

Věstník MZd ČR, částka 12/2003

ZPRÁVY A SDĚLENÍ

1.

ZŘÍZENÍ STŘEDISEK SPECIÁLNÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE O OSOBY OZÁŘENÉ PŘI
RADIČNÍCH NEHODÁCH

Zn.: 2662 12003 / OZP

Ref.: RNDr. Mgr. Petr Závoda, Ph.D.

Ministerstvo zdravotnictví schválilo k zabezpečení speciální zdravotní péče pro řešení následků jednotlivých ozáření civilních osob při profesionálním používání zdrojů záření, ve smyslu ustanovení §46 odst. 3 zákona č. 18/1997 Sb., atomový zákon, ve znění zákona č. 13/2002 Sb., a ve smyslu ustanovení čl. 51 odst. 3 Směrnice Rady č. 96/29/EURATOM, kterou se stanoví základní bezpečnostní standardy na ochranu zdraví pracovníků a obyvatelstva před riziky vyplývajícími z ionizujícího záření, zřízení „Středisek speciální zdravotní péče o osoby ozářené při radiačních nehodách“ (dále jen „SSZP“) a to ve FNKV Praha, VFN Praha, FN Hradec Králové a FTNSP Praha a jejich specializovanou celostátní působnost podle čl. 1 - 4:

Čl. 1

Fakultní nemocnice Královské Vinohrady; IČO: 00064173;

SSZP při Klinice popáleninové medicíny; Šrobárova 50, 100 34 Praha 10 - Vinohrady

*příjem a léčení ozářených osob s lokálními kožními projevy vyvolanými ionizujícím zářením
chirurgické ošetření lokálního depozitu radionuklidu a kontaminovaných poranění
ošetření pozdních lokálních následků akutního ozáření.*

Čl. 2

Všeobecná fakultní nemocnice v Praze; IČO: 00064165;

SSZP při Klinice nemocí z povolání; Na Bojišti 1, 120 00 Praha 2 - Nové Město

*příjem a léčení ozářených osob při podezření na vnitřní kontaminaci radionuklidy
příjem a léčení ozářených osob při indikaci diagnostické hospitalizace (např. při celotělovém
ozáření ionizujícím zářením dávkou do 1 Gy).*

Čl. 3

Fakultní nemocnice Hradec Králové; IČO: 00179906;

SSZP při Oddělení klinické hematologie II. interní kliniky; Sokolská 581, 500 05 Hradec Králové

*příjem a léčení ozářených osob při podezření na celotělové ozáření ionizujícím zářením
dávkou převyšující 1 Gy, bez ohledu na kontaminaci radionuklidy.*

Čl. 4

Fakultní Thomayerova nemocnice s poliklinikou; IČO: 00064190;

SSZP při Oddělení lékařské genetiky; Vídeňská 800; 140 59 Praha 4. - Krč

provedení a vyhodnocení cytogenetických vyšetření lymfocytů periferní krve ozářených osob a určení ekvivalentu celotělové dávky ionizujícího záření.

MUDr. Milan Špaček, v.r.

náměstek ministryně

EPIS