

# AMG på KBH 2019/11/25



**Karolinska  
Institutet**

Jennifer Frithiof ordf.

Cecilia Dominguez

Linda Ljungblad

Anna Pilfalk

Bodil Moberg

Dorina Ujvari

Nina Jäntti

Emely Montgomerie

Henry Wölling

Lars Ottosson

Lotta Elfman

John Inge Johnsen

Ewa Andersson

Suzanna Queckborner

Elisabeth Bergsten

# Aktuella arbetsmiljöfrågor

Biomedicum: Olycka som slutade i dödsfall

- Viktigt att alla medarbetare är informerade om aktuella rutiner vid en olycka. I BM ska vakt larmas efter att man ringt 112

Institutionen: Riskanalys

- Det pågår ett omorganiseringsarbetet på institutionen som ska vara klart inom kort. SWOT (Strength, Weaknesses, Opportunities, Threats) är gjord men när den nya organisationsplanen finns tillgänglig ska en riskanalys göras.

# Barnappen

## Barnknapp – ny funktion i PA-webben

Barnknappen ligger under fliken personuppgifter i PA-webben. Från 11 november ska alla lägga in information om sina barn under 12 år. Knappen kopplas vid årsskiftet till ledighetsansökan/VAB – väljer då vilket barn ansökan avser och slipper ange barnets personnummer vid varje ansökan.



Min sida ▶

Tjänster ▶

 PRIMULA

Integritetspolicy

Cookies

Sidan uppdaterad 191111

### Välkommen till PA-webben

 Karolinska  
Institutet

**NYHET! Barnknappen i PA-webben**  
Registrera ditt barns personnummer under personuppgifter för att förenkla ansökningsförfarandet vid barnledighet. Lathund finns i högerkolumnen.

**Adressändring**  
Om du flyttar, glöm inte att ändra din adress! Gå in under min sida/personuppgifter och uppdatera din adress.

-----  
Datum för lönekörningar och utbetalningar hittar du till höger i "Tidsplan Primula 2019".

# Redovisning av bisysslor för 2019

Samtliga anställda vid KI ska redovisa bisysslor/harina bisysslor senast den 29 november 2019.

Redovisningen görs i PA-webben, så här:

Logga in med ditt KI-ID på <https://primula.ki.se>.

Klicka på "Min sida"

Klicka på "Bisysslor"

Välj det/de formulär som stämmer för dig

Gör din redovisning och klicka på "Skicka"

---

# Friskvårdsbidrag

Målet med friskvårdsbidraget är att det ska stimulera och inspirera till fysisk aktivitet av regelbunden och återkommande karaktär. Bidragets maxbelopp är 1 500 kronor per anställd och kalenderår. Bidraget proportioneras utifrån de anställdas arbetstid. Endast anställda kan få friskvårdsbidrag.

Nytt fr o m 1 maj är att bidraget skall erbjudas i proportions till den anställdes arbetstid. D vs jobbar du 20 % på helårsbasis erhåller du 20 % av 1500 SEK/år.

## Berättigade aktiviteter

Förutom ersättning för träningskort som omfattar aktiviteter i betydelsen fysisk träning, t e x gymnastik, styrketräning, klättring och dans **ersätts nu även ridning, segelsport och skidåkning.** Även body-mind träning som yoga, qi gong och tai chi räknas som godkända aktiviteter.

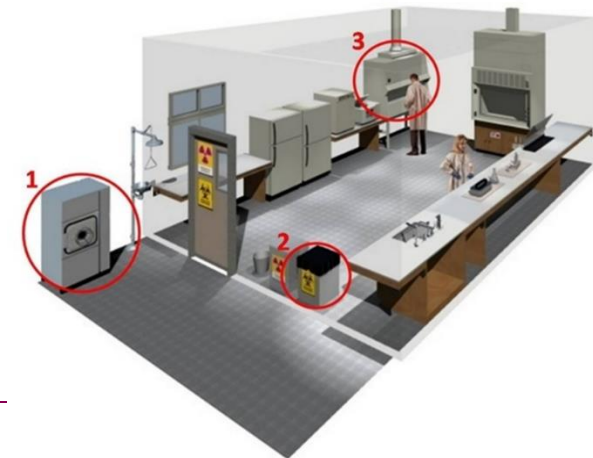
## Blod/human vävnad BSL2

Arbetet med blod får utföras endast av den som fått utbildning om smittrisker samt separat från andra aktiviteter.

- Utbildning
- Vaccination
- Handtvätt i närheten
- **Tydliga rutiner**
- Hanteringsinstruktioner för avfall



Biosafety level 2 laboratory  
Authorized personnel only



## **BioClinicum:**

Husgemensamma rutiner för skyddsnivå 2 vilket kan användas som underlag för externa personer som tex lokalvårdare eller servicepersonal.

## CMR register (förtydligande)

Om **misstanke** finns att personer blivit exponerade för hälsofarliga halter av ett CMR-ämne (på grund av ex. olycka, spill, ventilationsavbrott, frångått rutiner/instruktioner, utebliven riskbedömning) ska arbetsgivaren upprätta ett register över de personer som blivit exponerade, samt definiera uppskattad exponeringsnivå.

At KBH this list has not been established, only in case of accident

---



## Form for investigation of CMR products

According to § 39 of the Swedish Work Environment Authority AFS 2014:43 Kemiska arbetsmiljörisker (Chemical safety risks) it's only allowed to handle CMR (carcinogenic, mutagenic and/or toxic for reproduction) chemical products after a documented investigation has been conducted, showing that it is technically impossible to replace the product with a less harmful alternative.

Workplace	
Department: [REDACTED]	Unit/group: [REDACTED]
Investigator: [REDACTED]	Title/profession: [REDACTED]
Phone: [REDACTED]	E-mail: [REDACTED]

Chemical product under investigation
Product name: [REDACTED]
Application area: [REDACTED] <i>Ex. lab chemicals, chemical research</i>
Product type: [REDACTED] <i>Ex. Solvent, dye</i>
Name of the CMR component(s): [REDACTED]
CAS number for CMR component(s): [REDACTED]
Content(s) of CMR component(s): [REDACTED]

# Brandceller

Brandfarliga varor förvaras i brandklassade skåp/förråd. Endast den mängd som behövs för arbetet får vara framme i laboratoriet och när arbetet är avslutat skall varorna ställas tillbaka i skåpet/förrådet.

Max 50l/brandcell

# Miljö och hållbarutveckling

Substitution och utfasning av farliga kemikalier

Har man själv gjort substitutioner så är det viktigt att meddela detta till NSG (via [kemikaliesakerhet@ki.se](mailto:kemikaliesakerhet@ki.se))

## ”KI reduceringslista”

- Triton X-100
- Akrylamid
- Formaldehyd
- Blågel
- Borsyra
- Dimetylformamid (DMF)
- Imidazol
- Hydrazin
- Koboltklorid
- Nickelklorid
- Etidiumbromid

# Nationella substitutionsgruppen (NSG)

Produkt	Användningsområde	Kommentar	Ersättare	Kommentar	Substitutionsansvarig - kontakt
			2010-09-28		<a href="mailto:anders.bolmstedt@vgregion.se">anders.bolmstedt@vgregion.se</a>
			<b>Fönsterputs</b> 2010-09-28	Går bra med vilket märke som helst	Linköpings universitet Kristina Orselius Tel. 013-28 20 33 <a href="mailto:kristina.orselius@liu.se">kristina.orselius@liu.se</a>
<b>2-Merkapto-etanol</b> CAS: 60-24-2	Reducerande agens, används bl.a. för preparering av prover till elektrofores	Mycket flyktig, farlig vid inandning och hudkontakt, miljöfarlig	<b>1,4-Ditiotreitol</b> CAS: 3483-12-3 2010-09-28		Karolinska Universitetssjukhuset, Karin Sonesson Tel: 08-585 88 028 <a href="mailto:karin.sonesson@karolinska.se">karin.sonesson@karolinska.se</a>
	RNA-extraktion med Qiagens kit				Smittskyddsinstitutet, Thomas Åkerlund Tel. 08-457 24 67 <a href="mailto:thomas.akerlund@smi.ki.se">thomas.akerlund@smi.ki.se</a>
					Landstinget Jönköping, laboratoriemedicin Catarina Strandroth, Tel 036-325935 <a href="mailto:Catarina.strandroth@rjl.se">Catarina.strandroth@rjl.se</a>
<b>Metanol</b> CAS: 67-56-1	Fixering av geler	Giftigt	<b>Etanol</b> CAS: 64-17-5 2010-09-28	Fungerar ej bra vid försök med PVDF-membran	Smittskyddsinstitutet, Thomas Åkerlund Tel. 08-457 24 67 <a href="mailto:thomas.akerlund@smi.ki.se">thomas.akerlund@smi.ki.se</a>
				Fix: 3 delar abs. Etanol + 1 del ättiksyra	Göteborgs Universitet, Sahlgrenska akademien Rita Granér 031-786 33 29 <a href="mailto:rita.grander@neuro.gu.se">rita.grander@neuro.gu.se</a>
<b>2-metoxyetanol</b> CAS: 109-86-4	Analys, dubbelesteraser	Tillståndspliktigt ämne, ingår i AV Grupp B-lista	<b>Etanol 99%</b> CAS 64-17-5	Vi bytte först till 2-etoxietanol men har nu kunnat ersätta även detta med ren etanol.	Klinisk Kemi SU, Marianne Wallgren Tel. 031-342 12 15 <a href="mailto:marianne.wallgren@vgregion.se">marianne.wallgren@vgregion.se</a>
<b>Pikrinsyra</b> CAS: 88-89-1	Fixering	Explosiv i torr tillstånd, giftigt	<b>Blandning av Etanol, ättiksyra och vatten</b> CAS: 64-17-5 CAS: 64-19-7 2010-09-28	Fixerings- och avfärgningsvätska	Universitetssjukhuset i Lund, Klinisk mikrobiologi Anna Åkerberg Tel. 040-675 36 90 <a href="mailto:anna.akerberg@skane.se">anna.akerberg@skane.se</a>
<b>Thiomersal</b> CAS: 54-64-8	Konserveringsmedel	Innehåller kvicksilver	<b>Natriumazid</b> CAS: 26628-22-8 2010-09-28	OBS! Ett generellt kvicksilverförbud gäller men analyskemikalier får säljas t o m 31/12 2014	Karolinska Universitetssjukhuset, Karin Sonesson Tel: 08-585 88 028 <a href="mailto:karin.sonesson@karolinska.se">karin.sonesson@karolinska.se</a>
<b>Xylen</b> CAS: 1330-20-7	Histologlab: avparaffinering vid vävnadssnitt innan färgning		<b>X-tra Solv och X-tra Kit</b> 2010-09-28	Vid användning av X-tra solv istället för Xylen krävs även produkten X-tra Kit vid montering av snitt på objektglas	Karolinska Universitetssjukhuset, Karin Sonesson Tel: 08-585 88 028 <a href="mailto:karin.sonesson@karolinska.se">karin.sonesson@karolinska.se</a>

# Övriga frågor

- Nästa möte 10/2 kl 10.00