

Hypertrophe Kardiomyopathie bei RASopathien

Liebe Patienten, liebe betroffene Familien, liebe Ärztliche Kolleginnen und Kollegen,

die hypertrophe Kardiomyopathie gehört zu den bekannten kardiologischen Problemen bei RASopathien, wie Noonan-Syndrom, CFC-Syndrom, Costello-Syndrom und Noonan-Syndrom mit multiplen Lentigines (LEOPARD-Syndrom). Sie kann zum Herzversagen und zu Herzrhythmusstörungen führen. In dieser Informationsveranstaltung für Patienten und deren Familien berichtet die international anerkannte Expertin Frau PD Dr. med. Cordula Wolf über neueste Erkenntnisse zur RASopathie-bedingten hypertrophen Kardiomyopathie und den Weg zu neuen Therapien.

Neben Frau Dr. Wolfs Vortrag wird ausreichend Zeit sein für Ihre Fragen. Sehr gern können Sie auch vorab individuelle Fragen über Karola Zenker einreichen, die dann besprochen werden.

Referentin

Frau PD Dr. med. Cordula Wolf Deutsches Herzzentrum München Technische Universität München

Moderator

Prof. Dr. med. Martin Zenker Direktor des Instituts für Humangenetik der Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg

Termin

21. Januar 2023 | 10 - 12 Uhr

Ort

Die Veranstaltung findet **online** statt. Aktuelle Hinweise zur Veranstaltung und die Einwahldaten entnehmen Sie bitte unserer Homepage www.mkse.ovgu.de/Wolf_lan2023.html







