

Themen für DIPLOMARBEIT
Semmelweis Universität
Herz und Gefäß Zentrum – Kardiologie Abteilung
(2021/2022)

1. Plötzlicher Herztod im Sport
(Prof. Béla Merkely M.D., Ph.D., D.Sc.)
2. Die Behandlung des Aortenstenose mittels perkutaner Katheterintervention
(István Ferenc Édes M.D. Universitätsdozent)
3. Vorhofflimmerarrhythmie - neue ansätze in Therapie und Diagnostik
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
4. Die Kolplikationen von Vorhofflimmern und direkte orale Antikoagulatientherapie
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
5. Die Therapie des Vorhofflimmerns
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
6. WPW-Syndrom: Diagnostik, Gefahren und Therapie
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
7. Die Therapie der Arrhythmien-ICD, Katheterablation, Antiarrhythmika
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
8. Pathogenese, Diagnostik und Therapie der supraventikulären Tachykardien
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
9. Komplikationen und Gerätebedingte Fehlfunktionen der implantierbaren Kardialen elektrischen Geräte (cied) im Fokus der Notfallmedizin
(István Osztheimer M.D., assistant professor)
10. Strahlungslose Kathetertherapie von Herzrhythmusstörungen.
(Dr. med. habil Gabor Z. Duray, Oberarzt)
11. Moderne Therapiemöglichkeiten bei Vorhofflimmern
(Dr. med. habil Gabor Z. Duray, Oberarzt)
12. Herzschrittmachertherapie der Zukunft
(Dr. med. habil Gabor Z. Duray, Oberarzt)