

„Speciális terápiák a stroke és egyéb agysérült betegek rehabilitációjában” interaktív tanfolyam

2018. október 18.

PROGRAM

Sorsz.	Nap	Időpont	Hossz	Előadás címe	Előadó	Beosztás/tud. fokozat
1.	2018.10.18. csütörtök	08:30	30	Regisztráció		
2.	2018.10.18. csütörtök	09:00	30	Stroke utáni rehabilitációs programok és indikációjuk	Dr. Fazekas Gábor	PhD. osztályvezető főorvos
3.	2018.10.18. csütörtök	09:30	30	A zeneterápia és az éneklés szerepe az agysérült betegek rehabilitációja során	Fekete Zsófia	zeneterapeuta
4.	2018.10.18. csütörtök	10:00	30	A stroke betegek rehabilitációját elősegítő robotok alkalmazása	Tóth András	mérnök, tudományos munkatárs
5.	2018.10.18. csütörtök	10:30	15	Az interaktív programok rövid áttekintése a helyszínek bemutatása	Dr. Mogánné Tölgyesy Szilvia	ergoterápia vezető
6.	2018.10.18. csütörtök	10:45	15	Kávészünet		
7.	2018.10.18. csütörtök	11:00	45	Hidroterápia az agysérült betegek rehabilitációja során. Egyéni foglalkozás bemutatása	Katona Enikő	hidroterápia vezető
8.	2018.10.18. csütörtök	11:45	45	Ebédészünet		
12:30-16:00						
9.	2018.10.18. csütörtök		30	Mit nyújthat az ergoterápia a stroke-ot szenvedett betegek rehabilitációjában? (Ergoterápia)	Dr. Mogánné Tölgyesy Szilvia	ergoterápia vezető
10.	2018.10.18. csütörtök		30	A virtuális valóság terápiás célú alkalmazása, a Nintendo Wii kipróbálása	Vámos Tibor	ergoterapeuta
11.	2018.10.18. csütörtök		30	Ritmosos zenés foglalkozások a "tánc Terápia" fejlesztő hatása a résztvevők bevonásával	Dr. Masát Orsolya, Nusser Zoltán	szakorvosjelölt, ergoterapeuta
12.	2018.10.18. csütörtök	14:00	30	Kávészünet		
13.	2018.10.18. csütörtök		45	Agysérült páciensek állásstabilitásának és járásfejlesztésének lehetőségei elasztikus térben (Agysérültek Rehabilitációs Osztálya)	Gacsal Csaba	szomatopedagógus
14.	2018.10.18. csütörtök		45	Robotok kipróbálása (REHAROB.)	Dr. Fazekas Gábor, Tóth András	PhD. osztályvezető főorvos, mérnök tudományos munkatárs

**Az ebédészünetet követően, a délutáni program 12:30 és 16:00 óra között,
több csoportra osztva, forgó rendszerben történik.**