

Vállízületi betegségek korszerű fizioterápiás kezelése, sebészeti ellátása és rehabilitációja

BALESETI KÖZPONT 1081. Budapest Fiumei út 17.

1. ortopédia 2. ortopédia-traumatológia 3. rehabilitáció, 4. reumatológia 5. traumatológia

Akkreditációs Pont 18

Részvételi díj: 4000 Ft

Jelentkezés: Szabolcsné Ibolya 2997762; szabolcs.ibolya@baleseti.hu

Kedves Kolléganők, Kollégák!

A Péterfy Sándor Utcai Kórház és Baleseti Központ a Semmelweis Egyetem Traumatológiai Tanszékével, Prof. Dr. Hangody László vezetésével friss lendületet vett az elmúlt években.

A vállsebészetben is megfigyelhető a technikai forradalom Magyarországi hatása. Egyre több ismeretünk van az egyes vállízületi betegségekről és ezek minimál invazív ellátási módjairól.

Az előadók külföldi tanulmányútjai során elsajátított módszerek itthoni alkalmazását szeretnénk bemutatni tudományos keretek között, ezzel is bátorítva tapasztalatcserére és tanulásra az elhanyagolt vállízületi betegségek kezelésének szélesebb körű fejlesztése érdekében.

A tanfolyam bemutatja és értékeli a jelen lehetőségeket és bepillantást enged a jövő módszereibe.

Friss gondolatok, egyszerű konklúziók jellemzik az előadásokat.

A vállsebészeti team

Program:

2013. Február 12. 14.30-16.30	Proximális Humerus törések
1. Anatómia, Pathológia, Klasszifikáció -	Dr. Gulyás Károly
2. Konzervatív terápia	
a. Alapelvek	Dr. Szebeny Miklós
b. Rehabilitáció	
Sebészi szempontok	Dr. Szebeny Miklós
Rehabilitációs szempontok.	Szikszai Csaba
3. Műtéti Kezelés	
a. Osteosynthesis	Dr. Gulyás Károly
b. Protetika	Dr. Gloviczki Balázs
c. Rehabilitáció	
Sebészi szempontok	Dr. Gloviczki Balázs
Rehabilitációs szempontok.	Szikszai Csaba

2013. Március 12. 14.30-16.30

1. Anatómia, Pathológia, Klasszifikáció
2. Kulcsont
 - a. Konzervatív terápia
 - b. Műtéti kezelés
 - c. Rehabilitáció
 - Sebészi szempontok
 - Rehabilitációs szempontok.
3. AC
 - a. Konzervatív terápia
 - b. Műtéti kezelés
 - c. Rehabilitáció
 - Sebészi szempontok
 - Rehabilitációs szempontok.

Kulcsonttörés és az AC ficam

- Dr. Gulyás Károly
- Dr. Gulyás Károly
Dr. Gloviczki Balázs
- Dr. Gloviczki Balázs
Tóth Kriszta
- Dr. Gulyás Károly
Dr. Gloviczki Balázs
Dr. Gulyás Károly
- Dr. Gulyás Károly
Tóth Kriszta

2013. Április 16. 14.30-16.30

1. Anatómia, Pathológia, Klasszifikáció
2. Hátsó instabilitás
3. Elülső instabilitás
 - a. Műtéti kezelés
 - i. Arthroscopos
 - ii. Nyílt
 - c. Rehabilitáció
 - Sebészi szempontok
 - Rehabilitációs szempontok.
4. Multidirekcionális
 - a. Alapelvek
 - b. Rehabilitáció

Vállízületi Instabilitás

- Dr. Gloviczki Balázs
Dr. Gloviczki Balázs
- Dr. Gulyás Károly
Dr. Gloviczki Balázs
- Dr. Gulyás Károly
Labancz Ágnes
- Dr. Gulyás Károly
Labancz Ágnes

2013. Május 28. 14.30-16.30

1. Anatómia, Pathológia, Klasszifikáció
2. Konzervatív kezelés
3. Műtéti kezelés
4. Rehabilitáció

Rotátor köpeny szakadás

- Dr. Gulyás Károly
Dr. Gloviczki Balázs
Dr. Gulyás Károly
Hantó Zsuzsanna

Discussio
Teszt vizsga