

Taak



Universitair Ziekenhuis Brussel

RISICOANALYSE WERKPOST

WERKGEVER

Naam **Universitair Ziekenhuis Brussel**
 Straat + nr. **Laarbeeklaan 101**
 Postnr. **1090** Gemeente **Jette**
 Ondernemingsnr. **0449012406** RSZ nr. **000-00748252-17**
 B-VCA certificering Ja Nee vorm: **Ziekenhuis**
 Nace Code **86.101** Tel. nr. **02 4777 41 11**

Interne dienst preventie en bescherming op het werk (IDPBW)

Contactpersoon **Eva Beyne** Email: eva.beyne@uzbrussel.be
 Functie **Coördinator Interne Preventiedienst**

Samenstelling preventiedienst

Arbeidsveiligheid **Eva Beyne** Email: eva.beyne@uzbrussel.be
 Opleidingsniveau van de preventieadviseur niv. 1 niv. 2 basis geen
 Arbeidsarts **Dr. Johan Sterckx** Email: Johan.sterckx2@uzbrussel.be
 Erkenning Arbeidsgeneeskundige dienst **A531Z**

Externe dienst preventie en bescherming op het werk (EDPBW)

Naam **Mensura EDPB vzw**
 Aansluiting **6032951**

Werkplekgegevens

Functie: verpleegkundige
 Afdeling: spoedgevallendienst

Beschrijving van de werkzaamheden op de werkpost:

Een spoedgevallendienst is een medische afdeling in een ziekenhuis die 24/7 beschikbaar is voor de acute behandeling van patiënten met ernstige en levensbedreigende aandoeningen. Het personeel bestaat uit speciaal opgeleide artsen en verpleegkundigen die snel kunnen reageren op noodsituaties. Ze bieden onmiddellijke zorg voor een breed scala aan medische noodgevallen, zoals hartaanvallen, verwondingen door ongevallen en acute infecties.

Beschrijving van de functie

Het instaan voor de eerste zorgen aan acute patiënten op de spoedgevallendienst. Het inschatten van de urgentiegraad, het anticiperen op de bevindingen en het uitvoeren van de (voorgeschreven) behandeling teneinde de patiënten zo spoedig mogelijk te stabiliseren en een verdere verzorging mogelijk te maken.

Samenvatting resultaten risico-inventarisatie en -evaluatie voor deze functie

Veiligheidstechnische risico's en hinder		H	M	L	N.V.T
Zwaartekracht	Val op de begane grond			x	
Zwaartekracht	Val van hoger gelegen vlak				x
Zwaartekracht	val van voorwerpen / lasten				x
Zwaartekracht	Verdrinken / verzinken / bedelven				x
Zwaartekracht	Knelling van vingers / voeten onder de last bij het neerzetten				x
Menselijke kracht	Stoten tegen obstakels				x
Menselijke kracht	Verkeerde beweging bij tillen van lasten		x		
Menselijke kracht	Lichamelijke overbelasting bij tillen van lasten		x		
Menselijke kracht	Snijwonden, steek- en prikwonden	x			
Menselijke kracht	Slaan op vingers of lichaamsdelen				x
Mechanische energie	Contact met bewegende /roterende onderdelen				x
Mechanische energie	Klemming tussen bewegende delen				x
Mechanische energie	Klemming tussen vaste obstakels				x
Mechanische energie	Loskomende, zwaaiende of wegvliegende delen				x
Mechanische energie	Aanrijding door / botsing met voertuigen				x
Mechanische energie	Lawaai			x	
Thermische Energie	Hete materialen, vloeistoffen, gassen, dampen				x
Thermische Energie	Koude materialen, vloeistoffen, gassen				x
Thermische Energie	Vlam(boog)				x
Thermische Energie	Vonken, vloeibare materiaal spatten				x
Thermische Energie	Warmte				
Thermische Energie	Koude materialen, vloeistoffen, gassen				x
Thermische Energie	Droge lucht				x
Elektrische Energie	Rechtstreekse aanraking / elektrocutie				x
Elektrische Energie	Onrechtstreekse aanraking / elektrocutie				x
Elektrische Energie	Elektrostatische ontlading			x	
Chemische Agentia	Contact met corrosieve stoffen			x	
Chemische Agentia	Ontvlammen / ontbranden van stoffen				x
Chemische Agentia	Gevaarlijke reacties				x
Chemische Agentia	Explosieve atmosfeer				x
Chemische Agentia	Lichamelijke overbelasting bij tillen van lasten				x
Chemische Agentia	Contact met giftige of schadelijke producten of dampen				x
Chemische Agentia	Contact met irriterende stoffen				x

Veiligheidstechnische risico's en hinder		H	M	L	N.V.T.
Chemische Agentia	Inademen van narcotische dampen		x		
Chemische Agentia	Werken in besloten ruimten				x
Chemische Agentia	Blootstelling aan chemische geurcomponenten			x	
Chemische Agentia	Contact met allergische producten			x	
Chemische Agentia	Blootstelling aan asbest				x
Chemische Agentia	Andere in te vullen				x
Biologische Agentia	Contact met dieren met lichamelijke letsels tot gevolg				x
Biologische Agentia	Insecten / ongedierte				x
Biologische Agentia	Biologische agentia: parasieten en schimmels			x	
Biologische Agentia	Biologische agentia: bacteriën		x		
Biologische Agentia	Biologische agentia: virussen		x		
Biologische Agentia	Blootstelling aan biologische geurcomponenten		x		
Biologische Agentia	Overige BA te specificeren				x
Psychosociale aspecten	Ploegenarbeid	x			
Psychosociale aspecten	Nachtarbeid	x			
Psychosociale aspecten	Werkstress	x			
Psychosociale aspecten	Conflicten patiënten / familie	x			
Psychosociale aspecten	Agressie	x			
Psychosociale aspecten	Overige psychosociale				x
Sporadische externe belasting (niet onderworpenen)	Sporadische fysieke belasting				x
	Hoogtewerk				x
Sporadische belasting	Sporadische repetitieve belasting				x
Sporadische belasting	Sporadische manueel hanteren van lasten				x
Sporadische belasting	Sporadisch statische belasting				x
Sporadische belasting	Sporadische mentale belasting				x
Beeldschermwerk	Beeldschermwerk > 4 uur per dag				x
Beeldschermwerk	Beeldschermwerk instellingen apparatuur			x	
Beeldschermwerk	Beeldschermwerk bewaking			x	

Gezondheidsrisico's en hinder		H	M	L	N.V.T.
Chemische agentia	Contact met chemische agentia			x	
Chemische agentia	Contact carcinogene, mutagene of teratogene stoffen			x	
Chemische agentia	Risico op dermatose			x	
Chemische agentia	Risico bij inademing			x	
Chemische agentia	Risico op intoxicatie			x	
Fysische agentia	Lawaai				x
Fysische agentia	Trillingen				x
Fysische agentia	Niet ioniserende stralingen				x
Fysische agentia	Ioniserende straling				x
Fysische agentia	Temperatuur (koude/warmte)				x
Fysische agentia	Cryogene vloeistoffen				x
Biologische agentia	Contact met biologische agentia			x	
Fysieke belasting	Manueel hanteren van lasten			x	
Fysieke belasting	Manutentie van personen		x		
Fysieke belasting	Monotone en repetitieve arbeid				x
Veiligheidsfuncties	Chauffeur - voertuig - rijgeschiktheidsattest				x
Veiligheidsfuncties	Chauffeur - voertuig - interne goederenbeheer				x
Veiligheidsfuncties	Bediening van gevaarlijke machines				x
Veiligheidsfuncties	Functie met verhoogde waakzaamheid				x

Toe te passen persoonlijke beschermingsmiddelen			
x	Gepaste werkkledij / uniform		Oogbescherming
x	Beschermingskledij		Zalven
x	Voetbescherming / Veiligheidsschoenen		Veiligheidsharnas /-gordel
x	Handbescherming		
	Ademhalingsbescherming		
	Hoofdbescherming		
	Gehoor bescherming		

Vaccinaties

	Hepatitis type A
	Hepatitis type B
	Boostrix
	Andere

Moederschapsbescherming

Zwangere werknemster:

	Mutatie of verwijdering arbeidspost vanaf het begin van de zwangerschap
	Verwijdering voor een periode van 16 weken zwangerschapsduur
	Verwijdering voor een periode van 3 maanden voorafgaand aan bevallingsdatum
	Aanpassing van de werkpost volgens procedure moederschapsbescherming
	Gezondheidsbeoordeling door arbeidsarts

Werknemer die borstvoeding geeft

	Verwijdering voor een periode van 5 maanden na bevallingsdatum
	Aanpassing van arbeidspost
	Gezondheidsbeoordeling door arbeidsarts

Passende gezondheidsbeoordeling

Opvolging gezondheidstoezicht

	Voorafgaandelijke gezondheidsbeoordeling
	Hervattingsonderzoeken na 4 weken
	Periodieke gezondheidsbeoordeling jaarlijks
	Periodieke gezondheidsbeoordeling om de 2 jaar
	Geen Periodieke gezondheidsbeoordeling

Passende gezondheidsbeoordeling

	niet vereist
--	--------------

	vereist omwille van: veiligheidsfunctie (bv. bediening van gevaarlijke machines)
	vereist omwille van: functie met verhoogde waakzaamheid (bv. activiteiten in controlekamer kerncentrale)
	vereist omwille van: activiteit verbonden aan voedingswaren (contact met voedingswaren of –stoffen bestemd voor consumptie ter plaatse of voor verkoop)
	vereist omwille van: blootstelling aan chemische agentia (chemische producten)
	vereist omwille van: blootstelling aan biologische agentia (virussen, bacteriën,...)
	vereist omwille van: blootstelling aan fysische agentia(lawaai, hoge of lage temperatuur,)

Specifieke gezondheidsbeoordeling

<input type="checkbox"/> niet vereist <input type="checkbox"/> vereist omwille van de leeftijd (<18j.) en risico's <input type="checkbox"/> vereist omwille van de nachtarbeid <input type="checkbox"/> vereist omwille van specifiek risico: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> gebrek aan ervaring <input type="checkbox"/> niet bewust van de risico's <input type="checkbox"/> Blootstelling aan chemische agentia <input type="checkbox"/> Blootstelling aan biologische agentia <input type="checkbox"/> Blootstelling aan fysische agentia <input type="checkbox"/> Manueel hanteren van lasten
--

Preventieadviseur	Arbeidsarts	Werknemer