



Informationen für zuweisende Ärztinnen und Ärzte

Kontakt über Siilo

Terminvergabe:

Tel.: 069-6301-85688 oder 069-6301-6666

Email: Ambulanz-Herzzentrum@herz-frankfurt.de



Ansprechpartner:

Dr. med. Badder Kattih

Teilbereichsleiter Präventive Herzmedizin

Ausgewählte Behandlungsschwerpunkte:

In unserer Lipid-Sprechstunde nehmen wir uns den Fettstoffwechselstörungen an und entwickeln individuelle Lösungen, um Cholesterinspiegel zu senken.

- Risiko-adjustierte Präzisionsprävention für kardiovaskuläre Hochrisiko-Patient:innen
- Lipid-/Paneldiagnostik genetischer Ursachen für Fettstoffwechselstörungen
- Lipidtherapie zur LDL-C Zielwerterreichung bei Patient:innen mit :
 - Mehrgefäßbeterkrankungen (KHK, pAVK, cAVK)
 - nach einem Herzinfarkt
 - komplexen Interventionen mit progredienter Atherosklerose
- Moderne, ausgewählte Behandlungsansätze (z.B. PCSK9-Inhibitoren, RNAi-basierte Therapien, Lipidapherese) bei kardiovaskulären Hochrisiko-Patienten mit progredienten kardiovaskulären Erkrankungen unter lipid-modifizierender Therapie

Um Ihren Patientinnen und Patienten eine bestmögliche Behandlungsstrategie auch bei komplexen Erkrankungsbildern zu bieten, führen wir als integrativer Teil des universitären Herz- und Gefäßzentrums regelmäßige interdisziplinäre „Board“-/ Fallbesprechungen gemeinsam mit anderen universitären Fachrichtungen (z.B. Nephrologie, Neurologie, Endokrinologie) am Universitätsklinikum durch.

Checkliste für Zuweiser

- 1 Hat Ihr Patient bereits eine manifeste zerebro- oder kardiovaskuläre Erkrankung? (z.B. KHK, pAVK, cAVK, Herzinfarkt oder Apoplex) Ja Nein
.....
- 2 Hat Ihr Patient weitere kardiovaskuläre Risikofaktoren? (z.B. Diabetes mellitus, art. Hypertonie, chronische Niereninsuffizienz (GFR <60ml/min/m²), Nikotin)?
..... Ja Nein
- 3 Hat Ihr Patient bereits seine Ernährung/Bewegung umgestellt?
..... Ja Nein
- 4 Hat Ihr Patient bereits ein hochpotentes Statin oder eine Kombinationstherapie? (z.B. Atorvastatin 40mg/Rosuvastatin 20mg + Ezetimib 10 mg)
..... Ja Nein
- 5 Besteht eine Unverträglichkeit gegen Statine? (Myalgien mit/ohne CK Erhöhung, GIT-Beschwerden, Leberwerterhöhung etc.)
..... Ja Nein

