

Isolerad hyperterm perfusion

Uppföljningsmått för årlig uppföljning av nationell
högspecialiserad vård

Uppföljningsmått för årlig uppföljning av nationell högspecialiserad vård

Lagen för en ny beslutsprocess för den högspecialiserade vården gick igenom den 1 juli 2018. Syftet med nationell högspecialiserad vård är att koncentrera avancerad hälso- och sjukvård till upp till fem enheter i landet för att höja den medicinska kompetensen, stärka patientsäkerheten och öka effektiviteten.

Som en del i Socialstyrelsens arbete med nationell högspecialiserad vård ingår årlig uppföljning av de nationella enheter som har tillstånd att bedriva nationell högspecialiserad vård. Enligt propositionen ska ett litet antal indikatorer och bakgrundsmått följas upp för varje vårdområde. Uppföljningsmått ska grunda sig i den egenkontroll som de nationella vårdenheterna utför och företrädesvis tas från kvalitetsregister eller patientadministrativa system. Uppföljningsmått visualiseras på Socialstyrelsens hemsida.

Uppföljningsmått inom årlig uppföljning av nationell högspecialiserad vård faller inom kategorierna bakgrundsmått, tillgänglighetsmått, resultatmått, patientrapporterade mått och överrapporteringsmått.

I detta dokument redovisas uppföljningsmått för tillståndsområde isolerad hyperterm perfusion.

Innehåll

Uppföljningsmått för årlig uppföljning av nationell högspecialiserad vård .2	
Förteckning över uppföljningsmått	4
Inrapporteringsperiod	4
Bakgrundsmått 1	5
Bakgrundsmått 2.....	6
Tillgänglighetsmått	7
Resultatmått	8
Patientrapporterat mått.....	9
Överrapporteringsmått	10
Versionshistorik.....	11
Bilaga 1. Definition av tillståndsområde isolerad hyperterm perfusion	12

Förteckning över uppföljningsmått

Tabellen nedan visar samtliga uppföljningsmått för årlig uppföljning av nationell högspecialiserad vård (NHV) inom tillståndsområde isolerad hyperterm perfusion. Den vård som ingår i NHV-definitionen redovisas i bilaga 1.

Tabell 1. Uppföljningsmått för tillståndsområde isolerad hyperterm perfusion

ID	Namn	Kategori
B1	Antal patienter	Bakgrundsmått
B2	Vårdtid	Bakgrundsmått
T1	Tid till behandling	Tillgänglighetsmått
R1	Behandlingsrespons	Resultatmått
P1	Patientnöjdhet	Patientrapporterat mått
Ö1	Vårdplan	Överrapporteringsmått

Inrapporteringsperiod

Uppföljningsmått som beskrivs i detta dokument rapporteras in i aggregerad form av NHV-enheterna, och detta sker årligen under mars månad. Inrapporteringen avser det föregående årets resultat, vilket också är det som visas ut på myndighetens hemsida.

Mätperioden (behandlingsåret eller det år en patient besökt NHV-enheten) är det år som uppföljningsmålet redovisas för. I detta dokument kommer mätperioden vara det föregående året vid inrapportering, exempelvis rapporteras data i mars 2025 för patienter som vårdats vid NHV-enheten under hela 2024. I vissa fall behöver patienterna följas upp under en längre tid och mätperioden kan då sträcka sig längre tillbaka i tiden.

Bakgrundsmått 1

B1	Antal patienter					
Mått	Antal patienter som genomgått operation vid NHV-enheten inom definitionen.					
Mätenhet	Antal					
Syfte	Att få en bild av det totala antalet patienter som genomgått operation inom definitionen. Att kunna följa utveckling, remitteringsmönster och patientfördelning inom nationell högspecialiserad vård.					
Kategori	Bakgrundsmått					
Typ av mått	Nyckeltal					
Datakälla	Patientadministrativa system					
Felkällor och begränsningar						
Teknisk beskrivning	<p>Antal patienter som genomgått operation någon gång under året inom definitionen för isolerad hyperterm perfusion.</p> <p><i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i></p> <p>I detta bakgrundsmått är mätenheten antal patienter totalt och uppdelat på operationstyp enligt tabellen nedan.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Operationstyp</th></tr></thead><tbody><tr><td>Extremitetsperfusion melanom</td></tr><tr><td>Extremitetsperfusion sarkom</td></tr><tr><td>Extremitetsperfusion övrigt</td></tr><tr><td>Leverperfusion</td></tr></tbody></table>	Operationstyp	Extremitetsperfusion melanom	Extremitetsperfusion sarkom	Extremitetsperfusion övrigt	Leverperfusion
Operationstyp						
Extremitetsperfusion melanom						
Extremitetsperfusion sarkom						
Extremitetsperfusion övrigt						
Leverperfusion						
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet, hemregion (folkbokföringsadress), ej folkbokförda i Sverige, kön samt operationstyp.					
Kommentar	Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.					
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2024 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter som behandlats under föregående år.					

Bakgrundsmått 2

B2	Vårdtid			
Mått	Vårdtid på NHV-enheten per behandlingstillfälle för ineliggande patienter inom definitionen.			
Mätenhet	Tid i antal dygn (medelvärde och standardavvikelse, 10:e percentil, median, 90:e percentil).			
Syfte	Att få en bild av vårdtiden vid de olika operationstyperna.			
Kategori	Bakgrundsmått			
Typ av mått	Strukturmått			
Datakälla	Patientadministrativa system			
Felkällor och begränsningar				
Teknisk beskrivning	<p>Antal dygn som patienten vårdats vid NHV-enheten under behandlingstillfället. Vårdtiden beräknas som utskrivningsdatum minus inskrivningsdatum.</p> <p><i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i></p> <p>Måttet innefattar samtliga vårdtillfällen enligt NHV-definitionen uppdelat på operationstyp enligt tabellen nedan.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Operationstyp</th></tr></thead><tbody><tr><td>Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt</td></tr><tr><td>Leverperfusion*</td></tr></tbody></table> <p><i>*Leverperfusion med flera intervaller räknas som en episod.</i></p>	Operationstyp	Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt	Leverperfusion*
Operationstyp				
Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt				
Leverperfusion*				
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet, operationstyp			
Kommentar	Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.			
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2024 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter som behandlats under föregående år. Vid inrapportering anges också totalantalet (N) patienter data är baserade på.			

Tillgänglighetsmått

T1	Tid till behandling			
Mått	Antal dagar från att patienten anmäls till operation till operation.			
Mätenhet	Tid i antal dagar (medelvärde och standardavvikelse, 10:e percentil, median, 90:e percentil).			
Syfte	Att mäta tillgängligheten till isolerad hyperterm perfusion.			
Kategori	Tillgänglighetsmått			
Typ av mått	Processmått			
Datakälla	Patientadministrativa system			
Felkällor och begränsningar				
Teknisk beskrivning	<p>Antal dagar från att patienten anmäls till operation till genomförd operation vid NHV-enheten.</p> <p><i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i></p> <p>Måttet innefattar samtliga vårdtillfällen enligt NHV-definitionen uppdaterat på operationstyp enligt tabellen nedan.</p> <table border="1"><thead><tr><th>Operationstyp</th></tr></thead><tbody><tr><td>Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt</td></tr><tr><td>Leverperfusion*</td></tr></tbody></table> <p><i>*Leverperfusion med flera intervaller räknas som en episod.</i></p>	Operationstyp	Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt	Leverperfusion*
Operationstyp				
Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt				
Leverperfusion*				
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet, operationstyp			
Kommentar	Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.			
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2024 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter under föregående år. Vid inrapportering anges också totalantalet (N) patienter data är baserade på.			

Resultatmått

R1	Behandlingsrespons			
Mått	Andel patienter som uppnår komplett respons inom 6 månader efter genomförd operation.			
Mätenhet	Andel i procent			
Syfte	Att följa upp operationsresultat.			
Kategori	Resultatmått			
Typ av mått	Resultatmått			
Datakälla	Patientadministrativa system			
Felkällor och begränsningar				
Teknisk beskrivning	<p>Måttet innefattar samtliga patienter som opererats inom NHV-definitionen någon gång under året.</p> <p><i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i></p> <p><i>Täljare:</i> Patienter enligt nämnaren som erhållit komplett respons inom 6 månader efter genomförd operation.</p> <p><i>Nämnare:</i> Patienter som har genomgått operation enligt tabellen nedan under behandlingsåret.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Operationstyp</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt</td> </tr> <tr> <td>Leverperfusion</td> </tr> </tbody> </table>	Operationstyp	Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt	Leverperfusion
Operationstyp				
Extremitetsperfusion melanom, sarkom och övrigt				
Leverperfusion				
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet, operationstyp			
Kommentar	<p>Vid extremitetsperfusion mäts komplett respons enligt resist 1.1 criteria modifierat för kutana lesioner. Vid leverperfusion mäts komplett respons enligt resist 1.1 criteria (CT).</p> <p>Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.</p>			
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2024 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter under föregående år.			

Patientrapporterat mått

P1	Patientnöjdhet
Mått	Andel patienter skattade med FACT-PS.
Mätenhet	Andel i procent
Syfte	Att mäta patientens upplevelse av vården.
Kategori	Patientrapporterat mått
Typ av mått	Processmått
Datakälla	Patientadministrativa system
Felkällor och begränsningar	
Teknisk beskrivning	Måttet innefattar samtliga patienter som opererats inom NHV-definitionen under behandlingsåret. <i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i>
Täljare:	Patienter enligt nämnaren som skattats med FACT-PS
Nämnare:	Avslutade patienter
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet
Kommentar	Arbete med PREM-enkät pågår vid NHV-enheten. Detta mått kommer att inrapporteras för första gången under 2025. Socialstyrelsen stämmer av arbetet i samband med första inrapportering (mars 2024). Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2025 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter under föregående år.

Överrapporteringsmått

Ö1	Vårdplan
Mått	Andel patienter som har fått en vårdplan efter genomförd operation.
Mätenhet	Andel i procent
Syfte	Att främja samverkan mellan NHV-enhet och remittent, öka patientsäkerheten samt förbättra vårdkedjan för patienter som opererats inom NHV-definitionen.
Typ av NHV mått	Överrapporteringsmått
Typ av mått	Processmått
Datakälla	Patientadministrativa system samt 1177
Felkällor och begränsningar	
Teknisk beskrivning	Måttet innefattar samtliga patienter som opererats någon gång under året inom definitionen för isolerad hyperterm perfusion. <i>Definition av vården som ingår i tillståndsområdet redovisas i bilaga 1.</i>
Täljare:	Patienter enligt nämnaren som fått en vårdplan
Nämnare:	Samtliga patienter som har genomgått operation under behandlingsåret
Redovisningsnivåer och fördelningar	Riket/NHV-enhet
Kommentar	Arbete med Min vårdplan pågår. Detta mått kommer att inrapporteras för första gången under 2025. Socialstyrelsen stämmer av arbetet i samband med första inrapportering (mars 2024). Då Västra Götalandsregionen genom Sahlgrenska universitetssjukhuset är den enda tillståndsinnehavaren är rikets resultat samma som den aktuella NHV-enhetens.
Inrapportering	NHV-enheten rapporterar detta mått för första gången i mars år 2025 för patienter inom NHV-tillståndet från 1 januari tom. 31 december föregående år. Därefter inrapporteras uppgifter årligen i mars för patienter under föregående år.

Versionshistorik

Version	Ändring	Datum
1.0	Dokumentet är nytt	2023-04-21

Bilaga 1. Definition av tillståndsområde isolerad hyperterm perfusion

Följande utgör nationell högspecialiserad
vård

Isolerad hyperterm perfusion.