

SGLT-2-Inhibition, Diabetes und Herz - Moderne medizinische Konzepte

Prof. Dr. Juris J. Meier (Hrsg.), Klinik für Innere Medizin, Gastroenterologie und Diabetologie, Augusta Krankenanstalten gGmbH, Bochum

UNI-MED Science, 1. Auflage 2022, 79 Seiten, 14 Abb., Hardcover, ISBN 978-3-8374-1645-9, Euro 39,80



Die SGLT2-Hemmer haben heute in vielen aktuellen nationalen und internationalen Leitlinien zur Therapie des Typ 2-Diabetes, der Herzinsuffizienz sowie der Niereninsuffizienz einen klaren Stellenwert. Sie werden aufgrund ihrer Wirkungen auf die Blutzuckerspiegel und das Körpergewicht in der Therapie des Typ 2-Diabetes eingesetzt, sie verfügen über ausgeprägte nephroprotektive Wirkungen, nicht nur bei Patienten mit Typ 2-Diabetes, und bewirken eine Reduktion von Ereignissen im Zusammenhang mit einer Herzinsuffizienz.

Dieses Buch vermittelt den aktuellen Kenntnisstand über das Wirkprinzip der SGLT2-Hemmer, angefangen mit den pharmakokinetischen Eigenschaften und den blutzuckersenkenden Wirkungen, über die protektiven Effekte im Bereich der Niereninsuffizienz, Herzinsuffizienz und KHK, bis hin zum Nebenwirkungs- und Sicherheitsprofil der Präparate. Es gibt dem behandelnden Arzt einen Überblick über das therapeutische Potenzial und die Einsatzmöglichkeiten von SGLT2-Hemmern und ist somit ein hilfreicher Ratgeber im praktischen Alltag.

**Klinische
Lehrbuchreihe**



... Kompetenz und Didaktik!

SSSSSSSSSCIENCE