



**Program SÖF 24-25 april 2008**  
**Torsdag den 24 april**

- 13.00 – 13.30**                    **Mötets öppnas**  
Anna Stjernquist-Desatnik
- Redovisning av statistik**  
Niklas Danckwardt-Lillieström
- 13.30 – 14.00**                    **Presentation av utställarna**  
Rut Florentzson
- 14.00 – 14.30**                    **Formaliserad utbildning i otokirurgi**  
**Beslut om SÖF rekommendationer**  
Sven Lindberg och Lennart Edfeldt
- 14.30– 15.00**                    **Paus, utställningsbesök, förfriskningar**
- 15.00 – 16.30**                    **SYMPOSIUM**  
**Ossikuloplastik - Är Titanproteser bättre?**  
Moderator: Anna Stjernquist-Desatnik  
Deltagare: Andreas Neumann Bochum,  
Georgios Papatziamos, Henrik Harder
- 16.30 – 16.45**                    **Paus**
- 16.45 – 17.45**                    **”Spontana timmen”** Rut Florentzson  
Erfarenheter av Vibrant Sounbridge Lennart Edfeldt  
Isolerad hammarskaft fraktur Anders Niklasson  
Gelfoam plugg efter rörextraktion Anders Niklasson  
Laserstapedotomi med smartpiston Krister Tano
- 19.00**                                **Cocktail och middag**



**Fredag den 25 april 2008**

- 8.00 – 9.00**                    **Föreningsmöte SÖF**  
(endast för invalda medlemmar)
- 9.00 – 9.30**                    **Mastoiditer-ser vi en ökad frekvens?**  
Moderator: Malou Hultcrantz
- 9.30– 10.15**                    **Öppna kvalitetsregister - vilka variabler ska redovisas?**  
Moderator: Karin Strömbäck  
Deltagare: Henrik Harder, Dan Bagger-Sjöbäck
- 10.15 – 10.45**                    **Paus, Utställningsbesök, Förfriskningar**
- 10.45 – 11.30**                    **Statistikredovisning i framtiden**  
Niklas Danckwardt-Lillieström
- 11.30– 12.30**                    **”Nyheter och Bulletiner”**  
Nationella indikationer för Myringplastik  
Rapport om myringoplastik och otosklerosregistren  
Studieresa Angola  
Rapport Reseutskottet
- 12.30**                                **Slutord**  
Anna Stjernquist-Desatnik
- 13.00**                                **Lunch**