

ZDRAVOTNÍ ZPŮSOBILOST K PRÁCI :

Nutné předpoklady
a
rizika posuzování

Milan Tuček

OBSAH

- ◆ **Kompetence pracovního lékaře**
- ◆ **Základní předpoklady pro posuzování zdravotní způsobilosti k práci**
- ◆ **Prohlídky pracovišť**
- ◆ **Lékařské preventivní prohlídky**
- ◆ **Lékařský posudek pro zaměstnavatele**
- ◆ **Rizika posuzování a příklady z praxe**
- ◆ **Vize**



International Commission on Occupational Health - ICOH
Commission Internationale de la Santé au Travail - CIST

Founded in 1906 as Permanent Commission



Such broad knowledge of occupational health specialists is crucial for following reasons:

1. To understand the whole health and safety situation at the workplace, to be able to make identification of hazards and problems at work, health risk assessment and proposals and actions for their prevention and control
2. To assess workers' health and work ability against the demands from work and to adjust work to the health situation, capacities and abilities of the worker
3. To promote workers health and work ability in order to assure sustainable health and productivity of worker and provide effective responses to special needs of different types of workers such as ageing workers, female workers, young people and people with special needs such as migrants, handicapped workers and workers with special vulnerabilities.
4. To identify adverse health effects of work and make diagnosis and appropriate management of occupational and work-related diseases.
5. To advise employers, managers and workers representatives on health issues at the workplace and on development of safe and healthy working environments and working conditions.

Základní předpoklady pro posuzování zdravotní způsobilosti k práci - hierarchie

1. znalost nároků prací - „zdravotní charakteristika povolání“
(Ramazzini, Procházka)
2. znalost pracovních podmínek na konkrétních pracovištích ve výrobě a službách
(Sinkulová - Teisinger - Roubal)
3. znalost zdravotního stavu fyzické osoby

Znalost nároků prací a pracovních podmínek na konkrétních pracovištích

1. identifikace nebezpečí

2. hodnocení rizika

na základě objektivních měření a jiných zjištění
obvykle jako hodnocení expozice

Krajská hygienická stanice [redacted] kraje se sídlem v [redacted]

Tel.: [redacted]
Fax: [redacted]
e-mail: [redacted]

V [redacted], dne: [redacted], 2007

Rozhodnutí

V řízení podle § 82 odst. 2 písm. c) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, rozhodla Krajská hygienická stanice [redacted] kraje se sídlem v [redacted] jako příslušný správní úřad takto:

U zaměstnavatele [redacted] IČ: [redacted] podle § 37 odst. 1 a 2 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

z a ř a z u j e

práce do kategorií takto:

Označení	Název práce	Kategorie práce
001	brusič	3
002	obsluha strojní pily	3
003	svářeč - hala I, hala II	3
004	svářeč nerez	3

V řízení podle § 82 odst. 2 písm. c) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů, rozhodla Krajská hygienická stanice [redacted] kraje se sídlem v [redacted] jako příslušný správní úřad takto:

U zaměstnavatele [redacted], IČ: [redacted] se

s t a n o v u j í

pro výkon rizikových prací následující minimální rozsah a termíny sledování faktorů pracovních podmínek

Označení	Název práce	Název faktoru	Termín
001	brusič	Prach - oxidy železa	1 x za 5 let
		Hluk	1 x za 5 let
002	obsluha strojní pily	Hluk	1 x za 5 let
003	svářeč - hala I, hala II	Prach - svářecí dýmy	1 x za 5 let
		Hluk	1 x za 5 let
004	svářeč nerez	Hluk	1 x za 5 let
		Prach - svářecí dýmy	1 x za 5 let

a minimální nápině a termíny lékařských preventivních prohlídek osob, které vykonávají rizikové práce takto:

PROHLÍDKA V RÁMCI ZÁVODNÍ PREVENTIVNÍ PÉČE

Datum : den měsíc rok

Zaměstnavatel:

Vedoucí pracovník:

tel. fax: e-mail:

Objekt (název):

pracoviště riziko(zákon 258/2000 Sb.) stravovací zařízení ubytovací zařízení

HODNOCENÍ RIZIKA FAKTOR (subjektivní , případně objektivní hodnocení)	Bez zátěže	Minim.zátěž	Ušnosná zátěž	Významná zátěž	Riziková zátěž	Provedeno měření	POZNÁMKY, ZÁVADY, DATUM MĚŘENÍ, DOPORUČENÍ (nových měření).....
PRACH							
CHEM. LÁTKY,KARCINOGENY							
INVAZIVNÍ ALERGENY							
BIOLOGICKÁ AGENS							
IONIZUJÍCÍ ZÁŘENÍ							
ELMG POLE, LASERY, NEIONIZUJÍCÍ ZÁŘENÍ							
TEPLO							
CHLAD							
HLUK,INFRA- A ULTRAZVUK							
VIBRACE							
PROSTOR A MÍSTO							
PRAC. POLOHA							
FYZICKÁ ZÁTĚŽ , BŘEMENA							
LOKÁLNÍ ZÁTĚŽ							
ZRAKOVÁ ZÁTĚŽ							
PSYCHICKÁ ZÁTĚŽ							
RIZIKO ÚRAZU							
RIZIKO OBEC. OHROŽENÍ							
PRAC.DOBA, SMĚNNOST							
PRÁCE VE VÝŠKÁCH							
Jiný.....							

vytápění lokální:pevná paliva plyn elektřina jiné ústřední (etážové)

vyhovuje nevyhovuje závady:.....

větrání přirozené nucené klimatizace místní odsávání škodlivin

vyhovuje nevyhovuje závady:.....

osvětlení denní umělé bezokenní prostor

vyhovuje nevyhovuje závady (vč.omítek, nátěrů):.....

sanitární a jiná zařízení

šatny	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
umývárny	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
sprchy	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
záchody	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
úklidové místnosti	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
místnosti pro úschovu a ošetření OOPP	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
denní místnosti	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>
jiné.....	vyhovují	<input type="checkbox"/>	nevyhovují	<input type="checkbox"/>	nejsou	<input type="checkbox"/>

celkový **úklid** vyhovuje nevyhovuje závady:.....

údržba sanitárních a jiných zařízení vyhovuje nevyhovuje

OOPP: vhodné nevhodné používají se nepoužívají se

prostředky první pomoci: lékárničky brašny vyhovují nevyhovují nejsou

zajištění pitné vody: studna vodovod dovoz vyhovuje nevyhovuje

závady:..... není

stravování: záv. jídelna dovážená strava mražená strava stravenky

vyhovuje nevyhovuje závady:..... není

Závady a zjištění podrobně:

Závady a nedostatky přetrvávající z minulých kontrol:

Návrh opatření

Příjmení účastníka	Jméno	Zástupce - funkce	Podpis

Razítko

Znalost zdravotního stavu fyzické osoby

Anamnestické údaje - výpis z dokumentace

Vlastní („klinické“) vyšetření posuzované osoby

Nutná vyšetření:

- k vyloučení kontraindikací
- vyžadovaná právními předpisy
- stanovená rozhodnutím OOVZ

	Skupina osob	do 18 let	od 18 do 50 let	nad 50 let
	Osoby řídící drážní vozidlo - § 1 odst. 1 písm. a) vyhl. č. 101/1995 Sb.	XXX	2*	1
	Osoby vykonávající činnosti při provozování dráhy a drážní dopravy, které přímo zabezpečují obsluhu dráhy, zabezpečují nebo organizují drážní dopravu a řídí se přitom tvarovými, světelnými a zvukovými znaky a návěstmi, nebo je dávají - § 2 písm. a) vyhl. č. 101/1995 Sb.	1	3*	1
	Osoby, které při své pracovní činnosti vstupují bez dozoru na provozovanou dopravní cestu a nepodílejí se přímo na zabezpečení obsluhy dráhy, ani na zabezpečení nebo organizování drážní dopravy - § 2 písm. b) bod 1 vyhl. č. 101/1995 Sb.	1	4*	2*
	Osoby, které provádějí revize, prohlídky a zkoušky určených technických zařízení - § 2 písm. b) bod 2 vyhl. č. 101/1995 Sb.	1	5*	2*
	Řidiči motorových vozidel na pozemních komunikacích - § 87 zákona č. 361/2000 Sb.	XXX	2*	1
* Posuzující lékař může na základě posouzení, zda se u posuzované osoby vyskytují nemoci, které by do příští pravidelné prohlídky omezily zdravotní způsobilost a při výkonu činnosti vedly k poškození na zdraví z práce, v odůvodněných případech zkrátit platnost posudku až na 1 rok. ** Věková hranice je posunuta na 21 let. *** Věková hranice je posunuta na 60 let.	Osoby vykonávající práce epidemiologicky závažné- § 19 zákona č. 258/2000 Sb. a § 11 směrnic č. 49/1967 Věstníku MZ, v platném znění	Lhůty stanoví orgány ochrany veřejného zdraví		
	Osoby vykonávající rizikové práce (kategorie 3 a 4, práce zařazená do kategorie 2, o níž takto rozhodne příslušný orgán ochrany veřejného zdraví) - § 12 směrnic č. 49/1967 Věstníku MZ, v platném znění	Lhůty stanoví orgány ochrany veřejného zdraví		
	Osoby, jejichž činnost může ohrozit zdraví spolupracovníků nebo obyvatelstva, např. osoby, které obsluhují jeřáby, váží jeřábová břemena, řídí výtahy a nosností nad 500 kg, obsluhují transportní zařízení, pracují s výbušninami, kapalným chlórem, opravují nebo obsluhují tlakové nádoby, turbokompresory, zařízení vysokého napětí - § 13 směrnic č. 49/1967 Věstníku MZ, v platném znění	XXX	3	3
	Osoby, u nichž je vyžadována zvláštní zdravotní způsobilost, např. osoby pracující na podzemních pracovištích, hasiči z povolání, osoby, pracující ve výšce nad 10 m nad úroveň terénu,	1**	3	1
	Všichni ostatní zaměstnanci , na které se nevztahují zvláštní předpisy - § 15 směrnic č. 49/1967 Věstníku MZ, v platném znění	1	5	3

Označení	Název práce, prohlídky, lhůty
	Brusič
001	<p>Vstupní</p> <p>Hluk: základní vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, otoskopické vyšetření, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Vibrace přenášené na ruce: základní vyšetření, vodní chladový test, prstová pletyzmografie nebo kontaktní chronotermometrie</p> <p>Pracovní poloha: základní vyšetření se zvláštním zřetelem na onemocnění pohybového aparátu</p> <p>Prach - oxidy železa: základní vyšetření, funkce plic, rtg hrudníku</p> <p>Periodické</p> <p>Hluk: základní vyšetření, otoskopické vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Lhůty: 1 krát za 2 roky , mladší 21 let 1krát za 1 rok</p> <p>Vibrace přenášené na ruce: základní vyšetření, vodní chladový test, prstová pletyzmografie nebo kontaktní chronotermometrie</p> <p>Lhůty: 1krát za 2 roky pokud možno v zimních měsících</p> <p>Pracovní poloha: základní vyšetření se zvláštním zřetelem na onemocnění pohybového aparátu</p> <p>Lhůty: 1krát za 2 roky</p> <p>Prach - oxidy železa: základní vyšetření, funkce plic</p> <p>Lhůty: 1krát za 2 roky</p>
	<p>Výstupní</p> <p>Hluk: vyšetření v rozsahu periodické prohlídky</p> <p>Vibrace přenášené na ruce: základní vyšetření, vodní chladový test, prstová pletyzmografie nebo kontaktní chronotermometrie</p> <p>Pracovní poloha: základní vyšetření se zvláštním zřetelem na onemocnění pohybového aparátu</p> <p>Prach - oxidy železa: vyšetření v rozsahu vstupní prohlídky (rtg hrudníku nesmí být starší 1 roku)</p>
	obsluha strojní pily
002	<p>Vstupní</p> <p>Hluk: základní vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, otoskopické vyšetření, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Periodické</p> <p>Hluk: základní vyšetření, otoskopické vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Lhůty: 1 krát za 3 roky , mladší 21 let 1krát za 1 rok</p> <p>Výstupní</p> <p>Hluk: vyšetření v rozsahu periodické prohlídky</p>
003	<p style="text-align: center;">svářeč - hala I, hala II</p> <p>Vstupní</p> <p>Prach - svářečské dýmy: základní vyšetření, funkce plic, rtg hrudníku</p> <p>Hluk: základní vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, otoskopické vyšetření, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Periodické</p> <p>Prach - svářečské dýmy: základní vyšetření, funkce plic, rtg hrudníku</p> <p>Lhůty: 1krát za 3 roky</p> <p>Hluk: základní vyšetření, otoskopické vyšetření, vyšetření sluchu šepotem a hlasitou řečí, prahová tónová audiometrie (se zhodnocením sluchové ztráty dle Fowlera)</p> <p>Lhůty: 1 krát za 3 roky , mladší 21 let 1krát za 1 rok</p>

Lékařský posudek pro zaměstnavatele

385

VYHLÁŠKA

ze dne 21. července 2006

o zdravotnické dokumentaci

§ 2

Součástí zdravotnické dokumentace vedené o pacientovi jsou

- e) v případě závodní preventivní péče údaje o obsahu a podmínkách výkonu práce, k níž je zdravotní stav zaměstnance sledován, a to včetně údajů o zařazení jednotlivých faktorů pracovního prostředí do příslušné kategorie⁸⁾ a písemné informace o dosavadním vývoji zdravotního stavu nebo jeho vývoji od doby provedení poslední lékařské preventivní prohlídky, předané registrujícím lékařem primární zdravotní péče, pokud tyto informace nejsou v dokumentaci obsaženy⁹⁾,

8. LÉKAŘSKÝ POSUDEK

- A. Lékařský posudek obsahuje vždy
- identifikační údaje
 - posuzované osoby v rozsahu jméno, popřípadě jména, příjmení, datum narození,
 - zdravotnického zařízení, jehož jménem posuzující lékař lékařský posudek vydal, v rozsahu název zdravotnického zařízení, identifikační číslo, bylo-li přiděleno, adresa sídla nebo místa podnikání zdravotnického zařízení, razítko zdravotnického zařízení,
 - lékaře, který posudek jménem zdravotnického zařízení vydal, a to jméno, popřípadě jména, příjmení a podpis lékaře,
 - účel vydání posudku,
 - posudkový závěr,
 - poučení o možnosti podat návrh na přezkoumání,
 - datum vydání posudku.
- B. Lékařský posudek, pokud je vydáván pro účely pracovněprávních nebo obdobných vztahů, dále obsahuje
- identifikační údaje zaměstnavatele, a to
 - obchodní firmu nebo název a adresu sídla podnikatele nebo organizační složky zahraniční osoby na území České republiky, identifikační číslo, bylo-li přiděleno, je-li zaměstnavatelem právnická osoba,
 - adresu místa podnikání, jméno, popřípadě jména, příjmení, adresu místa trvalého pobytu nebo adresu místa hlášeného přechodného pobytu na území České republiky nad 90 dnů nebo adresu místa trvalého pobytu cizince na území České republiky nebo bydliště v cizině, je-li zaměstnavatelem fyzická osoba,
 - název, sídlo a identifikační číslo organizační složky státu nebo kraje nebo obce, je-li zaměstnavatelem stát, kraj nebo obec,
 - údaje o pracovním zařízení posuzovaného pacienta, druhu práce a hodnocení zdravotních rizik při práci, včetně míry výskytu faktorů pracovních podmínek,¹²⁾
 - označení nemoci z povolání podle zvláštního právního předpisu¹²⁾, a to pokud se jedná o lékařský posudek ve věci nemoci z povolání.

C. Z posudkového závěru lékařského posudku vydaného za účelem posouzení zdravotní způsobilosti musí být zřejmé, zda posuzovaná osoba

- a) je zdravotně způsobilá,
- b) je zdravotně způsobilá s podmínkou; zdravotní způsobilostí s podmínkou se rozumí například použití nezbytného zdravotnického prostředku posuzovanou osobou nebo jiné omezení posuzované osoby kompenzující její zdravotní omezení; v posudku se vždy tato podmínka vymezí,
- c) je zdravotně nezpůsobilá, nebo
- d) pozbyla dlouhodobě zdravotní způsobilost.

POSUDEK O ZDRAVOTNÍ ZPŮSOBILOSTI K PRÁCI

vydaný v smyslu ustanovení § 21 zákona č. 20/1966 Sb., o péči o zdravotní lékařství, v platném znění

Na základě výsledků

- samostatného lékařského vyšetření dle § 94 zákoníku práce
- lékařského vyšetření mladistvých dle § 247 zákoníku práce
- následné lékařské preventivní prohlídky dle § 84 odst. 1) písm. v) zákona č. 258/2000 Sb.
- vstupní pravidelné mimořádné výstupní preventivní lékařské prohlídky

rozhodl(a) MUDr. v souladu s platnými předpisy,
že posuzovaným(á) r.č.

je pro pracovní činnost(0)

zařazenou/zařazené dle

- § 1 odst. 1 písm. a) vyhl. č. 101/1995 Sb. směrnice č. 49/1967 Ministerstva MZ, v platném znění
- § 2 písm. a) vyhl. č. 101/1995 Sb. § 12-práce v orgánem ochrany veřejného zdraví vyhlášeném rizikové
- § 2 písm. b) bod 1 vyhl. č. 101/1995 Sb. výsledné kategorie ZR 3 4
- § 2 písm. b) bod 2 vyhl. č. 101/1995 Sb. faktory
- § 87 zákona č. 361/2000 Sb. v plat. znění § 13-činnost, které mohou ovládat závažné zdravotní riziko či obvy.
- § 87a zákona č. 361/2000 Sb. v plat. znění § 14-hasil, práce ve výškách nad 10 m, zachránář
- vyhl. MD-č. 224/1995 Sb. § 15-ostatní, jiné nezařazení
- § 19 zákona č. 258/2000 Sb.

a) zdravotně způsobilý(á)^{*)} b) zdravotně nezpůsobilý(á)^{*)}

c) zdravotně způsobilý(á)^{*)} jen za podmínek^{*)}

d) pozbyl(a) dlouhodobě zdravotní způsobilost

Doba platnosti posudku:rok(y) ode dne vystavení.

Odůvodnění:

Poučení:

Posuzovaná osoba může podat nářez na přeloučení posudku vedoucímu zdravotnickému zařízení prostřednictvím lékaře, který posudek vydal. Nářez na přeloučení posudku lze podat do 15 dnů ode dne jeho prokazatelného obdržení. Pokud nebyl podán nářez na přeloučení posudku, je tento posudek platný ode dne jeho prokazatelného předání posuzované osobě. Je-li vydán nový posudek o zdravotní způsobilosti pro stejný účel jako předcházející posudek, pozbyvá tento lékařský posudek dnem platnosti nového posudku svou platnost. Pokud vedoucí zdravotnického zařízení nebo lékař nářez na přeloučení posudku nepřijme, postupuje nářez jako odvolání do 30 dnů od jeho doručení, s právními účinky, kterým je krajší úřad. Odvolání nemá / má * odkladný účinek.

Vdne

Razítko a podpis lékaře:

Posuzovaná osoba se seznámila s posudkem a poučením a žádá /nežádá* předání písemného vyhotovení.

Dne Podpis posuzované osoby
* Metodiky se šarže
názvových úřadů a činností
Zařetnutím křížem označuje zařazení usádné pracovní činnosti do příslušné skupiny.

ČÁST II

Posudek o zdravotní způsobilosti k řízení motorových vozidel osob v pracovním vztahu, u níž je řízení motorového vozidla druhem práce sjednaným v pracovní smlouvě, nebo osoby, která je samostatně výdělečně činná (§ 85 a 88 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů)

Název zdravotnického zařízení, jehož jménem se posudek vydává, identifikační číslo, bylo-li přiděleno, adresa sídla nebo místa podnikání

Jméno, popřípadě, jména a příjmení titul posuzované osoby

Datum narození Průkaz totožnosti - jeho číslo³⁾

Adresa místa trvalého pobytu posuzované osoby, místo pobytu na území ČR, jde-li o cizince, popřípadě adresa mimo území ČR, jde-li o osobu, která nemá na území ČR adresu místa trvalého pobytu nebo místo pobytu

Adresa sídla zaměstnavatele, je-li zaměstnavatelem právnická osoba, popřípadě adresa místa trvalého pobytu nebo místo pobytu v ČR, je-li zaměstnavatelem fyzická osoba³⁾

Adresa místa výkonu práce

Pracovní zařazení (druh práce), skupina nebo podskupina řídicího oprávnění, ke kterému je posudek požadován, v případě skupiny nebo podskupiny C, zda se jedná o režim § 87a zákona, charakter pracovních podmínek obsahující výčet jednotlivých faktorů pracovních podmínek s uvedením jejich míry, stanovený režim práce s durazem na práci v noci a výčet dalších rizik včetně bezpečnostních

Druh lékařské prohlídky¹⁾ :

U posuzované osoby bylo provedeno dopravně psychologické vyšetření a vyšetření neurologické podle § 87a zákona: ano ne¹⁾

Posuzovaná osoba uvedená v § 87 odst. 1 písm. b) nebo c) zákona k výkonu výše uvedené práce za uvedených podmínek

- a) je zdravotně způsobilá
- b) není zdravotně způsobilá²⁾
- c) je zdravotně způsobilá s podmínkou²⁾

Datum ukončení platnosti posudku²⁾

datum vydání lékařského posudku

Jméno, popřípadě jména, příjmení a podpis lékaře
Otisk razítka zdravotnického zařízení

Poučení:
Proti tomuto posudku je možno podat podle ustanovení § 77 odst. 2 zákona č. 20/1966 Sb., o péči prokazatelného obdržení. Nářez na přeloučení posudku lze podat do 15 dnů ode dne jeho prokazatelného obdržení. Pokud nebyl podán nářez na přeloučení posudku, je tento posudek platný ode dne jeho prokazatelného předání posuzované osobě. Je-li vydán nový posudek o zdravotní způsobilosti pro stejný účel jako předcházející posudek, pozbyvá tento lékařský posudek dnem platnosti nového posudku svou platnost. Pokud vedoucí zdravotnického zařízení nebo lékař nářez na přeloučení posudku nepřijme, postupuje nářez jako odvolání do 30 dnů od jeho doručení, s právními účinky, kterým je krajší úřad. Odvolání nemá / má * odkladný účinek.

- 1) Označuje průkaz, u cizince cestovní doklad, popřípadě doklad prokazující totožnost jeho držitele
- 2) Nevyplňuje se, jde-li o osobu samostatně výdělečně činnou
- 3) písm. b) nebo c) zákona pro potřeby posouzení zdravotní způsobilosti k řízení motorového vozidla podrobila se
- 4) Postupuje se podle § 87
- 5) K výkonu práce v rámci činnosti apodávající v řízení motorového vozidla uvede se tento důvod (s odst. 2 písm. b) vyhlášky o zdravotní způsobilosti k řízení motorových vozidel (nežbytný zdravotnický prostředek, technická úprava motorového vozidla nebo jiné omezení, i. platnost posudku), se obdobným vyšetření podomníctvím zdravotní způsobilosti a tím řízení motorových vozidel¹⁾.

Rizika posuzování 1

Zaměstnavatel :

- neznalost elementární legislativy
- nepoužívání terminologie rizikových prací dle vlastního návrhu
- nedostatečné zadání (žádost)
- specifická forma žádosti (a posudku)
- pozdní termín (vstupní prohlídky s odstupem měsíců)
- zvláštní požadavky (vyšetření v podniku)

Posuzovaná osoba :

- zapomenutí výpisu či zapůjčené dokumentace
- nedodání požadovaných vyšetření a prohlášení (řidiči)
- disimulace (agrovace) obtíží
- osobní vztah k prohlídce (odmítnutí povinných vyšetření)
- nepochopení nesvobodné volby lékaře

Rizika posuzování 2

Spolupracující lékař :

- neposkytnutí výpisu či nezapůjčení dokumentace
- prodlení v odborných vyšetřeních

Posuzující lékař :

- elementární neznalost legislativy
- neznalost náležitostí posudku
- neznalost poměrů v podniku (prac.podmínky)
- problémy sladění lhůt vyšetření
- problémová komunikace s podnikem o podmínce způsobilosti
- administrativa versus odbornost

Rizika posuzování 3

Legislativa :

- výhody a nevýhody kategorizace prací (identifikace nebezpečí versus přesnost hodnocení expozic, problémy vhodnosti parametrů, vypuštění kategorie 4 u 6 zátěží)
- problémy časového sladění lhůt
- problém § 94 zákoníku práce (noční směny)
- problémové plnění či neplnění směrnic EU (služby, obrazovky)

Guidelines for
Occupational Medical
Examinations

PROPHYLAXIS
IN OCCUPATIONAL
MEDICINE

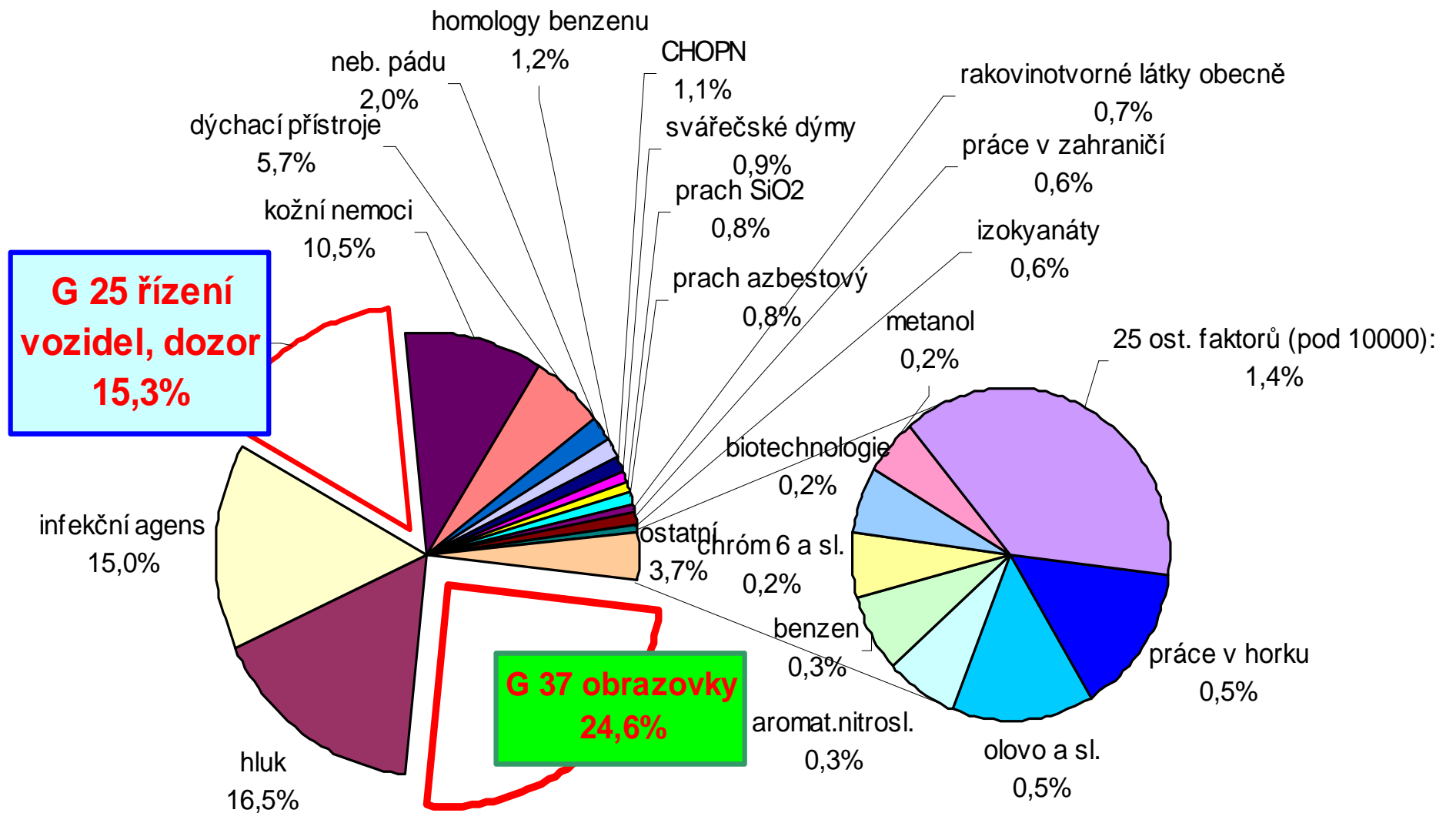
 Gentner Verlag

Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung



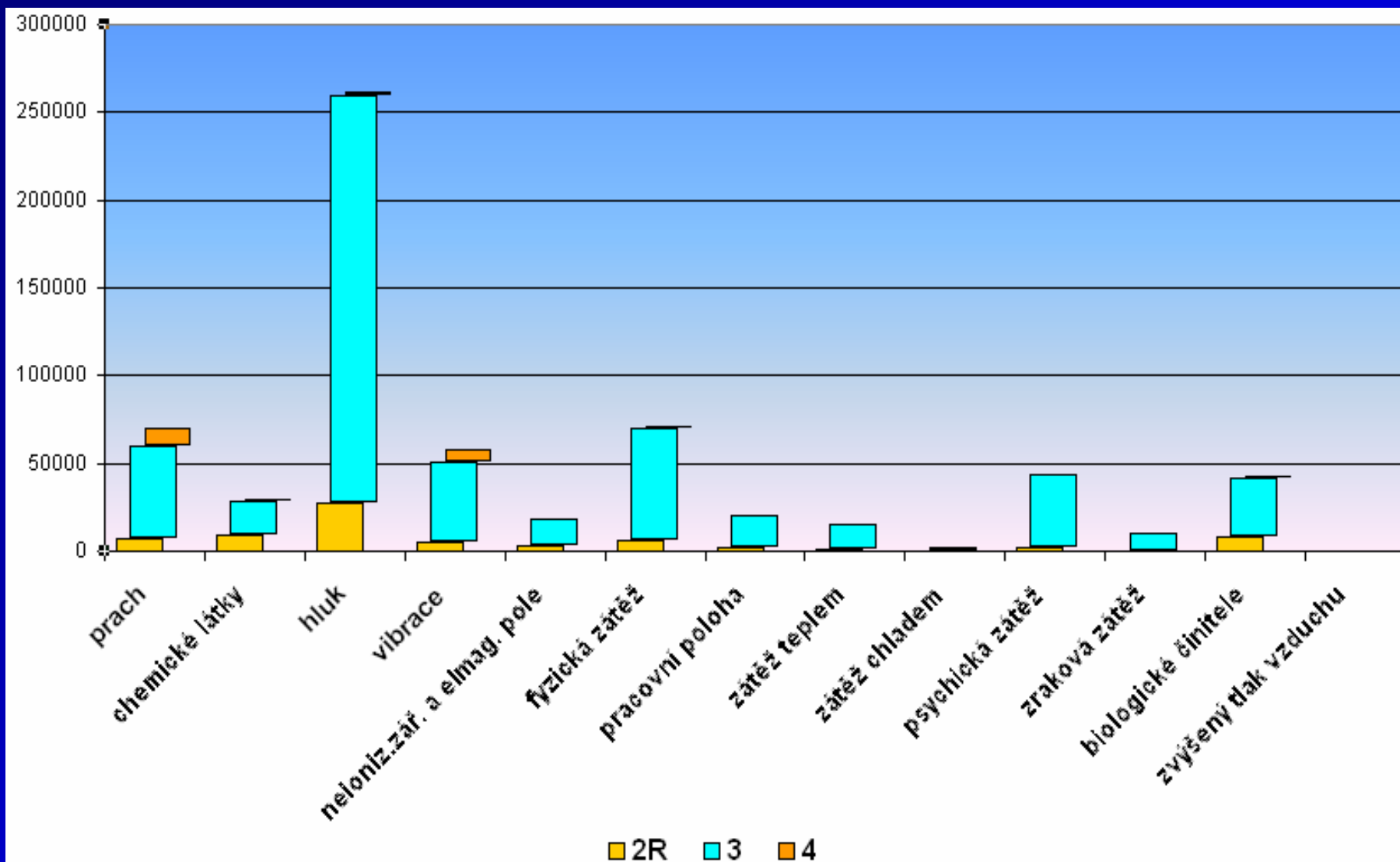
Německo:

**Více jak 5 mil.
prohlídek/rok dle
46 předpisů**



prach keram.vlákna, alkylolovo, rak. kůže, nitroglycerin, sirouhlík, oxid uhelnatý, rtuť a sl., sirovodík, fosfor bílý, tetrachlórmetan, trichlóretylén, arzén a sl., tetrachlóretylén, tetrachlóretan, práce v chladu, pošk. zubů z kys., monochlórmetan, přetlak vzduchu, přetlak vzduchu – potápěči, kadmium a sl., fluór a anorg.sl., vinylchlorid, nikl a sl., dubové a bukové dřevo, styren

Počty evidovaných zaměstnanců vykonávajících rizikové práce členění podle faktorů (zpráva HS za 2007)





STANDARD č.1 : PRÁCE SE ZOBRAZOVACÍMI JEDNOTKAMI

VDU (visual display unit) workplaces

1. Účel :

Cílená pracovnílékařská vyšetření k zábraně vzniku nebo včasnému poznání zdravotních obtíží , které mohou vznikat činností na pracovištích s obrazovkami (návazně na Směrnici Rady ES 90/270/EEC).

2. Druhy vyšetření :

Provádějí se při prohlídce vstupní, periodické, výstupní a mimořádné (vč. případu zrakových obtíží, které mohou být způsobeny prací u obrazovky). Zahnují základní, speciální screeningová a doplňková vyšetření. Následné prohlídky se neprovádějí.

3. Základní vyšetření (vč. anamnézy) se zaměřením na

- oční obtíže nebo oční onemocnění
- obtíže a onemocnění pohybového ústrojí



3. Základní vyšetření (vč. anamnézy) se zaměřením na

- oční obtíže nebo oční onemocnění
- obtíže a onemocnění pohybového ústrojí
- neurologické poruchy
- psychické obtíže
- metabolická onemocnění
- vysoký krevní tlak
- dlouhodobé užívání léků

Pracovní anamnéza je orientována na

- pracovní místo
- pracovní úkol
- pracovní instrukce
- pracovní dobu
- časové faktory práce, režim práce a odpočinku

4. Speciální screeningová vyšetření zraku (pracovním lékařem) v rozsahu

- zraková ostrost na dálku (i s použitím korekce zraku) minimálně 0,8
- zraková ostrost na blízko (i s použitím korekce zraku) minimálně 0,8
- prostorové vidění (stereopsis) *
- postavení očí (forie) *
- vyšetření centrální oblasti zorného pole standardní tabulkou?
- barvocit (jen při požadavku na schopnost rozlišování barev) barevnými tabulkami (např. Velhagenovými nebo Ishiharovými) *

* možno schválenými testovacími přístroji

Vyhodnocení výsledků speciálních vyšetření:

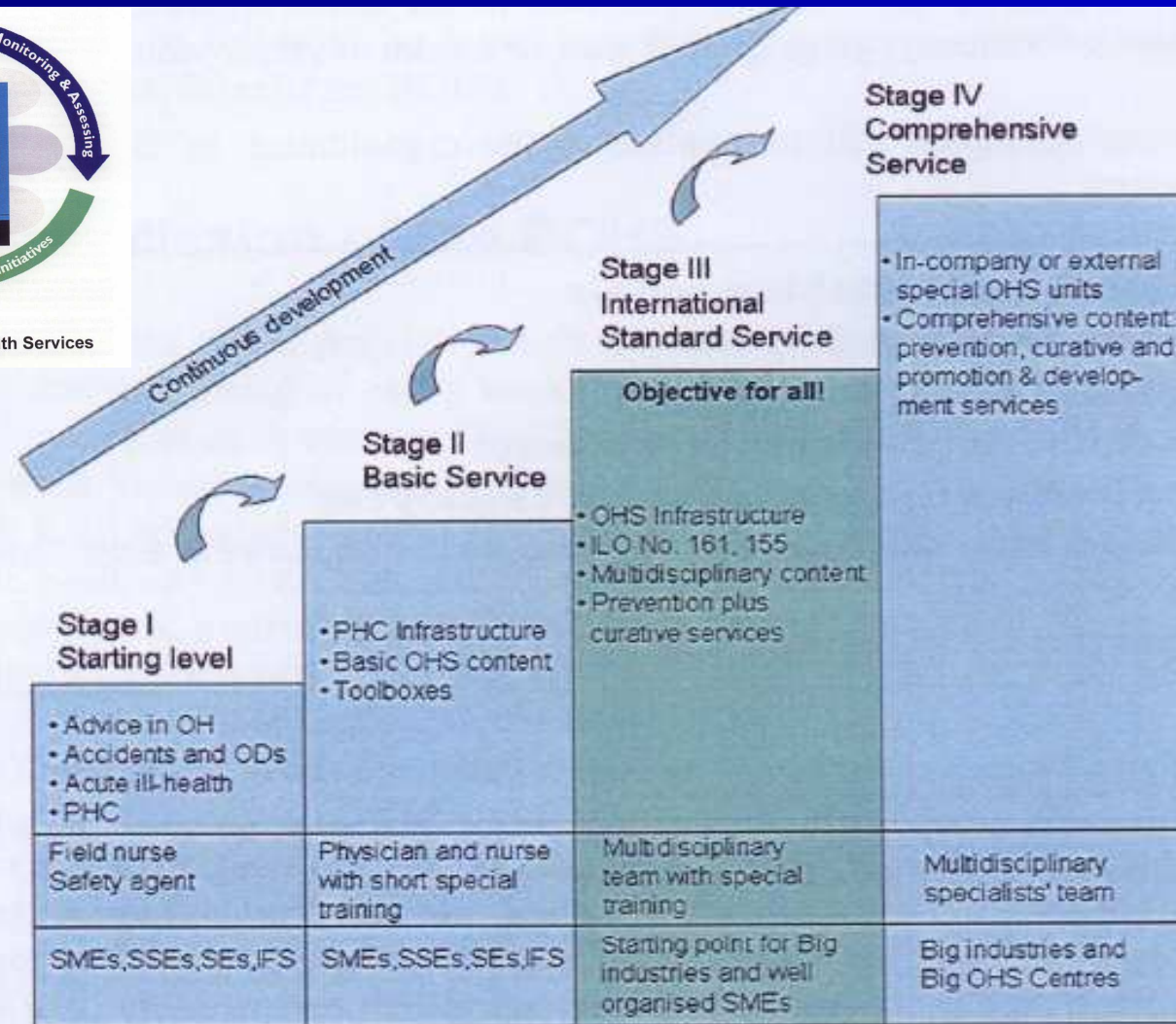
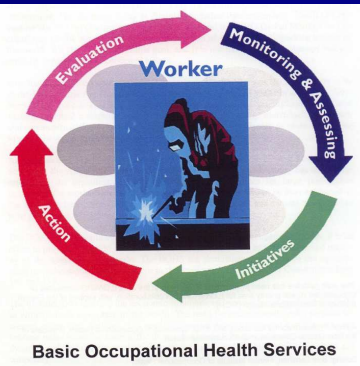


Figure 2. Stepwise development of occupational health services

ODs = occupational diseases, PHC = Primary Health Care, OHS = occupational health services, SME = small and medium sized workplace, SSE = Small enterprise, SE = Self-employed, IFS = Informal sector

Evropská vize zdravého podniku

