# Riskanalys Patientsäkerhet

**Syfte med riskanalys**

Riskanalysen kan användas vid både förändring av verksamhet, individuellt ärende, eller gruppärende.

Vårdgivaren eller den som bedriver socialtjänst eller verksamhet enligt LSS har huvudansvaret för verksamhetens kvalitet och ska bedriva ett systematiskt kvalitetsarbete enligt SOSFS 2011:9 och patientsäkerhetslagen 2010:659. I det systematiska kvalitetsarbetet ska vårdgivaren arbeta förebyggande och riskanalys är en obligatorisk del. Riskanalyser kan behövas genomföras innan förändring av en verksamhet, inför förändringar av personalens sammansättning och innan nya arbetssätt tillämpas. Riskanalys ska göras innan ändringen genomförs och avse tiden efter genomförd förändring. Observera att förändringsarbete i sig kan utgöra en risk. Det är vårdgivarens ansvar att se till att alla faktorer vägs in vid riskanalys.

Tänk på att enligt patientsäkerhetslagen ska patienter och deras närstående ges möjlighet att medverka i patientsäkerhetsarbetet. Det kan ske genom medverkan när riskanalys och handlingsplan görs.

Om kompetens saknas inom den egna verksamheten för att göra riskanalys och ta fram handlingsplan bör stöd hämtas från MAR, MAS eller annan sakkunnig.

**Anvisning:**

1. **Initiera Analys**

Chef är ansvarig för att riskanalys ur patientsäkerhetsperspektiv genomförs. Chefen sammankallar och bjuder in alla de kompetenser som behövs.

1. **Precisera risken eller förändringen**

Innan det går att utföra en riskanalys måste risken eller den planerade förändringen preciseras utifrån vad som ska ske, när det sker och vilka patienter som berörs.

1. **Gör riskanalys**

När risk eller förändringen är preciserad och den eller de patienter som berörs är identifierade ska riskanalys göras. En riskanalys avseende patientsäkerhet kan behöva göras både på grupp- och individnivå. Den ska omfatta såväl medicinska, fysiska som sociala och psykologiska risker. Riskerna skattas utifrån konsekvens och sannolikhet, se riskmatris nedan.

Konsekvens:

Mindre (1): Obetydlig skada eller obehag Måttlig (2): Mild övergående skada

Betydande (3): Mild bestående skada Katastrofal (4): Allvarlig övergående skada eller bestående skada

Sannolikhet:

Mycket liten (1): Kan inträffa 1 gång/år eller mer sällan Liten (2): Kan inträffa varje månad
Stor (3): Kan inträffa varje vecka Mycket stor (4): Kan inträffa dagligen

Riskmatris:

|  |  |
| --- | --- |
| Sannolikhet | Konsekvens |
|  | 4 Katastrofal | 3 Betydande | 2 Måttlig | 1 Mindre |
| 4 Mycket stor | 16 | 12 | 8 | 4 |
| 3 Stor | 12 | 9 | 6 | 3 |
| 2 Liten | 8 | 6 | 4 | 2 |
| 1 Mycket liten | 4 | 3 | 2 | 1 |

1. **Åtgärda**

När riskerna är skattade ska åtgärder tas fram för att ta bort risken eller minska den, notera det nya riskvärdet till höger om åtgärdsfältet. Åtgärderna ska vara konkreta och möjliga att följa upp samt tidsbestämda.

1. **Uppföljning**

Uppföljningen ska visa om åtgärden är genomförd och om åtgärden medfört att risken minskat eller försvunnit. Vid uppföljning utförs en ny riskanalys, notera den aktuella risknivån i avsett fält, och vid behov ska nya åtgärder vidtas. Arbetssättet fortsätter tills dess att riskerna inte finns kvar eller är minimerade till den grad att endast godtagbara risker kvarstår. Konsekvensgrad 4 (katastrofal) kan aldrig anses vara en godtagbar risk.

|  |  |
| --- | --- |
| Ansvarig för riskanalysen: Klicka eller tryck här för att ange text. | Datum: |
| Deltagare (namn och befattning): Klicka eller tryck här för att ange text. |
| Beskriv risken/riskerna/förändringen:Klicka eller tryck här för att ange text. |
| Gäller för: Klicka eller tryck här för att ange text. | Förändring i verksamhet [ ]  | En patient [ ]  | En grupp patienter [ ]  |
| Inom enhet/verksamhet |
| Ansvarig för uppföljning:Klicka eller tryck här för att ange text. | Datum för uppföljning (ny riskanalys):Klicka eller tryck här för att ange text. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr: | Risk(er) | Sannolikhet | Konsekvens | Risknivå | Åtgärd, ansvarig, tid | Sannolikhet efter planerade åtgärd(er) | Konsekvens efter åtgärd(er) | Risknivå efter åtgärd(er) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Sannolikhet efter uppföljning:** | **Konsekvens efter uppföljning:** | **Risknivå efter uppföljning:** |
|  |  |  |