

# VEDERLAGSFRI FYSIOTERAPI

## PATIENTINFORMATION

Ordningen om vederlagsfri fysioterapi omfatter sygdomme og tilstande indenfor fire hoveddiagnosegrupper:



1. Medfødte eller arvelige sygdomme
2. Erhvervede neurologiske sygdomme
3. Fysiske handicap som følge af ulykke
4. Nedsat led og/eller muskelfunktion som følge af inflammatoriske gigtsygdomme

**Der skal gøres opmærksom på**, at der over tid er sket ændringer i diagnosegrupperne således, at nogle diagnoser er bortfaldet og ikke længere indgår i ordningen for vederlagsfri fysioterapi. Dette betyder, at patienter kan opleve, at de ikke længere kan benytte ordningen.

Læs mere i Sundhedsstyrelsens vejledning om vederlagsfri fysioterapi



Er du **svært fysisk handicappet** d.v.s. at du ikke kan klare dig selv indendørs i døgnets 24 timer uden hjælp eller hjælpemidler til den daglige personlige livsførelse, samt at din diagnose er omfattet af Sundhedsstyrelsens diagnoseliste; så har du følgende muligheder for fysioterapi:

- Individuel behandling
- Holdtræning
- Kombination af individuel og holdtræning
- Tilbud om ridefysioterapi

Er du **ikke svært fysisk handicappet med en progressiv lidelse** d.v.s. at du kan klare dig selv indendørs i døgnets 24 timer uden hjælp eller hjælpemidler til den daglige personlige livsførelse; har funktionsnedsættelse og en diagnose omfattet af Sundhedsstyrelsens diagnoseliste, så har du følgende muligheder for fysioterapi:

- Holdtræning
- Individuel behandling skal være undtagelsen, men er ikke udelukket hvis du f.eks. har svært ved at huske, handle og indgå i følelsesmæssige relationer, har behov for indsigt i egen situation, har behov for vejledning i hensigtsmæssig brug af kroppen i dagligdagen og/eller instruktion i specifik træning
- Tilbuddet omfatter ikke ridefysioterapi

Ændres din tilstand fra at være "uden svært fysisk handicap med progressiv sygdom" til at være "med svært fysisk handicap", skal du have en ny henvisning og overgå til gruppen med svært fysisk handicappet og til de rettigheder, som hører til her.