

# A Magyar Szülészeti-Nőgyógyászati Ultrahang Társaság

## IX. Nemzeti Kongresszusa Győr, 2007. szeptember 6-8.

### A kongresszus tervezett témái

- Ultrahang szűrővizsgálatok napjaink gyakorlatában
- Ultrahangvizsgálatok etikai és jogi vonatkozásai
- Trisomiákkal összefüggésbe hozható ultrahangjelek a 12-18. héten végzett szűrővizsgálatok során
- Kromoszóma-rendellenességek szűrése a terhesség első trimeszterében
- A Down-syndroma komplex szűréssel kapcsolatos tapasztalatok (ultrahang és/vagy biokémiai szűrés)
- A köldökzsinór ultrahangvizsgálatának jelentősége
- Az ultrahangvizsgálat helye az intrauterin állapot-diagnosztikában
- Rizikó terhességekben végzett Doppler-flowmetriás vizsgálatok
- Doppler-vizsgálatok jelentősége a terhesség első és második trimeszterében
- Echocardiographia az első trimeszter végén
- A 3D/4D ultrahangtechnika a szülészetben és nőgyógyászatban
- A 2D/3D ultrahang vizsgálat szerepe a kromoszóma-rendellenességek kórismézésében
- Segít-e a 3D-technika alkalmazása a szülészeti ultrahang-diagnosztikában?
- 3D-ultrahangvizsgálatok szerepe koraterhességben
- Petezsák-térfogat mérésének szerepe koraterhességben
- Cerebrospinalis rendellenességek 2D- és 3D-ultrahang-diagnosztikája
- A fossa posterior rendellenességeinek osztályozása
- Agyi rendellenességek praenatalis differenciál-diagnosztikája
- A plexus chorioideus cysták jelentősége a genetikai tanácsadásban
- Az ultrahangvizsgálat szerepe a többes terhességek nyomon követésében
- A cervicalis terhesség ultrahang-diagnosztikája és a kezelés lehetőségei
- A lepény beágyazódási zavarainak felismerése ultrahangvizsgálattal
- Az ultrahangvizsgálattal nem bizonyítható terhesség
- Magzati MRI, mint az ultrahang-diagnosztika hasznos kiegészítője
- Ovariumtumorok diagnosztikája 3D-technikával
- A nőgyógyászati tumor-diagnosztika jelenlegi problémái
- Az ultrahangvizsgálatok szerepe a nőgyógyászati rosszindulatú daganatok szűrésében
- Perimenopauzális ultrahangvizsgálatok
- Meddőségi ultrahang-diagnosztika
- Invazív méhen belüli beavatkozások ellenőrzése ultrahanggal
- Quantitativ áramlásvizsgálatok jelentősége nőgyógyászati kórképekben