Leitung und Referent

Prof. Dr. Latus ist Facharzt für Innere Medizin und Nephrologie mit Schwerpunkt auf Transplantationsmedizin und internistischer Intensivmedizin. Er bekleidet die Position des ärztlichen Leiters der Abteilung für Allgemeine Innere Medizin und Nephrologie am Robert-Bosch-Krankenhaus in Stuttgart und ist zudem Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Nephrologie.



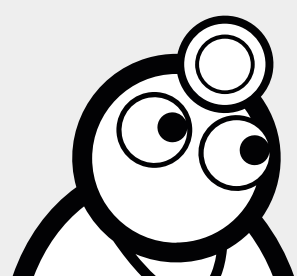
Prof. Dr. med. Markus Ketteler – Referent

Er ist Facharzt für Innere Medizin mit Schwerpunkt Nephrologie und Chefarzt der Abteilung für Allgemeine Innere Medizin und Nephrologie und der Abteilung für Geriatrie am Robert-Bosch-Krankenhaus Stuttgart. Seit mehr als 2 Jahrzehnten beschäftigt er sich vor allem mit den Störungen des Mineral- und Knochenhaushalts bei chronischen Nierenkrankheiten (CKD-MBD; chronic kidney disease – mineral and bone disorders), und war u.a. Ko-Vorsitzender der KDIGO Arbeitsgruppe, welche die aktuell gültigen, globalen Leitlinien zur Diagnostik und Behandlung der CKD-MBD 2017 veröffentlicht hatte. Er war außerdem über 9 Jahre Vorstandsmitglied der European Renal Association (ERA; 2009-2018) und ist Autor bei mehr als 250 PubMed-gelisteten Publikationen.

Eine Fortbildung von
DocCheck Community GmbH
Vogelsanger Straße 66, 50823 Köln
info@doccheck.com
www.doccheck.com

Die Veranstaltung wurde zur Anerkennung bei der zuständigen Ärztekammer eingereicht und wird von CSL Vifor mit 10.000 € unterstützt.

CSL Vifor



DocCheck