

Udskrevet den 10-03-
2021

Nummer: 47686
Titel: Undersøgelse af epilepsianfald i praksis
Kort titel: Epilepsianfald
Varighed: 2,0 dage.
Godkendelsesperiode: 11-10-2013 og fremefter
Status (EUU): GOD
Status (UVM): GOD
Delmål: Nej
Multiplan: Nej

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

Deltageren kan efter kurset, ud fra henvisningen og samtalen med patienten, vurdere behovet for brug af ekstra elektroder, samt montering og placering af disse og beskrive resultatet heraf.

Deltageren kan foretage kontinuerlig måling i forbindelse med epilepsianfald samt beskrive og vurdere anfalds semiologi, hvormed de medvirker til en mere sikker diagnosticering på baggrund af nyeste viden.

Bestemmelser om bedømmelse som forudsætning for opnåelse af bevis

Der udstedes uddannelsesbevis til deltagere, der efter underviserens vurdering har opnået målene for uddannelsen.

Eventuelt yderligere bestemmelser for certifikatuddannelser

Arbejdsmarkedsuddannelser med relevans for uddannelsesmål:

Målet indgår på nuværende tidspunkt i følgende fælles kompetencebeskrivelser:

2274 (AL) Det audiologiske og neurofysiologiske område (moder-FKB)

Tekster til UddannelsesGuiden

WEB-søgetekst:

Deltageren kan efter kurset foretage kontinuerlig måling ved epilepsianfald samt beskrive og vurdere anfaldsfænomener m.h.p. diagnosticering af epilepsi og andre anfaldstyper på baggrund af nyeste viden.

Målgruppe:

Neurofysiologiassistenter og andre med tilsvarende jobfunktioner

Mål:

Deltageren kan efter kurset, ud fra henvisningen og samtalen med patienten, vurdere behovet for brug af ekstra elektroder, samt montering og placering af disse og beskrive resultatet heraf. Deltageren kan foretage kontinuerlig måling i forbindelse med epilepsianfald samt beskrive og vurdere anfalds semiologi, hvormed de medvirker til en mere sikker diagnosticering på baggrund af nyeste viden.

Varighed:

2 dage

Eksamen:

Der udstedes uddannelsesbevis til deltagere, der efter underviserens vurdering har opnået målene for uddannelsen

Den danske kvalifikationsramme for livslang læring

Niveau i den danske kvalifikationsramme for livslang læring: 5

Indhold:

Deltageren kan efter kurset foretage kontinuerlig måling ved epilepsianfald samt beskrive og vurdere anfaldsfænomener m.h.p. diagnosticering af epilepsi og andre anfaldstyper på baggrund af nyeste viden.

Jobmuligheder og videre uddannelse:

Uddannelsesbeviset giver mulighed for at varetage jobfunktioner i virksomheder/organisationer, som beskæftiger faglærte og/eller ufaglærte medarbejdere inden for det jobområde, arbejdsmarkedsuddannelsen retter sig imod, og som er beskrevet i uddannelsens centralt godkendte handlingsorienterede mål. Personer, som har dette uddannelsesbevis, har på en række områder mulighed for at få beviset anerkendt ved optagelse på en erhvervsuddannelse (merit). I bekendtgørelsen for erhvervsuddannelserne findes der nærmere bestemmelser om merit.

Bevis opnås således:

Beviset tildeles, når deltageren har nået arbejdsmarkedsuddannelsens centralt godkendte handlingsorienterede mål. For arbejdsmarkedsuddannelser, hvortil der er udviklet en prøve, vil dette som udgangspunkt forudsætte, at prøven er bestået. Der kan dog gives dispensation til prøveafleggelse. For arbejdsmarkedsuddannelser, hvortil der ikke er udviklet en prøve, vil beviset udstedes, hvis underviseren vurderer, at deltageren har nået arbejdsmarkedsuddannelsens centralt godkendte handlingsorienterede mål. Endelig kan beviset tildeles på baggrund af en individuel kompetencevurdering (IKV i AMU) med mindre, dette forhindres af anden lovgivning.

Uddannelsesinstitutioner som kan tildele bevis:

Beviset tildeles af offentlige og private uddannelsesinstitutioner, som er godkendt af Undervisningsministeriet til at udbyde arbejdsmarkedsuddannelsen.

Bevistekster

Bevisformat:A4

Gældende fra:11-10-2013

Bevistekst:Deltageren kan efter kurset, ud fra henvisningen og samtalen med patienten, vurdere behovet for brug af ekstra elektroder, samt foretage montering og placering af disse og beskrive resultatet heraf.

Deltageren kan foretage kontinuerlig måling i forbindelse med epilepsianfald samt beskrive og vurdere anfalds semiologi, hvormed de medvirker til en mere sikker diagnosticering på baggrund af nyeste viden.

Prøver

Der er ingen godkendte prøver