

Stressa hjärtat- varför och hur?

Ekokardiografi under dynamisk och farmakologisk belastning

Dag 1

| | | |
|--------------|--|------------------------------|
| 09:00_09:15 | Introduktion | M. Åström Aneq |
| 09:15- 10:00 | Hemodynamik vid olika kroppsläge och fysisk belastning | U. Ljung / E.Nylander |
| 10:05-10:25 | Belastning vid frågeställning hypovolemi | U. Ljung |
| 10:30-10:50 | Cykel-ekokardiografi; metodologi | M. Å. Aneq |
| 11:00- 11:45 | Belastning vid diastolisk dysfunktion och pulmonell hypertension | P. Lindqvist |
| 11:45-12:45 | Lunch | |
| 12:45-13:30 | Cykel-eko: HCM | C. Meurling |
| 13:30-14:30 | Cykel-eko: klaffvitier, MI, MS, AI | E. Nylander |
| 14:30-15:00 | Fika | |
| 15:00- 15:30 | Farmakologisk stress, hemodynamik, indikation och risker | J. Engvall |
| 15:30- 16:10 | Farmakologisk stress; metodologi | E. Maret |
| 16:15-17:00 | Dobutamin stress vid AS | O. Bech-Hanssen |

Dag 2

| | | |
|-------------|--|-----------------------------|
| 08:00-08:10 | introduktion | M. Åström Aneq |
| 08:10-09:10 | Farmakologisk stress-eko pro-con | J. Engvall /F. Abbas |
| 09:15-09:45 | Paneldiskussion, hur ser det ut i Sverige och Europa | |
| 09:45-10:00 | Fika | |
| 10:00-12:00 | Ansluter till NCI | |