

NYE METODER

Nyhetsbrev nr. 2 (februar 2018)

Nedenfor vil dere finne informasjon om de siste beslutninger i Beslutningsforum for nye metoder, samt andre aktuelle saker fra systemet Nye metoder. (Bestillerforum RHF har neste møte 9. mars.)

Beslutninger i Beslutningsforum for nye metoder (26.02.18)

På møtet i Beslutningsforum for nye metoder den 26. februar ble følgende beslutninger om metoder tatt:

- **Petø-metoden for barn og unge med hjerneskade**
 - A)** Det er ikke dokumentert sikker forskjell i effekt mellom Petø-metoden og vanlige behandlingsmetoder for barn og unge med hjerneskade.
 - B)** Beslutningsforum for nye metoder ber derfor om at:
 - 1.** Det legges til rette for å utvikle ny kunnskap og forske på effekt av behandlingstilbud for barn og unge med hjerneskade. Det vil være aktuelt med internasjonalt samarbeid ved gjennomføring av studier.
 - 2.** Beslutningsforum for nye metoder viser til sak 80-2017 Intensive habiliteringsprogram for barn og unge med hjerneskade - presisering, jf. sak 51-2017 (møte i Beslutningsforum for nye metoder 25. september 2017) om at det skal utvikles nye behandlingstilbud for barn og unge med hjerneskade. Når det gjelder Petø-metoden legges det vekt på at behandlingstilbudene bør ha minst mulig variasjon på kvalitet og tilgjengelighet på tvers av regionene.
 - 3.** Inntil videre kan Petø-metoden fortsatt brukes. Når arbeidet skissert under punkt 2 er ferdig, skal det i lys av dette arbeidet gjøres en vurdering av hvilken rolle Petø skal ha i det fremtidige behandlingstilbudet. ([ID2016_011](#))
- **Pembrolizumab (Keytruda)**

Pembrolizumab (Keytruda) kan innføres til behandling av lokalavansert eller metastatisk urotelialt karsinom hos voksne som tidligere er behandlet med platinabasert kjemoterapi. ([ID2017_060](#))
- **Lenvatinib (Lenvima)**

Lenvatinib (Lenvima) skal ikke nyttes til behandling av voksne pasienter med progressivt, lokalt avansert eller metastaserende, differensiert (papillært/ follikulært/Hürthle-celle) thyroideakarsinom (DTC), som er refraktært overfor radioaktivt jod (RAI). ([ID2017_058](#))
- **Olaratumab (Lartruvo)**

Olaratumab (Lartruvo) i kombinasjon med doxorubicin innføres ikke til behandling av avansert bløtvevssarkom. ([ID2016_091](#))

- **Bezlotoksumab (Zinplava)**

1. Bezlotoksumab (Zinplava) kan innføres til forebygging av tilbakefall av clostridium difficile-infeksjon til pasienter med høy risiko for tilbakefall av clostridium difficile-infeksjon.

2. Bezlotoksumab (Zinplava) vil være et tillegg til standard antibiotikabehandling for definerte pasientgrupper med minst ett tilbakefall av CDI, og som har en eller flere risikofaktorer i tillegg.

Risikofaktorer i denne sammenhengen er;

- alder > 65 år
- tidligere CDI-episoder
- nedsatt immunforsvar
- hypervirulente stammer
- alvorlig CDI-infeksjon. ([ID2016_050](#))

Protokoller fra møter i Beslutningsforum for nye metoder finnes [her](#).

En oversikt over alle beslutninger tatt i Beslutningsforum for nye metoder finnes [her](#).

Aktuelt fra systemet Nye metoder

Andre aktuelle saker fra systemet Nye metoder:

- 13 forslag/metodevarsler er åpne for innspill (bruk avgrens visning under «Finn metode» for å se hvilke) ([Informasjon her](#))
- [Kriterier for behandling med nusinersen \(Spinraza\)](#) (link) ble godkjent av fagdirektørene 22. februar 2018
- [Bruk av nye legemidler før markedsføringstillatelse - Retningslinje for legemidler på liste](#) innføres (link)
- Oversikt over metoder som er til metodevurdering ([Informasjon her](#))
- Viktige datoer og frister ([Informasjon her](#))

Med vennlig hilsen

Sekretariatet Nye metoder

NYE METODER

Tlf: 913 04 388

E-post: nyemetoder@helse-sorost.no

PB 404, 2303 Hamar - Besøksadresse: Grev Wedels plass 5, Oslo

postmottak@helse-sorost.no

www.helse-sorost.no