

Udskrevet den 10-03-
2021

Nummer: 47687
Titel: Teknikker til undersøgelse af neuropatier
Kort titel: Neuropati u.s.
Varighed: 1,0 dage.
Godkendelsesperiode: 11-10-2013 og fremefter
Status (EUU): GOD
Status (UVM): GOD
Delmål: Nej
Multiplan: Nej

Handlingsorienteret målformulering for arbejdsmarkedsuddannelserne

På baggrund af nyeste viden om teknikker til undersøgelse af perifere sensoriske og motoriske nerver kan deltageren tilrettelægge og udføre den mest effektive undersøgelsesteknik mhp. efterfølgende diagnosticering og behandling af perifere neuropatier.

Deltageren kan endvidere på baggrund af nyeste viden om undersøgelse af den autonome nervefunktion (med bla. sved-måling) samt termo-testning af varme-kulde sansen undersøge for de særlige "small fibre" neuropatier i det perifere nervesystem.

Bestemmelser om bedømmelse som forudsætning for opnåelse af bevis

Der udstedes uddannelsesbevis til deltagere, der efter underviserens vurdering har opnået uddannelsens mål.

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 på baggrund af nyeste viden tilrettelægge og udføre den mest effektive undersøgelse af perifere sensoriske og motoriske nerver og undersøge for de særlige "small fibre" neuropatier i det perifere nervesystem.

Målgruppe:

Neurofysiologiassistenter og andre med tilsvarende jobfunktioner

Mål:

På baggrund af nyeste viden om teknikker til undersøgelse af perifere sensoriske og motoriske nerver kan deltageren tilrettelægge og udføre den mest effektive undersøgelsesteknik mhp. efterfølgende diagnosticering og behandling af perifere neuropatier.

Udskrevet den 10-03-
2021

Deltageren kan endvidere på baggrund af nyeste viden om undersøgelse af den autonome nervefunktion (med bla. sved-måling) samt termo-testning af varme-kulde sansen undersøge for de særlige "small fibre" neuropatier i det perifere nervesystem.

Varighed:
1 dag

Eksamen:

Der udstedes uddannelsesbevis til deltagere, der efter underviserens vurdering har opnået uddannelsens mål.

Den danske kvalifikationsramme for livslang læring

Niveau i den danske kvalifikationsramme for livslang læring: 5

Indhold:

Deltageren kan på baggrund af nyeste viden tilrettelægge og udføre den mest effektive undersøgelse af perifere sensoriske og motoriske nerver og undersøge for de særlige "small fibre" neuropatier i det perifere nervesystem.

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:På baggrund af nyeste viden om teknikker til undersøgelse af perifere sensoriske og motoriske nerver kan deltageren tilrettelægge og udføre den mest effektive undersøgelsesteknik mhp. efterfølgende diagnosticering og behandling af perifere neuropatier.

Udskrevet den 10-03-
2021

Deltageren kan endvidere på baggrund af nyeste viden om undersøgelse af den autonome nervefunktion (med bla. sved-måling) samt termo-testning af varme-kulde sansen undersøge for de særlige "små fibre" neuropatier i det perifere nervesystem.

Prøver

Der er ingen godkendte prøver