

Søk skal dokumenteres på en slik måte at de kan reproduseres nøyaktig slik de ble gjennomført. Dato for søk skal alltid oppgis. Antall treff oppgis der det er relevant. Trefflister og lenker til treff skal ikke legges i dette skjemaet, men kan legges i eget resultatskjema eller direkte i e-post til prosedyremaker.

Prosedyrens tittel eller arbeidstitel	Hvordan håndtere en veneport for å forebygge infeksjon og okklusjon?			
Spørsmål fra PICO-skjema	P Beskriv hvilke pasienter det dreier seg om, evt. hva som er problemet: Pasienter ≥ 18 år med innlagt veneport	I Beskriv intervensjon (tiltak) eller eksposisjon (hva de utsettes for): Infeksjonsforebyggende tiltak Skylling av porten	C Skal tiltaket sammenlignes (comparison) med et annet tiltak? Beskriv det andre tiltaket: Ingen infeksjonsforebyggende tiltak Ingen skylleprosedyrer	O Beskriv hvilke(t) utfall (outcome) du vil oppnå eller unngå: Redusert risiko for infeksjon. Redusert okklusjon
Kontakt detaljer prosedyremakere	Navn: Anne Dalheim, Janita Svindseth, Paula Jean Mjelde E-post: anne.dalheim@helse-bergen.no Tlf: 98609737			
Bibliotekar som utførte eller veiledet søket	Navn: Regina Kufner Lein Arbeidssted: Universitetsbiblioteket I Bergen E-post: regina.lein@ub.uib.no Tlf: 55586893			
Bibliotekar som fagvurderte søket (Ikke obligatorisk)	Navn: Arbeidssted: E-post: Tlf:			

Obligatoriske kilder er merket med **fet** skrift. Slett gjerne bokser for kilder det ikke er søkt i, og legg eventuelt til nye bokser for kilder som er søkt i tillegg. Nederst i skjemaet er en tom boks som kan kopieres og limes inn andre steder.

Retningslinjer og kliniske oppslagsverk

Database/kilde	Prosedyrer i Nasjonalt nettverk for fagprosedyrer
Dato for søk	
Søkehistorie eller fremgangsmåte	
Kommentarer	Det er denne fagprosedyren skal oppdateres

Database/kilde	Nasjonale retningslinjer fra Helsedirektoratet
Dato for søk:	07.04.2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Bla gjennom fra 2010 til nå
Kommentarer	13.08.15 Ingen aktuelle retningslinjer

Database/kilde	UpToDate
Dato for søk	7. april 2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	<p>Søk 1a: infeksjon:</p> <p>(indwelling catheter OR venous port OR venous device OR venous access OR intravascular device OR vascular access device OR totally implanted port OR Tivap* OR vap OR port-A-cath) AND infection*</p> <p>http://www.uptodate.com/contents/search?search=%28indwelling+catheter+OR+venous+port+OR+venous+device+OR+venous+access+device+OR+totally+implanted+port+OR+Tivap*+OR+vap+OR+port-A-cath%29+AND+infection*+&sp=1&searchType=PLAIN_TEXT&source=USER_INPUT&searchControl=TOP</p> <p>Søk 1b: infeksjon-rest:</p> <p>(central venous catheter* OR tunneled intravascular catheter*) AND infection*</p> <p>Søk 2a: Okklusjon : (indwelling catheter OR venous port OR venous device OR venous access OR intravascular device OR vascular access device) AND (occlusion OR thrombo* OR embolisation OR obstruction)</p> <p>http://www.uptodate.com/contents/search?search=%28%28indwelling+catheter+OR+venous+port+OR+venous+device+OR+venous+access+device%29+AND+%28occlusion+OR+thrombo*+OR+embolisation+OR+obstruction%29&sp=1&searchType=PLAIN_TEXT&searchOffset=</p> <p>Søk 2b: okklusjon</p> <p>(central venous catheter* OR tunneled intravascular catheter* OR totally implanted port OR Tivap* OR vap OR port-A-cath) AND (occlusion OR thrombo* OR embolisation OR obstruction)</p> <p>http://www.uptodate.com/contents/search?search=%28central+venous+catheter*+OR+tunneled+intravascular+catheter*+OR+totally+implanted+port+OR+Tivap*+OR+vap+OR+port-A-cath%29+AND+%28occlusion+OR+thrombo*+OR+embolisation+OR+obstruction%29&sp=1&searchType=PLAIN_TEXT&searchOffset=</p>
Kommentarer	<p>Brukte disse UpToDate lenkene:</p> <p>Funn Infeksjon:</p> <p>Prevention of intravascular catheter-related infections</p> <p>Antibiotic lock therapy for treatment of catheter-related bloodstream infections</p> <p>Funn okklusjon:</p> <p>Catheter-related upper extremity venous thrombosis</p>

Database/kilde	BMJ Best Practice
Dato for søk	7. april 2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	<p>Prøvesøk:</p> <p>indwelling catheter</p> <p>venous port</p>
Kommentarer	<p>Alt for tidskrevende å søke fullstendig på alle synonymer om veneport kombinert med infection/okklusjon. Bibliotekaren anser ikke denne databasen som særlig relevant for problemstillingen.</p>

Database/kilde	NICE Guidance (UK)
Dato for søk	7. april 2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Søk 1: i Clinical xxx

	<p>Catheter venous – 3 treff (ikke relevant, eller kjent CG 92: Venous thromboembolism in adults admitted to hospital: reducing the risk)</p> <p>Port</p> <p>Intravascular device</p> <p>Vascular access</p> <p>Tivap</p> <p>Infection: muligens 1 relevant: http://www.nice.org.uk/guidance/cg139/chapter/introduction</p> <p>Occlusion</p> <p>Thrombo</p> <p>Embolization/embolisation</p> <p>obstruction</p> <p>Søk 2: I Interventional procedures catheter – 13 treff, ingenting relevant indwelling</p> <p>Venous</p> <p>Port</p> <p>Intravascular device</p> <p>Vascular access</p> <p>Tivap</p> <p>Infection</p> <p>Occlusion</p> <p>Thrombo</p> <p>Embolization/embolisation</p> <p>obstruction</p>
<p>Kommentarer</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Infection: Prevention and control of healthcare-associated infections in primary and community Mye relevant stoff, men OBS Retningslinjen er beregnet på primærhelsetjenesten

<p>Database/kilde</p>	<p>Guidelines International Network (G-I-N)</p>
<p>Dato for søk</p>	<p>7.april 2015</p>
<p>Søkehistorie eller fremgangsmåte</p>	<p>indwelling catheter OR venous port OR venous device OR venous access OR intravascular device OR vascular access device OR central venous catheter* OR tunneled intravascular catheter* OR totally implanted port OR Tivap* OR vap OR port-A-cath</p>
<p>Antall treff</p>	<p>13 treff: = http://www.g-i-n.net.proxy.helsebiblioteket.no/library/international-guidelines-library/international-guideline</p>

	text=indwelling+catheter+OR+venous+port+OR+venous+device+OR+venous+access+OR+intravascular+device+O A-cath&type=basic&action=Search&advanced-authors=&diseases
Kommentarer	<p>13 treff (3 relevante):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Practice guidelines for central venous access. A report by the American Society of Anesthesiologists 2. Standardizing central venous catheter care: hospital to home. The Nebraska Medical Center. NGC:00 3. Central Venous Catheter Care for the Patient With Cancer: American Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guideline

Database/kilde	Helsebibliotekets retningslinjebase
Dato for søk	19.10.2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	
Kommentarer	Ingen relevante

Database/kilde	Socialstyrelsen, Nationella riktlinjer (SE)
Dato for søk	19.10.2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Søkeord: "venport"
Kommentarer	2 treff, ingen relevante

Database/kilde	Sundhedsstyrelsen, Nationale kliniske retningslinjer (DK)
Dato for søk	19.10.2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	"veneport", central venkatheter,
Kommentarer	Ingen relevante treff

Database/kilde	Center for kliniske retningslinjer (DK)
Dato for søk	19.10.2015
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Håndsrøk av 52 godkjente retningslinjer
Kommentarer	Fant en relevant « Klinisk retningslinje for pleje og håndtering af centralt venekateter og permanent central intravenøs port hos voksne (>19 år) patienter »
Database/kilde	Centers for Disease Control and Prevention
Dato for søk	Vår 2016
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Nettsiden er kjent som «den amerikanske folkehelse»
Antall treff	Guidelines for the Prevention of Intravascular Catheter-Related Infections, 2011
Kommentarer	Veldig relevant retningslinje

Database/kilde	Evt. retningslinjesøk i MEDLINE/PubMed og/eller Embase Stryk det som ikke passer, legg til en egen boks for hver base hvis du søker i flere av disse.
Dato for søk	
Søkehistorie eller fremgangsmåte	
Antall treff	
Kommentarer	

Systematiske oversikter

Database/kilde	The Cochrane Library Obligatorisk: Systematiske oversikter (Cochrane Reviews, Other Reviews) og metodevurderinger (Technology Assessments)
Dato for søk	7.april 2015
Søkehistorie	<p>#1 indwelling catheter or venous port or venous device or venous access or intravascular device or vascular access device or central venous catheter* or tunneled intravascular catheter* or totally implanted port or Tivap* or vap or port-A-cath:ti,ab,kw (Word variations have been searched) 3869</p> <p>#2 infection* and (control or prevention):ti,ab,kw (Word variations have been searched) 30987</p> <p>#3 #1 and #2 845</p> <p>#4 occlusion or thrombo* or embolisation or embolization or obstruction:ti,ab,kw (Word variations have been searched) 36769</p> <p>#5 #1 and #4 832</p> <p>Søk 3: http://onlinelibrary.wiley.com/cochranelibrary/search/advanced/shared/searches/17713459502433418363</p> <p>Søk 5: http://onlinelibrary.wiley.com/cochranelibrary/search/advanced/shared/searches/248238184351059153</p> <p>Lenker fra Regina 22.04.2015:</p> <p>Prøv lenken: for infeksjonssøket; http://onlinelibrary.wiley.com/cochranelibrary/search/advanced/shared/searches/17713459502433418363</p> <p>Prøv denne for okklusjonssøket: http://onlinelibrary.wiley.com/cochranelibrary/search/advanced/shared/searches/248238184351059153</p>
Antall treff	Søk 3: Cochrane Reviews: 48, Other Reviews: 38, Technology Assessments: 6 Søk 5: Cochrane Reviews: 34, Other Reviews: 33, Technology Assessments: 10 (Legg eventuelt. også til antall treff for de andre delbasene)
Kommentarer	24.02.2016 kopierte søket på nytt – fikk 83 reviews, Other reviews 53 Relevante syst. oversikter: http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD008462.pub2/abstract om bruk av Heparin kontra NaCl for skylle av kateter

	<p>http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD003827.pub2/pdf/abstract om bruk av gasbandasje og tape / transparente polyurethane bandasjer.</p> <p>http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD009213.pub2/epdf/abstract om frekvens for bandasjeskift for å forebygge risiko for CLABSI</p> <p>http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/14651858.CD003588.pub3/abstract om optimal tid for skifte av adm.sett</p>
--	--

Database/kilde	Nasjonalt kunnskapssenter for helsetjenesten – rapporter og notater
Dato for søk	
Søkehistorie eller fremgangsmåte	“venekateter”
Kommentarer	<p>Fant en mulig relevant: Rapport fra Kunnskapssenteret - Systematisk oversikt</p> <p>Forebygging av infeksjoner ved bruk av sentralt venekateter. Denne rapporten inkluderte ikke veneport</p>