**Mall för riskbedömning av**

**cytostatika och andra läkemedel med bestående toxisk effekt**

Enligt AFS 2005:5 är arbetsgivaren skyldig att göra en riskbedömning av läkemedel som används i vården. Likaså är arbetsgivaren skyldig att utifrån riskbedömningen skapa handhavande- och skyddsinstruktioner, för att minska riskerna för exponering.

Det åvilar varje verksamhet att genomföra en riskbedömning utifrån lokala förutsättningar samt utforma lokala handhavande- och skyddsinstruktioner.

Denna mall ska ses som ett hjälpmedel vid framtagandet av de lokala riskbedömningarna. Riskbedömningen kan genomföras utifrån enstaka läkemedel eller utifrån läkemedelsgrupper.

Se även [Riskbedömningar - Intranät Region Kalmar län](https://navet.regionkalmar.se/anstallning-och-arbetsmiljo/arbetsmiljohandboken/samverkan/riskbedomningar/#heading-1)

Till hjälp i riskbedömningen kan skyddsinformationsblad från tillverkande företag användas.

Produktspecifika skyddsinformationsblad kan hämtas för vissa läkemedel från [**www.fass.se**](http://www.fass.se). För vissa extempore-läkemedel finns skyddsinformation att hämta på [**www.apl.se**](http://www.apl.se).

Stöd för vilka läkemedelsklasser som är mest berörda ur arbetsmiljöperspektiv finns även i [**Arbetsmiljöverkets föreskrift, AFS 2005:05** ”Cytostatika och andra läkemedel med bestående toxisk effekt”](https://www.av.se/arbetsmiljoarbete-och-inspektioner/publikationer/foreskrifter/cytostatika-och-andra-lakemedel-med-bestaende-toxisk-effekt-afs-20055-foreskrifter/).

|  |
| --- |
| **Riskbedömning – läkemedel och arbetsmiljö**  |
| **Datum:**  | **Vårdenhet:**  |
| **Riskbedömning utförd av:**  |
| **Ange referenser/material som har använts vid riskbedömningen:** |
| **Bedömning av:**  |
| Läkemedel: | Läkemedelsform: | ATC-grupp: |
| **Läkemedlet/gruppen har följande risker:**  |
| Toxiskt [ ]  | Frätande [ ]  | Irriterande [ ]  |
| Allergiframkallande [ ]  | Sensibiliserande/överkänslighet [ ]  | Cancerframkallande [ ]  |
| Fosterskadande [ ]  | Förändrar arvsanlagen(mutagent) [ ]  | Radioaktivt [ ]  | Brandfarligt [ ]  |
| Annat:  |
| **Följande arbetsmoment ingår i bedömningen:**  |
| Iordningställande [ ]  | Administrering [ ]  | Transport [ ]  | Patientvård [ ]  | Avfallshantering [ ]  |
| Förvaring [ ]  | Städning [ ]  | Hantering av spill/utsöndring [ ]  | Annat: |
| **Risker/problem vid hantering:**  |
| Aerosolbildning [ ]  | Damning [ ]  | Läckage [ ]  | Stänk [ ]  |
| Utrustningsfel [ ]  | Ångbildning [ ]  | Utsöndring [ ]  | Avfallshantering [ ]  |
| Blod / urinprov [ ]  | Sanering av spill [ ]  | Annat:  |
| **Exponeringsvägar:**  |
| Inandning [ ]  | Hudkontakt [ ]  | Förtäring [ ]  | Ögonkontakt [ ]  |
| Slemhinnor [ ]  |  | Annat:  |
| **Frekvens på enheten:**  |
| Dagligen [ ]  | Flera ggr/vecka [ ]  | 1 – 2 ggr/vecka [ ]  | 1 ggr/månad eller mer sällan [ ]  |
| Annat:  |
| Antal medarbetare som kan komma i kontakt med läkemedlet:  |
| **Vi bedömer att hantering av detta läkemedel/denna läkemedelsgrupp utgör:** |
| Allvarlig risk [ ]  | Medelhög risk [ ]   | Låg risk [ ]   |  |   |
| **Åtgärder:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [ ]  Lokal skriftlig hanterings-och skyddsinstruktion  | [ ]  Skyddsrock (ange typ) | [ ]  Slutet system |
| [ ]  Dragskåp | [ ]  Utbildning/information | [ ]  Spike |
| [ ]  Säkerhetsbänk | [ ]  Andningsskydd | [ ]  Medicinsked |
| [ ]  Ögondusch | [ ]  Skyddsglasögon | [ ]  Handtvätt |
| [ ]  Avskild plats för iordningställande | [ ]  Annat personskydd: | [ ]  Spillbox |
| [ ]  Handskar (ange typ, enkla/dubbla):  | [ ]  Underlägg |
| [ ]  Säker avfallshantering | [ ]  Säker transport |  |
| [ ] Annan åtgärd/kommentar (fortsätt på baksidan vb):  |

 |
| **Underskrift/datum för genomförd riskbedömning** |