

Bedömning av riskvärde

Riskvärdet för avvikelser fås genom att multiplicera två faktorer:

Sannolikhet för upprepande X Allvarlighetsgrad

I Platina görs denna beräkning automatiskt då du klickar på de färgade rutorna i tabellen. Därefter skrivs de båda faktorernas värden ut i fälten ovanför tabellen. Det går inte ändra direkt i dessa fält.

1. Bedöm allvarlighetsgrad och sannolikhet för upprepande utifrån händelsens art. (I detta exempel är allvarlighetsgrad=måttlig och sannolikhet för upprepande=stor).
2. Klicka på rutan i tabellen där dessa två faktorer möts.
3. Siffran 6 fylls i rutan ($3 \times 2 = 6$) och fälten ovanför tabellen fylls i automatiskt. (Om du angett fel och behöver ändra värdet så klickar du återigen i en färgad ruta i tabellen).
4. Klart!

Händelsebedömning före åtgärd Varj
sam

Allvarlighetsgrad

Sannolikhet

		Allvarlighetsgrad			
		Katastrofal (4)	Betydande (3)	Måttlig (2)	Mindre (1)
Sannolikhet	Mycket stor (4)				
	Stor (3)			6	
	Liten (2)				
	Mycket liten (1)				

Som hjälp vid bedömningen finns några exempel nedan.

Tabell Sannolikhet för upprepande

Mycket stor (4)	Kan inträffa dagligen
Stor (3)	Kan inträffa varje vecka
Liten (2)	Kan inträffa varje månad
Mycket liten (1)	Kan inträffa en gång per år

Tabell Allvarlighetsgrad och konsekvens

Katastrofal (4)	<p>Dödsfall/själv mord Bestående stor funktionsnedsättning (sensorisk, motorisk, fysiologisk, intellektuell eller psykologisk) Katastrofal konsekvens för kund, extern intressent, egna organisationen eller närmiljön Totalt avbrott i el-, gas- eller vattenförsörjningen Regionnätet ur funktion eller systemkrascher under längre period Utsläpp av farliga kemikalier</p>
Betydande (3)	<p>Bestående måttlig funktionsnedsättning (sensorisk, motorisk, fysiologisk, intellektuell eller psykologisk) Förlängd vårdepisod för tre eller fler patienter (<i>not 1 och 2</i>) Förlängd vårdnivå för tre eller fler patienter (<i>not 1</i>) Betydande konsekvens för kund, extern intressent, egna organisationen eller närmiljön Begränsat avbrott i el-, gas- eller vattenförsörjningen Datasabotage, konstaterade databedragerier eller integritets-/sekretessbrott Begränsat utsläpp av farliga kemikalier</p>
Måttlig (2)	<p>Övergående funktionsnedsättning (sensorisk, motorisk, fysiologisk, intellektuell eller psykologisk) Förlängd vårdepisod för en eller två patienter (<i>not 2</i>) Förlängd vårdnivå för en eller två patienter Måttlig konsekvens för kund, extern intressent, egna organisationsenheter eller närmiljön Avbrott i värme-/kyla-försörjningen Missbruk av IT/IS-resurser</p>
Mindre (1)	<p>Obehag eller obetydlig skada Obetydlig konsekvens för kund, extern intressent, delar av organisationen eller närmiljön Driftstörning Merarbete Mindre värden förstörs/försenas</p>

Not 1 Exempelvis en händelse med ett infektionsutbrott som drabbar flera patienter

Not 2 Med förlängd vårdepisod avses att vårdkontaktarna med en patient i öppenvård blir fler eller att vårdtiden i slutenvård förlängs