



## HEMAFERÉZA – VYSOCE ÚČINNÁ SEPARAČNÍ TECHNIKA V TERAPII NEMOCNÝCH

Společnost pro transfuzní lékařství ČLS J. E. Purkyně  
Ústav hematologie a krevní transfuze, Praha,  
Česká asociace sester

Praha, Lékařský dům, 18. 2. 2010

- 9:50 – 10:00**      **Zahájení**
- 10:00 – 10:20**      **Mobilizace a separace PBPC**  
*Z. Gašová, M. Böhmová, Z. Bhuiyan Ludvíková, J. Žlabová, E. Kynclová, K. Franzová (ÚHKT a ÚKEH UK, Praha )*
- 10:20 – 10:40**      **Vývoj hladin cytokinů v průběhu mobilizace PBSC u zdravých dárců**  
*D. Lysák (Hematoonkologické oddělení FN Plzeň)*
- 10:40 – 10:55**      **Dlouhodobé sledování dárců PBPC po mobilizaci a separaci**  
*Z. Bhuiyan Ludvíková, M. Böhmová, Z. Gašová (ÚHKT a ÚKEH UK, Praha )*
- 10:55 – 11:10**      **Autologní separace PBSC a jejich využití v hematologických a nehematologických indikacích**  
*L. Pagáčová (Autotransfuzní jednotka IKEM, Praha)*
- 11:10 – 11:25**      **Změny legislativního prostředí v oblasti odběrů a zpracování hemopoetických kmenových buněk**  
*D. Lysák (Hematoonkologické oddělení FN Plzeň)*
- 11:25 – 12:00**      **Diskuse**  
**12:00 – 13:00**      **Přestávka**
- 13:00 – 13:15**      **Hemorheoferéza – přehled a vlastní zkušenosti**  
*M. Bláha (LF UK a FN Hradec Králové)*
- 13:15 – 13:35**      **Je léčebná výměnná plazmaferéza alternativou k hemorheoterapii**  
*J. Pták, R. Kretková, P. Sitek (HTO – Frýdek Místek)*
- 13:35 – 13:50**      **Terapeutická plazmaferéza v neurologických indikacích – zkušenosti pracoviště**  
*M. Lánská (LF UK a FN Hradec Králové)*
- 13:50 – 14:10**      **Aferézy u pacientů s vrozenou formou TTP - strategie léčby**  
*Z. Čermáková (Krevní centrum FN Ostrava)*
- 14:10 – 14:30**      **Výměnná erythrocytaferéza a extrakorporální imunoadsorpce v méně obvyklých situacích**  
*Z. Gašová, M. Böhmová, Z. Bhuiyan Ludvíková, J. Špičková, E. Kynclová, V. Tomečková, E. Kouklíková (ÚHKT a ÚKEH UK, Praha )*
- 14:30 – 14:45**      **Využití imunoadsorpce ke snížení titru HLA protilátek před transplantací**  
*L. Pagáčová (Autotransfuzní jednotka IKEM, Praha)*
- 14:45 – 15:20**      **Diskuse**  
**15:20 – 15:30**      **Závěr**