

Spørsmål:	Har nevrologisk elektrisk stimulering (NMES) effekt på arm- og håndfunksjon for pasienter som har gjennomgått hjerneslag, sammenlignet med vanlig trening? Har nevrologisk elektrisk stimulering (NMES) effekt på gange for pasienter som har gjennomgått hjerneslag, sammenlignet med vanlig trening?
Navn på bibliotekar som utførte søket:	Elisabet Hafstad
Bibliotekarens arbeidssted:	Folkehelseinstituttet; Område for helsetjenester

Kilder søkt	Søkestrategi
BMJ Best Practice	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: Specialties > Neurology
UpToDate [Krever registrert bruker (gratis). Se helsebiblioteket.no]	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: Contents > Topics by Specialty > Neurology > Cerebrovascular disease
Nasjonale faglige retningslinjer fra Helsedirektoratet Nasjonale veiledere fra Helsedirektoratet	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: Gjennomgang av listene med hhv nasjonale faglige retningslinjer og nasjonale veiledere.
Fagprosedyrer.no	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: Gjennomgang av fagprosedyrer under emne Nevrologi
Helsebibliotekets retningslinjebase (norske retningslinjer)	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: Gjennomgang av retningslinjer under emne Nevrologi > Hjerneslag

<p>Nationella riktlinjer fra Socialstyrelsen (SE)</p>	<p>Dato for søk: 13.10.2020</p> <p>Søkestrategi: Gjennomgang av listen Nationella [publicerade] riktlinjer.</p>
<p>Nationale kliniske retningslinjer fra Sundhedsstyrelsen (DK)</p>	<p>Dato for søk: 13.10.2020</p> <p>Søkestrategi: Gjennomgang av retningslinjer under emne Hjerne og nerver</p>
<p>Guidelines International Network (GIN) [supplert med retningslinjer artiklene i BMJ Best Practice og UpToDate henviser til]</p>	<p>Dato for søk: 13+16.10.2020</p> <p>Søkestrategi: stroke</p>
<p>The Cochrane Library (Cochrane Reviews)</p>	<p>Dato for søk: 13.10.2020</p> <p>Søkestrategi: Browse by review group > Stroke https://www.cochranelibrary.com/browse-by-review-group Gjennomgang av titler publisert siden 2015.</p>
<p>Epistemonikos</p>	<p>Dato for søk: 13.10.2020</p> <p>Søkestrategi: Advanced search – Title/abstract Publication year: 2017-2020</p> <p>((stroke OR "brain haemorrhage" OR "brain haemorrhages" OR "brain hemorrhage" OR "brain hemorrhages" OR "brain infarct" OR "brain infarcts" OR "brain infarction" OR "brain infarctions" OR "cerebral haemorrhage" OR "cerebral haemorrhages" OR "cerebral hemorrhage" OR "cerebral hemorrhages" OR "intracerebral haemorrhage" OR "intracerebral haemorrhages" OR "intracerebral hemorrhage" OR "intracerebral hemorrhages" OR "cerebral infarct" OR "cerebral infarcts" OR "cerebral infarction" OR "cerebral infarctions" OR "cerebrovascular accident" OR "cerebrovascular accidents" OR CVA OR apoplex* OR "cerebral aneurysm" OR "cerebral aneurysms" OR</p>

	"subarachnoid haemorrhage" OR "subarachnoid haemorrhages" OR "subarachnoid hemorrhage" OR "subarachnoid hemorrhages") AND (NMES OR FES OR electromyostimulat* OR ((neuromuscular OR neuro-muscular OR functional) AND ("electric stimulation" OR electrostimulat*)))
Folkehelseinstituttet	Dato for søk: 13.10.2020 Søkestrategi: stroke; hjerneslag (søkt ett ord om gangen)

MeSH-termer og MeSH ID-er for indeksering av søkeresultatet
Stroke (D020521)
Brain Infarction (D020520)
Intracranial Embolism and Thrombosis (D002542)
Intracranial Hemorrhages (D020300)
Electric Stimulation (D004558)