

Anmodning om vurdering av legemiddel i Nye metoder

En leverandør som ønsker et legemiddel vurdert i Nye metoder skal rette en henvendelse til sekretariatet for Nye metoder ved å bruke dette skjemaet. Ved å sende en anmodning signaliserer leverandøren at de vil sende inn dokumentasjon for vurdering av et nytt legemiddel eller en indikasjonsutvidelse for et eksisterende legemiddel.

Utfylt anmodningsskjema sendes via e-post til Nye metoder nyemetoder@helse-sorost.no.

Informasjon om Nye metoder finnes på <https://nyemetoder.no>. Kontakt sekretariatet ved spørsmål.

Anmodningen sendes tidligst ved dag 120 i vurderingsprosessen hos European Medicines Agency (EMA) for nye legemidler i normal godkjenningsprosedyre og tidligst ved dag 1 for indikasjonsutvidelser og for nye legemidler i akselerert godkjenningsprosedyre.

Hele anmodningsskjemaet skal fylles ut. Nye metoder bruker anmodningen om vurdering til å planlegge vurderingsprosessen.

Leverandøren skal på anmodningstidspunktet ha en plan for når de skal levere dokumentasjon.

Merk: Skjemaet vil bli publisert i sin helhet.

Innsender er klar over at skjemaet vil bli publisert i sin helhet **(Må krysses av):**

| 1 Kontaktopplysninger | |
|---|--|
| Dato: | |
| Leverandør: | |
| Navn: | |
| Stilling: | |
| Telefon: | |
| E-post: | |
| Ekstern representasjon <i>OBS: Ved ekstern representasjon, vedlegg fullmakt</i> | |
| Navn/virksomhet | |
| Telefon/e-post | |

| 2 Legemiddelinformasjon | |
|---|--|
| Gjelder anmodningen et nytt virkestoff? | |
| Handelsnavn | |
| Generisk navn (virkestoff(er)) | |

| | |
|---|--|
| Innehaver av markedsføringstillatelse i Norge | |
| ATC-kode | |
| Administrasjonsform | |
| Farmakoterapeutisk gruppe og virkningsmekanisme. <i>Skriv kort</i> | |
| Hvilken indikasjon gjelder anmodningen? | |

3 Historikk

| | |
|---|--|
| Er legemidlet vurdert til andre indikasjoner tidligere i Nye metoder? <i>Hvis ja, oppgi ID-nummer i Nye metoder</i> | |
| Er du kjent med om andre legemidler er vurdert i Nye metoder til samme indikasjon? <i>Hvis ja, oppgi ID-nummer i Nye metoder</i> | |

4 Forventet tidslinje

| | |
|---|--|
| Prosedyrenummer for MT-saken i EMA | |
| Forventet tidspunkt (måned/år) for CHMP positive opinion i EMA | |
| Forventet tidspunkt (måned/år) for markedsføringstillatelse (MT) i Norge | |
| Forventet tidspunkt (kvartal/år) for levering av dokumentasjon til Statens legemiddelverk <i>Tidspunkt må oppgis</i> | |

5 Diagnostikk og ressursbruk

Fyll inn der det er relevant

| | |
|---|--|
| Vil anvendelse av legemidlet kreve diagnostisk test for analyse av biomarkør? | |
| Hvilken biomarkør(er) er aktuell og hvilke publikasjoner beskriver dette? | |
| <i>Henvis til publikasjoner</i> | |

| | |
|---|--|
| Kjenner dere til om diagnostikk kan utføres i offentlig helsetjeneste eller om den må utføres av ekstern leverandør? | |
| Kjenner dere til om innføring vil kreve etablering av annen/ny infrastruktur? <i>For eksempel tilpasset analysemaskin, digital patologi/AI-basert analyse, proteomikk, funksjonelle tester m.m.?</i> | |
| Pre-analytiske forhold <i>F.eks. kreves biopsiering, annen prøvetakning, prøveprosessering m.m.</i> | |
| Testutførelse: er det behov for etablering av én spesifikk test eller er biomarkør allerede etablert i helsetjenesten (f.eks. i genpanel)? | |
| Beskrivelse av avlesning av resultat inkl. dataanalyseprogram dersom det er nødvendig. | |
| Hvilke pasientgrupper må testes og hva er forventet andel funn som gir behandlingsmulighet? | |

6 Sykdommen og eksisterende behandling

| | |
|--|--|
| Sykdomsbeskrivelse <i>Kort beskrivelse av sykdommens patofysiologi og klinisk presentasjon / symptombilde, eventuelt inkl. referanser</i> | |
| Fagområde <i>Angi hvilket fagområde som best beskriver metoden</i> | |
| Kreftområde <i>Hvis metoden gjelder fagområdet Kreftsykdommer, angi hvilket kreftområde som er aktuelt</i> | |
| Dagens behandling <i>Nåværende standardbehandling i Norge, inkl. referanse</i> | |

| | |
|---|--|
| <p>Prognose</p> <p><i>Beskriv prognosen med nåværende behandlingstilbud, inkl. referanse</i></p> | |
| <p>Det nye legemidlets innplassering i behandlingsalgoritmen</p> | |
| <p>Pasientgrunnlag</p> <p><i>Beskrivelse, insidens og prevalens av pasienter omfattet av aktuell indikasjon* i Norge, inkl. referanse.</i></p> <p><i>Antall norske pasienter antatt aktuell for ny behandling</i></p> <p><i>* Hele pasientgruppen som omfattes av aktuell indikasjon skal beskrives</i></p> | |

| | |
|---|--|
| <p>7 Kan legemidlet vurderes som sammenlignbart med andre legemidler og inngå i anbud?</p> | |
| <p>Er det eksisterende anbud på terapiområdet?</p> | |
| <p>Finnes det andre legemidler med lignende virkningsmekanisme og /eller tilsvarende effekt (for samme indikasjon)?</p> | |
| <p>Vurderer leverandøren at legemidlet er sammenlignbart med andre legemidler?</p> | |

| | | | |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| <p>8 Studiekarakteristika for relevante kliniske studier</p> | | | |
| | <p>Studie 1</p> | <p>Studie 2</p> | <p>Studie 3</p> |
| <p>Studie ID</p> <p><i>Studienavn, NCT-nummer, hyperlenke</i></p> | | | |
| <p>Studietype og -design</p> | | | |
| <p>Formål</p> | | | |
| <p>Populasjon</p> <p><i>Viktige inklusjons- og eksklusjonskriterier</i></p> | | | |

| | Studie 1 | Studie 2 | Studie 3 |
|--|----------|----------|----------|
| Intervensjon (n) <i>Dosering, doseringsintervall, behandlingsvarighet</i> | | | |
| Komparator (n) <i>Dosering, doseringsintervall, behandlingsvarighet</i> | | | |
| Endepunkter <i>Primære, sekundære og eksplorative endepunkter, herunder definisjon, målemetode og ev. tidspunkt for måling</i> | | | |
| Relevante subgruppeanalyser <i>Beskrivelse av ev. subgruppeanalyser</i> | | | |
| Oppfølgingstid <i>Hvis pågående studie, angi oppfølgingstid for data som forventes å være tilgjengelige for vurderingen i Legemiddelverket samt den forventede/planlagte samlede oppfølgingstid for studien</i> | | | |
| Tidsperspektiv resultater <i>Pågående eller avsluttet studie? Tilgjengelige og fremtidige datakutt</i> | | | |
| Publikasjoner <i>Tittel, forfatter, tidsskrift, årstall. Ev. forventet tidspunkt for publikasjon</i> | | | |

9 Igangsatte og planlagte studier

Er det pågående eller planlagte studier for legemidlet innenfor samme indikasjon som kan gi ytterligere informasjon i fremtiden?

Hvis ja, oppgi forventet tidspunkt

Er det pågående eller planlagte studier for legemidlet for andre indikasjoner?

10 Forventet helseøkonomisk dokumentasjon

Angi informasjon om den forventede helseøkonomiske analysen

Type helseøkonomisk analyse

F.eks. kostnad-per-QALY analyse eller kostnadsminimeringsanalyse (Begrunn forslaget)

Pasientpopulasjonen som den helseøkonomiske analysen baseres på, herunder eventuelle subgrupper.

Grunnanalysen (basecase) skal omfatte hele pasientpopulasjonen omfattet av ansøkt indikasjon.

Hvilken dokumentasjon skal ligge til grunn for relativ effekt?

(H2H studie, ITC, konstruert komparatorarm)

Hvilken dokumentasjon skal ligge til grunn for helserelatert livskvalitet?

Forventet legemiddelbudsjett i det året med størst budsjettvirkning i de første fem år.

11 Aktuelt for FINOSE?

Kan legemidlet være aktuelt for utredning i FINOSE (ja/nei)

Dersom nei, hvorfor ikke?

| 12 Andre relevante opplysninger Opplys om andre forhold som Nye metoder bør være oppmerksomme på. | |
|--|--|
| <p>Har dere vært i kontakt med klinikere ved norske helseforetak om dette legemidlet/indikasjonen? Ja/nei</p> <p>Hvis ja, hvem har dere vært i kontakt med og hva har de bidratt med?</p> <p><i>(Relevant informasjon i forbindelse med rekruttering av fageksperter i Nye metoder)</i></p> | |
| <p>Anser leverandør at det kan være spesielle forhold ved dette legemidlet som gjør at en innkjøpsavtale ikke kan basere seg på flat rabatt for at legemidlet skal kunne oppfylle prioriteringskriteriene (ja/nei)?</p> <p>Hvis ja, skal eget skjema fylles ut og sendes nyelegemidler@sykehusinnkjop.no samtidig med at dokumentasjon sendes til Statens legemiddelverk for metodevurdering.</p> <p>Informasjon og skjema: https://www.sykehusinnkjop.no/om-oss/informasjon-og-opplering/</p> | |
| <p>Andre relevante opplysninger?</p> | |