

## Komplex otoneurológiai diagnosztika 2012.03.21 – 2012.03.23

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Minősítése
1.	2012.03.21. szerda	09:30	15	Tanfolyam megnyitása	Prof. Répássy Gábor	egyetemi tanár PhD
2.	2012.03.21. szerda	09:45	60	A szédülésről általában	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens PhD.
3.	2012.03.21. szerda	11:00	60	A cochleovestibularis rendszer anatómiája, élettana, vérellátása.	Dr. Bencsik Beáta	egyetemi adjunktus
4.	2012.03.21. szerda	12:00	60	A szédülő beteg klinikai vizsgálata	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens PhD.
5.	2012.03.21. szerda	13:00	60	Ebédszünet		
6.	2012.03.21. szerda	14:00	60	Eszközös vizsgálatok az otoneurológiában	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens, PhD
7.	2012.03.22. csütörtök	09:00	90	Otoneurológiai szempontból fontos szubjektív és objektív hallásvizsgálatok	Dr. Küstel Marianna	egyetemi docens, PhD
8.	2012.03.22. csütörtök	10:30	90	Perifériás vestibularis károsodások differenciáldiagnosztikája	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens PhD.
9.	2012.03.22. csütörtök	12:00	45	Műtéttel gyógyítható szédülések	Prof. Dr. Répássy Gábor	egyetemi tanár, PhD
10.	2012.03.22. csütörtök	13:00	60	A fülzúgás otoneurológiai vonatkozásai	Dr. Bencsik Beáta	egyetemi adjunktus
11.	2012.03.22. csütörtök	13:30	30	Ebédszünet		
12.	2012.03.22. csütörtök	14:00	60	A szédülés tünete és terápiája a pszichoterapeuta szemszögéből	Dr. Vértes Gabriella	főorvos, PhD, ECP
13.	2012.03.22. csütörtök	15:00	45	A szédülő beteg részletes kivizsgálásának lépései	Dr. Bencsik Beáta	egyetemi adjunktus
14.	2012.03.23. péntek	09:00	45	Centralis vestibularis működészavarok differenciáldiagnosztikája	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens PhD.
15.	2012.03.23. péntek	10:00	60	Esetismertetések, konzultáció	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens PhD.
16.	2012.03.23. péntek	11:00	45	Neuronitis vestibularis, positionalis nystagmusok	Dr. Tóth Ágnes	egyetemi docens, PhD, DEOEC
17.	2012.03.23. péntek	12:00	60	Terápiás lehetőségek	Dr. Szirmai Ágnes	egyetemi docens, PhD
18.	2012.03.23. péntek	13:00	45	Tanfolyamzárás, vizsga		