

UNIVERZITA PARDUBICE	
Směrnice č. 6/2009	
Věc	Seznam prací zakázaných těhotným ženám, kojícím ženám, matkám do devátého měsíce po porodu a mladistvým
Působnost	Zaměstnance, studenty a všechny útvary Univerzity Pardubice
Účinnost	dnem vydání
Číslo jednací	RPO/0027/09
Vypracoval	Petra Hyšplerová, Referát bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
Předkládá	Ing. Aleš Pék, vedoucí Technického odboru
Schválil	Ing. Milan Bukač, kvestor

Článek 1 Úvodní ustanovení

(1) Tato směrnice stanoví, v souladu s ustanovením zákona č. 262/2006 Sb., (zákoník práce) ve znění pozdějších předpisů, nařízení vlády č. 361/2007 Sb. a v souladu s ustanovením vyhlášky č. 288/2003 Sb., kterou se stanoví práce a pracoviště, které jsou zakázány těhotným ženám, kojícím ženám, matkám do konce devátého měsíce po porodu a mladistvým, a podmínky, za nichž mohou mladiství výjimečně tyto práce konat z důvodu přípravy na povolání, ve znění pozdějších předpisů, seznam prací zakázaných těhotným ženám, kojícím ženám a matkám do konce devátého měsíce po porodu (dále jen "seznam zakázaných prací"), platný pro všechna pracoviště Univerzity Pardubice (dále jen „univerzita“).

(2) Seznam zakázaných prací obsahuje práce, které se v současné době vyskytují na pracovištích univerzity.

Článek 2 Povinnosti vedoucích zaměstnanců

(1) Pokud se na některém pracovišti univerzity nebo jeho součásti vyskytne nová pracovní činnost s rizikem pro těhotné ženy, kojící ženy, matky do devátého měsíce po porodu a mladistvé, jehož důsledky nejsou ve stávajícím seznamu zakázaných prací promítnuty, je vedoucí pracoviště povinen oznámit tuto skutečnost referátu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen RBOZP) pro případné doplnění tohoto seznamu.

(2) Těhotné ženy jsou povinné oznámit nadřízenému zaměstnanci skutečnosti rozhodné pro posouzení o pracovním zařazení se zřetelem na zákazy prací uvedených v seznamu zakázaných prací. Pro přeřazení těhotné ženy, která je zaměstnána prací uvedenou v seznamu zakázaných prací je rozhodující předložení průkazu o těhotenství.

(3) Za dodržování zákazu prací uvedených v seznamu zakázaných prací na všech pracovištích univerzity odpovídají příslušní vedoucí zaměstnanci, kteří jsou povinni seznámit s obsahem této směrnice své podřízené zaměstnance.

Článek 3 Seznam prací zakázaných těhotným ženám

Těhotným ženám jsou zakázány práce:

- a) v prostředí, v němž je tlak vzduchu vyšší než okolní atmosférický tlak o více než 20 kPa (může se jednat jen o práce, kde přetlak je vytvářen uměle, běžným zduchotechnickým zařízením nelze této hodnoty dosáhnout),
- b) v prostředí, v němž je koncentrace kyslíku v ovzduší nižší než 20 % objemových (může se jednat o práce v prostředí, v němž je kyslík spotřebováván pro technologické procesy (např. spalování) a není zajištěn dostatečný přísun vzduchu. Pokud jsou dodrženy příslušné předpisy tyto případy běžně nenastávají),
- c) vyžadující používání izolačních dýchacích přístrojů,
- d) spojené s fyzickou zátěží neúměrnou vzhledem ke změnám organismu v těhotenství, zejména:
 1. vykonávané velkými svalovými skupinami s převažující dynamickou složkou svalové práce,
 2. spojené s přepravou břemen pomocí manipulace s jednoduchými bezmotorovými prostředky,
 3. spojené se zvedáním a přenášením břemen. Těhotné ženy a matky do konce devátého měsíce po porodu mohou zvedat břemena, jejichž váha je max. 7,5 kg a tyto přenášet do vzdálenosti max. 5m. Tento úkon mohou vykonat pouze třikrát za jednu minutu. Břemena o hmotnosti 7,5 kg je možno během pracovní doby zvedat při dodržení počtu zdvihů v nepřetržitém pracovním cyklu nejdéle po dobu 10 minut; mezi těmito pracovními cykly se zvedáním musí být zařazeny přestávky o délce nejméně 15 minut. V posledních 3 měsících těhotenství vyloučit zvedání a přenášení břemen o hmotnosti 7,5 kg (hmotnost břemene snížit na polovinu). Za zvedání břemena se pokládá též manipulace s pacienty na lůžku,
 4. spojené s tlakem na břicho,
 5. při nichž nelze upravit pracovní místo s ohledem na antropometrické změny těla ženy,
 6. v pracovních polohách bez možnosti jejich střídání, trvale vykonávané vsedě nebo vstoje,
 7. vykonávané ve vynuceném pracovním tempu,
- e) při nichž by mohly být vystaveny rázům, vibracím,
- f) při nichž dochází za běžných pracovních podmínek ke značnému znečištění kůže minerálními oleji,
- g) práce s karcinogeny a mutageny a při pracovních procesech s rizikem chemické karcinogenity,
- h) práce s chemickými látkami a chemickými přípravky:
 1. způsobujícími akutní nebo chronické otravy s těžkými nebo nevratnými následky pro zdraví označovanými větami R 23, R 26, R 28, R 39, R 40 a R 48,
 2. poškozujícími reprodukční schopnost anebo plod v těle matky označovanými větami R 60, R 61, R 62 a R 63,
 3. poškozujícími kojence prostřednictvím mateřského mléka označovanými větou R 64
 4. vyvolávajícími těžká poškození zdraví při vstřebávání kůží označovanými větou R 24 nebo větou R 27 nebo majícími výrazné senzibilizující účinky na dýchací ústrojí nebo kůži označovanými větami R 42 , R 43,
 5. omezujícími dělení buněk,
 6. při kombinaci R vět uvedených v bodech 1 až 4,Standardní věty označující specifickou rizikovost (R-věty) jsou uvedeny v příloze č. 1,

- i) spojené s expozicí olovu a jeho ionizovaným sloučeninám,
- j) při výrobě léčiv a veterinárních přípravků, obsahujících hormony, antibiotika a jiné biologicky vysoce účinné látky, pokud nelze na podkladě podrobného vyhodnocení expozice a rizika vyloučit, že nedojde za předvídatelných podmínek k poškození zdraví těhotné ženy nebo plodu,
- k) při výrobě cytostatik, jejich přípravě k injekční aplikaci, při jejím provádění a při ošetřování pacientů léčených cytostatiky,
- l) spojené s expozicí rtuti, oxidu uhelnatého a jiným chemickým látkám, již neuvedeným v písmenech g), h) a i),
- m) na rizikových pracovištích univerzity zařazených na základě rozhodnutí Krajské hygienické stanice Pardubického kraje do kategorie 2 a 3 dle zákona 258/200 Sb. o ochraně veřejného zdraví, jejichž seznam je uveden v příloze č. 2,
- n) práce v kontrolovaných pásmech pracovišť se zdroji ionizujícího záření, kde podmínky práce nezajišťují pro plod stejný stupeň radiační ochrany jako pro každého jednotlivce z obyvatelstva
- o) spojené s expozicí viru rubeoly nebo původci toxoplasmosy a práce spojené s expozicí jiným biologickým činitelům, pokud nelze u těhotné ženy prokázat imunitu proti biologickým činitelům, které přicházejí při dané práci v úvahu,
- p) v prostorách, kde jsou překračovány nejvyšší přípustné hodnoty elektromagnetického záření a elektromagnetických polí,
- q) se zvýšeným rizikem úrazů, zejména práce:
 1. při výrobě a zpracování výbušnin a výbušných předmětů a zacházení s nimi,
 2. při nichž hrozí zhroucení konstrukce, staveb nebo pády předmětů,
 3. ve výškách nad 1,5 m měřeno od úrovně podlahy po úroveň chodidel a nad volnou hloubkou,
 4. při dezinfekci a deratizaci prostorů plyny,
 5. při ošetřování pacientů umístěných v uzavřených psychiatrických odděleních zdravotnických zařízení.

Článek 4

Seznam prací zakázaných kojícím ženám

Ženám, které kojí, jsou zakázány práce uvedené v čl. 3 písm. f) až m), jde-li o práci v kontrolovaném pásmu pracovišť s otevřenými radionuklidovými zříci.

Na rozdíl od ochrany těhotných žen, která je směřována jak na samotnou ženu, tak i na plod, zakázané práce a pracoviště kojícím ženám se odvozují především od možných škodlivin, které mohou prostřednictvím mateřského mléka poškodit zdraví dítěte.

Článek 5

Seznam prací zakázaných matkám do konce devátého měsíce po porodu

Matkám do konce devátého měsíce po porodu jsou zakázány práce uvedené v čl. 3, písm. a) až e), p) a q).

Uvedené práce směřují k ochraně matky krátce po porodu a to se zaměřením k fyziologickým změnám v souvislosti s těhotenstvím a porodem, které neumožňují vykonávat některé činnosti bez možného ohrožení jejich zdravotního stavu.

Článek 6

Seznam prací zakázaných mladistvým

(1) Mladistvým ženám při přípravě na budoucí povolání, které jsou těhotné nebo kojící nebo matky do konce devátého měsíce po porodu, jsou zakázány práce uvedené v této směrnici.

(2) Seznam prací zakázaných mladistvým univerzita nezpracovává vzhledem ke skutečnosti, že mladistvé univerzita zaměstnává pouze výjimečně a krátkodobě. V případě zaměstnávání mladistvých je povinno oddělení lidských zdrojů, ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem pracoviště, jejich pracovní zařazení konzultovat s RBOZP.

Článek 6

Závěrečná ustanovení

Tato směrnice zrušuje Směrnici Univerzity Pardubice č. 10/99 - Seznam prací zakázaných ženám, těhotným ženám, matkám do 9. měsíce po porodu a mladistvým.

V Pardubicích dne 21. prosince 2009

prof. Ing. Jiří Málek, DrSc.
rektor

Přílohy:

1. Standardní věty označující specifickou rizikovost (R-věty)
2. Přehled pracovišť Univerzity Pardubice, kde se vyskytují rizika pro ženu a plod

Příloha č. 1 ke Směrnici č.6/2009

Standardní věty označující specifickou rizikovost pro ženu a plod (R-věty)

- R 23 Toxický při vdechování
- R 24 Toxický při styku s kůží
- R 26 Vysoce toxický při vdechování
- R 27 Vysoce toxický při styku s kůží
- R 28 Vysoce toxický při požití
- R 39 Nebezpečí velmi vážných nevratných účinků
- R 40 Možné nebezpečí nevratných účinků
- R 42 Může vyvolat senzibilizaci při vdechování
- R 43 Může vyvolat senzibilizaci při styku s kůží
- R 48 Při dlouhodobé expozici nebezpečí vážného poškození zdraví
- R 60 Může poškodit reprodukční schopnost
- R 61 Může poškodit plod v těle matky
- R 62 Možné nebezpečí poškození reprodukční schopnosti
- R 63 Možné nebezpečí poškození plodu v těle matky
- R 64 Může poškodit kojení prostřednictvím mateřského mléka

Přehled rizikových pracovišť Univerzity Pardubice zařazených na základě rozhodnutí Krajské hygienické stanice Pardubického kraje do kategorie 2 a 3 dle zákona č. 258/200 Sb. o ochraně veřejného zdraví

fakulta/katedra	pracoviště
FChT/Ústav organické chemie a technologie	laboratoře Doubravice, (budova CC, 2 NP)
FChT/Ústav energetických materiálů	laboratoře Doubravice, (budova CC, 3 NP)
FChT/Katedra polygrafie a fotofyziky	laboratoře č. 01043 – laser Doubravice, (budova CC)
FChT/Ústav organické chemie a technologie	laboratoře Stavařov, (budova HC, 3-5 NP)
FChT/Katedra biologických a biochemických věd	laboratoře Stavařov, (budova HB, 3-5 NP)
FChT/Katedra obecné a anorganické chemie	laboratoře Stavařov, (budova HC 2+5 NP).
FChT/Katedra obecné a anorganické chemie	laboratoř č. 024 – laser Mám. Čs. Legií, (budova CA, 1 PP)
FR/ Ateliéry restaurování soch a nástěnné malby	Litomyšl, Jiráskova 3 a 8
FR/ Ateliéry restaurování papíru a knih	Litomyšl, Jiráskova 3 a 8
FR/ Katedra chemické technologie	Litomyšl, Jiráskova 3 a 8