

DANSK SELSKAB
MUSKULOSKELETAL
FYSIOTERAPI
www.muskuloskeletal.dk



2021

Dialogmøde

Specialisering & akademisering i praksissektoren

Specialist – Advanced Physiotherapist Practitioners (APP)



Specialistniveau:

- Første valg af kontakt ved 'fri adgang-ordning' (udrulning nationalt)
- Triagering (grad af alvorlighed, behov for operation)
- Screening for non-muskuloskeletale lidelser
- Kommunikere og håndtere muskuloskeletale lidelser (NSLBP, Hovedpiner, artrose mm.) målt på funktion, QOL, smerte og sygefravær
- Rekvirere billeddiagnostik og laboratorie prøver
- Tværprofessionel kommunikation

Specialisering & akademisering i praksissektoren

Novice – Erfaren kliniker – Specialist

Anvendelsen og implementeringen er velbeskrevet i NHS / UK



Kliniske kompetencer – expertice, klinisk dømmekraft, kommunikation og tværprofessionelt samarbejde

Lederskab – formulere og implementere strategier, kritisk forholde sig til praksisser, gå forrest

Uddannelse – facilitere læringsmiljøer, vurdere læringsbehov, supervisor/mentor funktioner

Forskning – indgå i forskningsaktiviteter, disseminere og implementere 'best practice'

Specialisering & akademisering i praksissektoren

Specialist – Advanced Physiotherapist Practitioners (APP)

I lægepraksis

Samme funktioner som første valg i praksissektoren:

Varetage funktioner til at screene, udrede og rekvirere relevant paraklinisk undersøgelse af akut og længerevarende MSK-patienter

Sende muskuloskeletale patienter videre i sundhedsvæsenet

Ansvarsområder modsvarer det at sygeplejersker ansættes til at tage blodtryk, blodprøver, smear tests mm.



Specialisering & akademisering i praksissektoren

Specialist – Advanced Physiotherapist Practitioners (APP)

På Skadestuen

Patienter, der screenes telefonisk og eller lægeambulance til at være muskuloskeletal eks. Akut skade fra sportsstævner, fald på gade mm. ansættes som første kontakt til at udrede, vurdere operationsbehov, rekvirere relevant billeddiagnostik, hjælpemidler mm

På ortopædkirurgisk ambulatorie

Screening for operationsbehov af knæ, hofte og skulder patienter
Vurdere træning- og rehabiliteringsbehov

- Undersøgt på columna, hofte, knæ og skulder har APP sammenlignelige kompetencer med ortopædkirurger



Specialisering & akademisering i praksissektoren

Effekter

- Sammenlignelige kompetencer ortopæder og almen praktiserende læger
- Reducerede ventetider til ortopædkirurgi udredning OG operation
- Reducerede ventetider til fysioterapi
- Færre henvisninger (fra AAP) til billeddiagnostik, operation og medicin sammenlignet med egen læge og skadestue – og større ordination af information konservativ behandling og øvelser/egen håndtering
- Målt på funktion/disability, QOL, smerte og sygefravær er det sikkert og effektivt at lade APP behandle MSK lidelser
- **Tydelighed for advancement i karriereforløb og større arbejdsglæde**

