

Genomlysning av hälso- och sjukvårdens bassängverksamhet



Risk- och konsekvensanalys, 10/6 2024, kl 13:00-14:30

Genomlysning av hälso- och sjukvårdens bassängverksamhet

#	Innehåll
1	<u>Risk- och konsekvensanalys – Scenario 1</u>
2	<u>Genomföra risk- och konsekvensanalys</u>
3	<u>Möjligheter eller positiva konsekvenser med scenario 1</u>
4	<u>Riskbedömning scenario 1: Samtliga bassänger stängs (17 risker)</u>
5	<u>Riskbedömningsunderlag – allvarlighetsgrad och sannorlikhet</u>
6	<u>Deltagare risk- och konsekvensanalys (31/5 och 10/6, 2024)</u>

Risk- och konsekvensanalys, 10/6 2024, kl 13:00-14:30



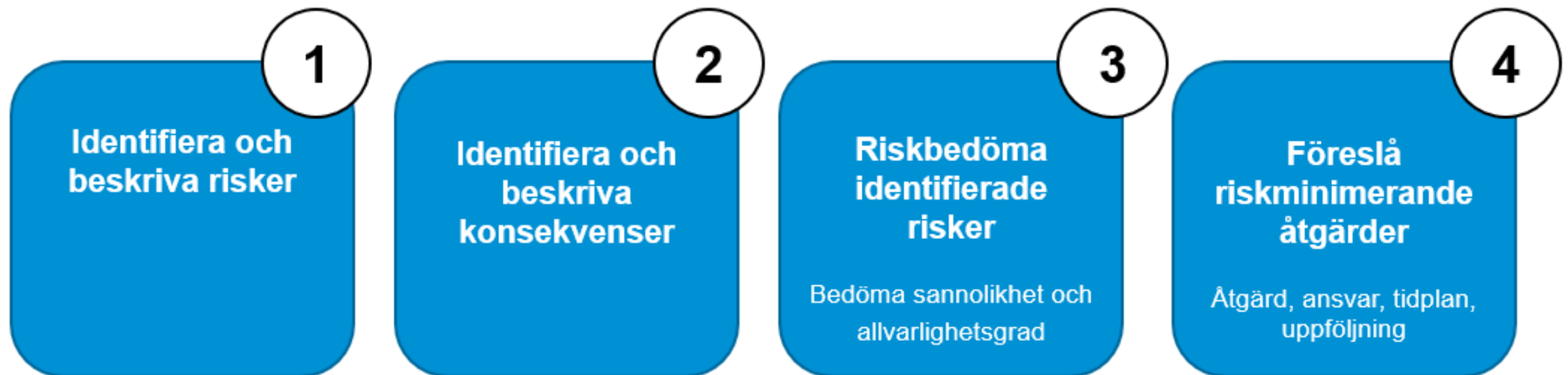
Risk- och konsekvensanalys – Scenario 1

SCENARIO 1

Samtliga bassänger stängs



Genomföra risk- och konsekvensanalys



Perspektiv risk- och konsekvensanalys:

- Patient/Patientsäkerhet (P)
- Verksamhet, Personal/Arbetsmiljö (A)



Riskbedömningsunderlag – allvarlighetsgrad och sannolikhet

Riskpoäng	Allvarlighetsgrad	Sannolikhet
4	Allvarlig	Nästan säkert
3	Stor	Trolig
2	Medel	Möjlig
1	Liten	Nästan omöjlig

Allvarlighetsgrad x Sannolikhet = total riskpoäng. Hösta poäng 16.



#	Möjligheter eller positiva konsekvenser med scenario 1: Samtliga bassänger stängs
1	Besparingar för hälso- och sjukvård
2	Allmänna badhus tvingas bli mer tillgängliga
3	Minskad miljöpåverkan – klorhantering, vattenförbrukning, resor
4	Vårdpersonal slutar att hantera patienter som "kräver" bassängträning
5	Bassängpersonal frigör tid för andra vårduppgifter
6	Egenvård – ta eget ansvar, annan träning, mer belastad träning
7	Inkludering i samhället, personer med funktionsnedsättning finns där andra människor finns
8	Hälso- och sjukvården frigör lokalytor till annan vårdverksamhet



#	Beskrivning av risk	Beskrivning av konsekvens	Allvarlighetsgrad	Sannolikhet	Riskpoäng
1	Ökat söktryck på andra vårdinstanser (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> • Patienter kan komma att behöva eller kräva mer kostnadskrävande vårdinsatser • Undanträngningseffekt för andra patienter • Bassänger används vid preoperativ- och postoperativ träning, kan leda till att operationer inte får samma effekt 	H 3 P 2 S 2	H 4 P 4 S 3	H 12 P 8 S 6
2	Försämrad hälsa, välmående och livskvalitet (P)	<ul style="list-style-type: none"> • Sämre hälsa, sämre välmående • Söker mer vård • Ökat behov av läkemedel • För vissa, ingen möjlighet till rörelseträning • Funktionsnedsättningar, begränsad möjlighet till välmående 	H 4 P 3 S 3	H 4 P 2 S 3	H 16 P 6 S 9
3	Bassängpersonal får inte jobba med de arbetsuppgifter man har sökt sig till (A)	<ul style="list-style-type: none"> • Uppsägning eller omflyttning • Vantrivsel • Sjukskrivning 	P 2 S 3	P 4 S 4	P 8 S 12
4	Svårt att ta sig till annan alternativ bassängträning - för ansträngade, hamnar i kläm (P)	<ul style="list-style-type: none"> • Väljer att avstå träning – ökade besvär, sämre välmående 	H 4 P 2 S 3	H 4 P 3 S 3	H 16 P 6 S 9
5	Samma eller ökad vårdkostnad (A)	<ul style="list-style-type: none"> • Patient hamnar på annan vårdenhet, vårdkostnaden finns kvar inom hälso- och sjukvården 	2	4	8
6	Ett behandlingsalternativ mindre i primärvård, specialiserad vård och rehabilitering (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> • Hälso- och sjukvård behöver finna andra behandlingsalternativ: individuella besök, handledd träning, längre behandlingsserier • Finns inga andra behandlingsalternativ för vissa patientgrupper 	H 4 P 2 S 3	H 4 P 4 S 4	H 16 P 8 S 12
7	Hälso- och sjukvården förlorar ett viktigt instrument för att behandla barn, ungdomar samt vuxna med funktionsnedsättning (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> • Förlorar ett viktigt instrument för att behandla barn, ungdomar samt vuxna med funktionsnedsättning • Bemötande och värme till patienter påverkas 	H 4 P 2 S 2	H 4 P 4 S 4	H 16 P 8 S 8



#	Beskrivning av risk	Beskrivning av konsekvens	Allvarlighetsgrad	Sannolikhet	Riskpoäng
8	Svårt att hitta annan alternativa träningsmöjlighet för patienter med stora funktionsnedsättningar (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Sämre hälsa och välmående för patienter med stora funktionsnedsättningar Hälso- och sjukvård behöver finna andra behandlingsalternativ på land: individuella besök, handledd träning, längre behandlingsserier 	H 4 P 3 S 4	H 4 P 4 S 4	H 16 P 12 S 16
9	Ökad behov av operationer eller andra behandlande vårdinsatser (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Ökad behov av operationer eller andra behandlande vårdinsatser. Ökat behov av sjukvårdsresurser i flera led Motverkar arbetet med att jobba för minskat antal operation Ökat lidande för patienter 	H 3 P 3 S 2	H 3 P 2 S 2	H 9 P 6 S 4
10	Viktiga sekundäreffekter tappas – bemötande, närhet, bli sedd (P)	<ul style="list-style-type: none"> Höjer patienternas tröskel för att våga ta sig till träning, skapar otrygghet Träning uteblir, patienter får försämrade funktionsförmåga 	H 3 P 2 S 3	H 3 P 2 S 3	H 9 P 4 S 9
11	Patienter söker annan primärvård för att finna andra möjliga behandlingsalternativ - tillfälligt behov eller en bestående behovspuckel? (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Dyrare vård, ökade kostnader för andra verksamheter Undanträngningseffekt I vissa fall, sämre vård 	P 2	P 4	P 8
12	Intäktsförlust - patientavgifter för hälso- och sjukvården (A)	<ul style="list-style-type: none"> Minskat antal besök, alla primärvårdspatienter är betalande, intäktsförlust för hälso- och sjukvården 	P 1	P 4	P 4
13	Dyrare för patienter att träna i kommunala bassänger än i regiondrivna bassänger (P)	<ul style="list-style-type: none"> Ökad kostnad för patienter Patienter avstår bassängträning pga av ökad kostnad - sämre hälsa, nedsatt funktionsförmåga 	H 3 P 2 S 2	H 4 P 4 S 3	H 12 P 8 S 6



#	Beskrivning av risk	Beskrivning av konsekvens	Allvarlighetsgrad	Sannolikhet	Riskpoäng
14	Regiondrivna bassänger kommer inte lånas ut till patientföreningar (P)	<ul style="list-style-type: none"> Försämrade möjlighet till egen träning Missnöje Försämrade hälsa, sämre välmående 	1	4	4
15	Inneliggande patienter på USÖ förlorar möjligheten till bassängträning (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Långsammare förbättring för patienter, fler vård dygn på sjukhus 	S 3	S 4	S 12
16	Varumärket för regionens hälso- och sjukvård försvagas, allmänhetens tillit till vården försämras (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Svårare eller jobbigare, för varje enskild anställd, att behöva försvara regionens hälso- och sjukvård Misstro till hälso- och sjukvårdssystemet bland medborgare 	1	4	4
17	Kommunala badhus har inte rätt förutsättningar eller är inte rätt anpassade utifrån de behov som krävs (P och A)	<ul style="list-style-type: none"> Tillgänglighet till bassänger Anpassade lokaler och bassänger Anpassad utrustning Anpassad fysisk miljö Anpassad värmenivå i bassäng 	3	4	12



#	Deltagare risk- och konsekvensanalys:	Deltagit i risk- och konsekvensanalys 31/5, 2024	Deltagit i risk- och konsekvensanalys 10/6, 2024
1	Anette Forsberg, VO Fysioterapi USÖ	X	-
2	Marie Elelius Hamping, Kumla vårdcentral	X	X
3	Martin Magnusson, Skebäcks vårdcentral	X	X
4	Kenneth Karlsson, Barn- och Ungdom HAB	X	X
5	Elisabeth Ljunglöf, Vuxen HAB	X	X
6	Eva Åkesson Enebo, Utredare utvecklingsenheten HS	X	-
7	Anna Ståhl, Verksamhetsutvecklare utvecklingsenheten HS	X	X
8	Michael Qvarsell, Verksamhetsutvecklare utvecklingsenheten HS	X	X