



| | | |
|----------------------------------|---------------|---|
| W E R K P O S T F I C H E | Dienst: | GLKL |
| | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG |
| | Datum opmaak: | 22/11/2022 |

INTRODUCTIE

Het ZOL neemt maatregelen zodat risico's tot een minimum worden herleid. Toch blijven er restrisico's bestaan waarvoor preventiemaatregelen kunnen worden genomen. Hieronder vindt u de mogelijke risico's waarmee u tijdens uw stage of dagtaak kan geconfronteerd worden. Draag zorg voor uw eigen veiligheid maar ook voor deze van uw collega's en meld mogelijke gevaren op de werkvloer bij de directe leidinggevende. Indien u vragen heeft, kunt u zich richten tot uw leidinggevende of tot de dienst preventie en milieu.

OPLEIDING EN INTRODUCTIE

Vorming: zie inscholingskaart of vormingsmatrix.

Specifieke afdelings- of functiegebonden aandachtspunten bij het onthaal en opleiding (in te vullen door directe leidinggevende):

.....

.....

.....

.....

MAATREGELEN IN HET KADER VAN MOEDERSCHAPS BESCHERMING

Afgesproken beschermende maatregelen en verbodsbepalingen in het kader van zwangerschap:

- Verbod op blootstelling aan biologische agentia;
- Verbod op blootstelling aan chemische agentia: producten geëtiketteerd als H340, H341, H360, H361, H362, H350, H340, H360.
- Verbod op blootstelling aan fysieke agentia de laatste 3 maanden van de zwangerschap: tillen van zware lasten.
- Verbod op blootstelling aan fysieke agentia: geluidsniveau > 80 dB(A).

Afgesproken beschermende maatregelen en verbodsbepalingen in het kader van borstvoeding:

- Verbod op blootstelling aan biologische agentia;
- Verbod op blootstelling aan chemische agentia: producten geëtiketteerd als H340, H341, H360, H361, H362, H350, H340, H360.
- Verbod op blootstelling aan fysieke agentia gedurende de negende en de tiende week na de bevalling: tillen van zware lasten.

GEZONDHEIDSBEOORDELINGEN DIE VAN TOEPASSING ZIJN VOOR UW FUNCTIE

* Voorafgaande gezondheidsbeoordeling: indien u een veiligheidsfunctie heeft of aan welbepaalde risico's wordt blootgesteld dan wordt u uitgenodigd voor een medisch onderzoek door Liantis preventie en welzijn. Dit vindt plaats in de periode tussen de ondertekening van de arbeidsovereenkomst en de blootstelling aan de risico's. Bijvoorbeeld tijdens de eerste werkdag of de onthaalperiode.

* Periodieke gezondheidsbeoordeling: indien u een veiligheidsfunctie heeft of aan welbepaalde risico's wordt blootgesteld dan wordt u uitgenodigd voor een jaarlijks of tweejaarlijks medisch onderzoek door Liantis preventie en welzijn.

* Moederschapsbescherming: bij een zwangerschap meldt u dit aan uw leidinggevende zodat de nodige stappen (bv. verwijdering van het risico) kunnen worden genomen.

* Onderzoek bij werkhervatting na een afwezigheid van minstens 28 kalenderdagen door Liantis preventie en welzijn.

De periodiciteit van de periodieke gezondheidsbeoordeling kan u terugvinden in 'mijn dossier' op ZOLnet.

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL | | |
|------------------------|-------------------------|---|---|---|--|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG | | |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 | | |
| Risico's ZOL | Risico's functie | Collectieve bescherming | Persoonlijke bescherming | Voorlichting, instructies | |
| Minerale oliën | x | * Opslag van dit product moet gebeuren op een droge plaats, met voldoende ventilatie en bij een opslagtemperatuur van 15 - 25 °C. | * Handschoenen bestand tegen chemische agentia (bv. met markering EN 374 zoals nitrilrubber). * Oogbescherming bij spatgevaar (bv. veiligheidsbril). | * Lees de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet vooraleer te werken met dit product. | |
| Alcoholen en derivaten | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de productfiche en/of de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet. | |
| Ketonen en derivaten | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de productfiche en/of de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet. | |

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL | |
|----------------------|---|----------------------|---|--|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG | |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 | |
| Aldehyden | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de productfiche en/of de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet. * Procedure moederschapsbescherming: blootstellingverbod formaldehyde (af te stemmen met arbeidsarts). |
| Organische zuren | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de productfiche en/of de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet. * Richtlijnen toepassen: goede scheiding tussen zuren en basen. |
| Polymeren stof | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de productfiche en/of de veiligheids- en gezondheidsinstructiekaart op ZOL-intranet. |

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL | |
|-----------------------------------|---|----------------------|--|---|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOOOG | |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 | |
| Geneesmiddelen | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | * Raadpleeg de bijsluiter voor meer informatie. |
| Bacteriën/virus | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. |
| Tuberculinetest: TBC (intradermo) | x | Niet gespecificeerd. | * Handschoenen, masker, schorten, handhygiëne. | Niet gespecificeerd. |

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL | |
|--|---|----------------------|--|--|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOOOG | |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 | |
| Risico op Hep B | x | Niet gespecificeerd. | * Handschoenen, masker, schorten, handhygiëne. | * Prik- en snijaccidenten: zie instructies 'Prikaccident'. |
| Risico op biologisch agentia overdraagbaar via bloed | x | Niet gespecificeerd. | * Handschoenen, masker, schorten, handhygiëne. | * Prik- en snijaccidenten: zie instructies 'Prikaccident'. |
| Vaccinatie Hep. B | x | n.v.t. | n.v.t. | n.v.t. |

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL | |
|-----------------------------|---|--|---|--|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG | |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 | |
| Beeldschermwerk | x | Niet gespecificeerd. | Niet gespecificeerd. | <ul style="list-style-type: none"> * Juiste opstelling beeldschermpost. Zie folder beeldschermwerk (ZOL-intranet). * Iedere 30 minuten minstens 1 minuut stappen bevordert het lichamelijk welzijn. |
| Manueel hanteren van lasten | x | * Gebruik maken van tilhulp-middelen (actieve/passieve tilliften, hoog-laag bed). | * Schoeisel met gesloten hiel wordt aanbevolen. | <ul style="list-style-type: none"> * Juiste tiltechniek. Opleiding manuentieteam. * Werk afwisselen met andere taken, goede zithouding. |
| Nachtarbeid | x | * Dienstrooster wordt steeds opgesteld in overeenstemming met de wettelijke bepalingen (bv. arbeidsduur, aantal opeenvolgende werkdagen, ...). | n.v.t. | <ul style="list-style-type: none"> * Tijdens de volledige periode van de zwangerschap, alsook na de bevalling (bijvoorbeeld in het kader van borstvoeding), kan de arbeidsarts de betrokken werkneemster uit de nachtdienst weren. Af te stemmen met arbeidsarts. * Tips i.v.m. nachtarbeid: zie infodocument 'Nacht- en ploegenarbeid' van Liantis. |

| WERKPOSTFICHE | | Dienst: | GLKL |
|------------------------------|---|--|--|
| | | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG |
| | | Datum opmaak: | 22/11/2022 |
| Ploegenstelsel | x | * Dienstrooster wordt steeds opgesteld in overeenstemming met de wettelijke bepalingen (bv. arbeidsduur, aantal opeenvolgende werkdagen, ...). | n.v.t. * Tijdens de volledige periode van de zwangerschap, alsook na de bevalling (bijvoorbeeld in het kader van borstvoeding), kan de arbeidsarts de betrokken werkneemster uit de ploegendienst weren. Af te stemmen met arbeidsarts. * Tips i.v.m. ploegenarbeid: zie infodocument 'Nacht- en ploegenarbeid' van Liantis. |
| Oogbelastend werk microscoop | x | n.v.t. | n.v.t. * Regelmatig recht vooruit kijken om de oogspieren te ontspannen. * Wissel werken aan de microscoop geregeld af met andere labotaken. * Beperk het "aanhoudend" werken aan de microscoop tot 20 minuten en neem dan een kleine pauze van 3 minuten. * Sta regelmatig recht. * Let op uw werkhouding. |

| | | |
|----------------------|---------------|---|
| WERKPOSTFICHE | Dienst: | GLKL |
| | Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG |
| | Datum opmaak: | 22/11/2022 |

Procedures en instructies vindt u op de afdeling en/of zijn te raadplegen op intranet ZOL.

| Etikettering van gevaarlijke producten | Gevaarsymbolen |
|--|---|
|  corrosief, bijtend |  biologische agentia |
|  (licht) ontvlambaar |  laserstralen |
|  (zeer) giftig |  Ioniserende stralen |
|  Xi: Irriterend, Xn: schadelijk |  elektrocutiegevaar |
|  gevaarlijk voor het milieu |  gevaar |
|  Oxiderend | |
|  Gezondheidsgevaar op lange termijn | |

WERKPOSTFICHE

| | |
|---------------|---|
| Dienst: | GLKL |
| Functie: | JOBSTUDENT MEDISCH LABORATORIUMTECHNOLOOG |
| Datum opmaak: | 22/11/2022 |

Procedures en instructies vindt u op de afdeling en/of zijn te raadplegen op intranet ZOL.



Bij brand:

1. Zorg voor je eigen **veiligheid** – neem geen onnodige risico's!
2. Probeer de brand te **blussen** met één bluspoging:



3. **Alarmeer** kalm en duidelijk
 - via het noodnummer 2222 **en**
 - via een manuele brandmelder.



2222


4. **Sluit** alle ramen en deuren.
5. **Evacueer** bedreigde personen, begeleid patiënten en bezoek:
 - de nooduitgangen openen automatisch,
 - evacueer - als het kan - op hetzelfde niveau (horizontaal).





6. Volg de **richtlijnen** van de Tweede Interventieploeg bij brand en de brandweer.
7. Gebruik **geen liften**




brandblustoestel


brandhaspel


uitgang


(naar) uitgang


nooduitgang


naar nooduitgang

Uitgift: dienst preventie en milieu