

## INHALTSVERZEICHNIS

### Freitag, 16. April 2004, nachmittags

#### 14.30 bis 16.00 Uhr

Chronisches Vorhofflimmern [H920—H923] .....	264
Myokard, molekulare Grundlagen: IP / Hibernation [V924—V929] .....	265
NADPH-Oxidase [V930—V935] .....	268
Leitlinien Diagnostische Herzkatheteruntersuchung und Koronarintervention [H940—H943] .....	270
The ACC & the GCS [H944—H947] .....	271
Kardiovaskuläre Pharmakotherapie [V948—V953] .....	273
Therapie im STEMI III [V959—V964] .....	276
Myokarditis: Klinik [V965—V970] .....	278
Kardiale Thrombose [V976—V981] .....	281
Katheterablation, allgemein [V996—V1001] .....	283
Vorhofflimmern und Herzschrittmacher [V1002—V1007] .....	285
Inflammation und KHK [V1008—V1013] .....	287
Stammzellen und Herzinsuffizienz [V1014—V1019] .....	290

#### 14.30 bis 18.00 Uhr

Fortbildungsveranstaltung (Teil 1) [H1020—H1023] .....	292
--	-----

#### 16.00 bis 17.30 Uhr

Myokard: exzentrische / konzentrische Hypertrophie I [P1024—P1034] .....	294
Herz- und Gefäßchirurgie [P1035—P1045] .....	298
Arrhythmien: Varia [P1046—P1058] .....	302
Koronare Herzkrankheit: Diagnostik / Therapie I [P1059—P1070] .....	307
Akuter Myokardinfarkt: Prognostische Faktoren [P1071—P1081] .....	311
Kinderkardiologie / Kardiologische Intensivmedizin [P1082—P1090] .....	315
Ischämie / Reperfusion: Periphere Gefäße [P1091—P1103] .....	318
Echokardiographie [P1104—P1108] .....	323
Koronare Herzkrankheit: Diagnostik / Therapie II [P1109—P1119] .....	325
Akuter Myokardinfarkt: Therapie [P1120—P1129] .....	329

### Samstag, 17. April 2004, vormittags

#### 8.30 bis 10.00 Uhr

Gen- und Zelltherapie — Realistische Perspektive oder Utopie? [H1209—H1212] .....	333
Myokard, molekulare Grundlagen: Stammzellen [V1213—V1218] .....	335
Gefäßmuskelzellen - Differenzierung [V1219—V1224] .....	337
Akademieforum 1 [H1225—H1227] .....	340
The ESC & the GCS [H1228—H1231] .....	341
Stickstoffmonoxid [V1232—V1237] .....	342
3D-Echokardiographie, klinische Anwendungen [V1242—V1247] .....	345
Stammzellen beim ACS [V1248—V1253] .....	347
Thrombozytenfunktion: neue Prinzipien [V1258—V1263] .....	349
Vorhofflimmer-Ablation: Mapping [V1280—V1285] .....	352
Epidemiologie und Prävention [V1286—V1291] .....	355
Familiärer Einfluss auf Morphologie und Prognose bei KHK [V1292—V1297] .....	357
Herzinsuffizienz, diagnostische Marker [V1298—V1303] .....	359

#### 10.00 bis 11.30 Uhr

Myokard: exzentrische / konzentrische Hypertrophie II [P1304—P1314] .....	362
Molekulare Mechanismen [P1315—P1328] .....	366
Thrombose / Thrombozytenfunktion, experimentell [P1329—P1338] .....	371
Entzündliche und nichtentzündliche Erkrankungen des Herzens I [P1339—P1346] .....	375
Varia [P1347—P1352] .....	378
Marker und Mechanismen bei Koronarer Herzkrankheit [P1353—P1368] .....	380
Akuter Myokardinfarkt, experimentell [P1369—P1376] .....	386
Thrombose / Thrombozytenfunktion, klinisch [P1377—P1386] .....	389
Entzündliche und nichtentzündliche Erkrankungen des Herzens II [P1387—P1394] .....	393