



Spitalul Clinic  
de Urgență  
București



Spitalul Clinic  
de Adulți  
Cluj-Napoca

AO International

AO International în parteneriat cu  
UMF Carol Davila București și  
UMF Iuliu Hațieganu Cluj-Napoca  
organizează seminarul și workshopul cu tema:

# Biomecanica osoasă, principii LCP și soluții în fracturi periprostetice

**Manifestările se vor desfășura astfel:**

**Vineri 6 Iulie 2007** București, România, Marea Sală de Consiliu a Facultății de  
Medicină Generală, Bd. Eroilor Sanitari nr. 8 București.

**Sâmbătă, 7 Iulie 2007** Cluj-Napoca, Romania Amfiteatrul Preda și Aula Facultății  
de Medicină și Farmacie, str. Louis Pasteur nr. 6 Cluj-Napoca.

**Program manifestări:**

**09.00** – Cuvânt introductiv

**09.10** – AOAA – România

**09.10** – Fixarea cu plăci. Scurt Istoric – Biomecanica șuruburilor și a plăcilor

**09.45** – Principii de bază în fixarea fracturilor cu LCP

**10.30** – *Pauză de cafea*

**11.00** – Experiență clinică. Sugestii și dificultăți în practică

**11.45** – Soluții în fracturile periprostetice

**12.30** – Plăci pre-formate. Tendințe și inovații

**12.45** – *Pauza de masă*

**13.30** – Lucrări practice: Placa LCP în T pentru fracturi distale de radius

Placa PHILOS pentru fracturi proximale de humerus

**15.30** – *Pauză de cafea*

**16.00** – Discuții de caz

**17.00** – Remarci finale - Închiderea lucrărilor

Lectori: Dan Barbu - Spitalul Clinic de Urgență București, Dan Lucaciu - Spitalul  
Clinic de Adulți Cluj-Napoca, Paul Dan Sîrbu - Spitalul Clinic de Urgență Iași,  
Andrei Ursache - Spitalul Clinic de Urgență București, Martin Altmann - Synthes  
(Elveția), Jenni Raphael - Kantonsspital Chur (Elveția)

Pe lângă cunoștințele dobândite, cei prezenți vor primi un certificat de participare  
pentru EMC. Pentru aplicații practice vă stau la dispoziție 14 stații de lucru și  
instructorii prezenți. În cadrul workshopului se vor folosi limba română și limba engleză.

400141 Cluj-Napoca, P-ța 1 Mai nr. 4-5, office@rondamedical.ro  
tel.: +40 264 237 212, +40 727 362 555, fax: +40 264 237 295