

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	Indusert sputum
Spørsmål fra PICO-skjema	Hva er beste praksis ved prøvetaking av indusert sputum på sykehus ved mistanke om lungetuberkulose? Hva er lovpålagt ved prøvetaking ved mistanke om TBC i Norge? Hvilke smittehensyn må tas ved indusert sputum test?
Kontakt detaljer prosedyremakere	Navn: E-post: Tlf:
Bibliotekar som utførte eller veiledet søket	Navn: Sissel Frostad Oftedal, sykepleier, MSC kunnskapsbasert praksis for helsetjenesten. Arbeidssted: Prosedyrenettverket, Kunnskapssenteret I Folkehelseinstituttet E-post: SisselFrostad.Oftedal@fhi.no Tlf: 91165054
Bibliotekar som fagvurderte søket (Ikke obligatorisk)	Navn: Hilde Wedvich Arbeidssted: Bibliotek for medisinske og odontologiske fag E-post: hilde.wedvich@uib.no Tlf: 55 58 86 17

Obligatoriske kilder er merket (obligatorisk). Slett 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 (obligatorisk)
Dato for søk	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Indusert sputum Gjennomgang av både ferdige og påbegynte prosedyrer.
Kommentarer	Ingen relevante.

Database/kilde	Nasjonale retningslinjer fra Helsedirektoratet (obligatorisk)
Dato for søk:	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Indusert sputum Gjennomgang av alt under indremedisin, infeksjon, luftveier og samfunnsmedisin og folkehelse.
Kommentarer	Indremedisin: 1 mulig relevant

	Infeksjon: 0 relevante Luftveier: 0 relevante Samfunnsmedisin og folkehelse: 4 mulig relevante
--	--

Database/kilde	UpToDate (obligatorisk)
Dato for søk	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	Induced sputum, all topics Gjennomgang av alt.
Kommentarer	6 mulige relevante

Database/kilde	BMJ Best Practice (obligatorisk)
Dato for søk	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	1. Pulmonary tuberculosis 2. Induced sputum
Kommentarer	Pulmonary tuberculosis : 1 mulig relevant Induced sputum: Gjennomgang av innholdsfortegnelsen over 45 guidelines: 2 mulig relevante

Database/kilde	National Guideline Clearinghouse (obligatorisk)
Dato for søk	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	1. Pulmonary tuberculosis 2. Induced sputum Har søkt etter litteratur fra 2011-2016.
Antall treff	1. Pulmonary tuberculosis: 21, derav 3 mulig relevante. 2. Induced sputum:7
Kommentarer	1. 0 relevante etter gjennomlesing av de tre mulig relevante. 2. 0 relevante

Database/kilde	NICE Guidance
Dato for søk	29.04.16
Søkehistorie eller fremgangsmåte	1. Pulmonary tuberculosis: 38 treff 2. Induced sputum:7 treff Har søkt etter litteratur fra 2011-2016.
Kommentarer	1. Ved gjennomlesing av 38: 1 mulig relevant 2. Ved gjennomlesing av 7: 0 relevante

Systematiske oversikter

Database/kilde	The Cochrane Library Obligatorisk: Systematiske oversikter (Cochrane Reviews, Other Reviews) og metodevurderinger (Technology Assessments)
----------------	---

Dato for søk	29.042016
Søkehistorie	#1MeSH descriptor: [Tuberculosis] explode all trees1886 #2Tubercul* near/2 (lung* or pulm*):ti,ab,kw (Word variations have been searched)1769 #3#1 or #2 2702 #4(sputum or smear) near/2 (test or induc*):ti,ab,kw (Word variations have been searched)785 #5#3 and #4 31 #6#5 Publication Year from 2012 to 201614
Antall treff	Cochrane Reviews: 2 Other Reviews: Technology Assessments: (Legg eventuelt. også til antall treff for de andre delbasene)
Kommentarer	

Database/kilde	Epistemonikos
Dato for søk	02.05.2016
Søkehistorie	((title:(Tuberculosis) OR abstract:(Tuberculosis)) OR (title:(tuberculos* AND (pulm* OR induc*)) OR abstract:(tuberculos* AND (pulm* OR induc*))) AND (title:((sputum OR smear) AND (test OR induc*)) OR abstract:((sputum OR smear) AND (test OR induc*)))) Avgrenset på Review og 2012-2016
Antall treff	7
Kommentarer	