

## **Mobilizace a separace PBPC**

Gašová Z.<sup>1</sup>, Bhuiyan-Ludvíková Z.<sup>1</sup>, Böhmová M.<sup>1</sup>, Žlabová J.<sup>2</sup>,  
Kynclová E.<sup>1</sup>, Franzová K.<sup>1</sup>

*<sup>1</sup>Aferetické oddělení, <sup>2</sup>Transfuzní oddělení, Ústav hematologie  
a krevní transfuze, Praha*

## **Vývoj hladin cytokinů v průběhu mobilizace PBSC u zdravých dárců**

Lysák D., Jindra P., Jungová A., Karas M., Steinerová K., Koza V.,  
Vokurka S., Svoboda T., Navrátilová J., Vozobulová V.,  
Hrabětová M., Schützová M., Mohammad L.

*Hemato-onkologické oddělení, FN Plzeň*

## **Dlouhodobé sledování dárců PBPC po mobilizaci a separaci**

Bhuiyan-Ludvíková Z., Böhmová M., Černobilová K., Gašová Z.  
*Aferetické oddělení ÚHKT, Praha*

## **Autologní separace PBSC a jejich využití v hematologických a nehematologických indikacích**

Pagáčová L.<sup>1</sup>, Pajtašová D.<sup>1</sup>, Jirkovská A.<sup>2</sup>, Dubský M.<sup>2</sup>, Bém R.<sup>2</sup>,  
Sixta B.<sup>3</sup>, Varga M.<sup>3</sup>, Kožnar B.<sup>4</sup>, Jarešová M.<sup>5</sup>, Nepomucká J.<sup>6</sup>

*<sup>1</sup>Autotransfuzní jednotka Pracoviště laboratorních metod,*

*<sup>2</sup>Centrum diabetologie, <sup>3</sup>Klinika transplantační chirurgie,*

*<sup>4</sup>Pracoviště radiodiagnostiky a intervenční radiologie, <sup>5</sup>Laboratoř  
imunologické diagnostiky IKEM, Praha, <sup>6</sup>Onkologická klinika  
Fakultní Thomayerova nemocnice*

# Změny legislativního prostředí v oblasti odběrů a zpracování hemopoetických kmenových buněk

Lysák D.

*Hemato-onkologické oddělení, FN Plzeň*

## Diskuse

### Přestávka

#### **Hemorheoferéza – přehled a vlastní zkušenosti**

Bláha M., Lánská M.

*II. interní klinika, OKH, Lékařská fakulta UK a Fakultní nemocnice, Hradec Králové*

#### **Je léčebná výměnná plazmaferéza alternativou v hemorheoterapii?**

Pták J., Kretková R., Sitek P.

*HTO, Frýdek-Místek*

#### **Terapeutická plazmaferéza v neurologických indikacích – zkušenosti pracoviště**

Lánská M.<sup>1</sup>, Bláha M.<sup>1</sup>, Vališ M.<sup>2</sup>, Malý J.<sup>1</sup>

*<sup>1</sup>II. interní klinika – Oddělení klinické hematologie LF a FN Hradec Králové, <sup>2</sup>Neurologická klinika LF a FN Hradec Králové*

#### **Aferézy u pacientů s vrozenou formou TTP – strategie léčby**

Čermáková Z.<sup>1,2</sup>, Kořístka M.<sup>1,3</sup>, Kořístková B.<sup>4</sup>, Hrdličková R.<sup>1</sup>, Šuláková T.<sup>5</sup>, Furková J.<sup>1</sup>, Kovářová P.<sup>1</sup>

*<sup>1</sup>Krevní centrum FN Ostrava, <sup>2</sup>I. interní klinika I. LF UK Praha,*

*<sup>3</sup>Katedra vyšetřovacích metod, Fakulta zdravotnický studií,*

*OU Ostrava, <sup>4</sup>Ústav klinické farmakologie FN Ostrava,*

*<sup>5</sup>Klinika dětského lékařství FN Ostrava*

#### **Výměnná erythrocytaferéza a extrakorporální imunoadsorpcce v méně obvyklých situacích**

Gašová Z.<sup>1</sup>, Böhmová M.<sup>1</sup>, Bhuiyan-Ludvíková Z.<sup>1</sup>, Špičková J.<sup>1</sup>,

Tomečková V.<sup>1</sup>, Kouklíková E.<sup>1</sup>, Jarošová I.<sup>2</sup>, Hercíková I.<sup>2</sup>

*<sup>1</sup>Aferetické oddělení, <sup>2</sup>Transfuzní oddělení, ÚHKT, Praha*

# **Využití imunoadsorpce ke snížení titru HLA protilátek před transplantací**

Pagáčová L.<sup>1</sup>, Hošková L.<sup>3</sup>, Nečasová K.<sup>1</sup>, Tomášková B.<sup>1</sup>,  
Pajtašová D.<sup>1</sup>, Slavčev A.<sup>2</sup>

*<sup>1</sup>Autotransfuzní jednotka, <sup>2</sup>Oddělení imunogenetiky Pracoviště laboratorních metod, <sup>3</sup>Klinika kardiologie IKEM Praha*