

Danmarks Psoriasis Forening

er en humanitær forening med cirka 5.000 medlemmer. Foreningen er medlem af paraplyorganisationen De Samvirkende Invalideorganisationer.

Danmarks Psoriasis Forening har som hovedformål at udbrede kendskabet til psoriasis og psoriasisgigt samt at støtte patienter og pårørende.

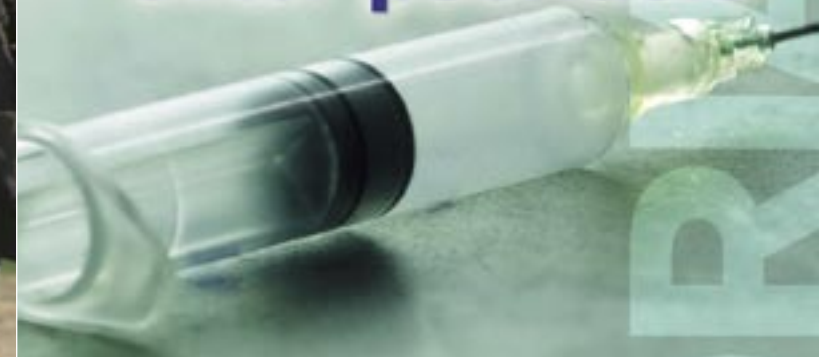
Foreningens formål opnås blandt andet ved:

- at påvirke politikere og myndigheder til en øget indsats for forskning, behandling og pleje af psoriasis.
- at have oprettet en selvstændig fond, der yder legater til forskning i psoriasis. Et legat kan udløse op til en kvart million kroner.
- at udgive bladet Psoriasis Nyt, der bringer ny viden og debat om psoriasis og psoriasisgigt og fungerer som bindeled mellem psoriasispatienter.
- at deltage i messer, arrangere indsamlinger og kampagner, kursus for børn og unge samt klimabehandling for børn.
- at være i tæt kontakt med landets amtsforeninger under Danmarks Psoriasis Forening, som bl.a. arrangerer lægeforedrag, seminarer, studiekrede, udflugter og hyggeaftener for medlemmerne.

Danmarks Psoriasis Forening optager alle interesserede som medlem.



En ny mulighed for mennesker med svær psoriasis



Danmarks Psoriasis Forening
Kløverprisvej 10 B, 1.

DK-2650 Hvidovre

Tlf. 3675 5400 · Fax 3675 1403

Denne pjece er forfattet af professor Knud Kragballe. Indholdet afspejler alene forfatterens mening. Pjecen er produceret med støtte fra medicinalfirmaet **Wyeth**.





Hvad er biologisk behandling?

Biologiske lægemidler er en ny mulighed for mennesker med moderat til svær plaque psoriasis. Behandlingen kan tilbydes psoriasispatienter, som er så hårdt ramt af sygdommen, at traditionel behandling (PUVA, UVB, sandimmun, methotrexat, neotigason etc.), ikke er tilfredsstillende. Mange

oplever, at deres hudsymptomer næsten forsvinder med biologisk behandling og dermed giver en forbedret og nemmere hverdag.

De biologiske lægemidler mindsker psoriasis symptomerne ved at hæmme betændelsesprocessen. Behandlingen består af gensplejede proteiner, som ligner dem, kroppen selv producerer. Proteinerne har den fordel, at de har en langt mere specifik virkning end den traditionelle behandling, idet de afbryder de processer, som omdanner normale celler til syge celler. Medicinen virker ved enten at fjerne de sygdomsfremkaldende celler i huden (T-lymfocytter) eller ved at nedsætte produktionen af de kemiske stoffer (signalstofferne), som de sygdomsfremkaldende celler producerer. Signalstofferne er årsag til, at hudcellerne deler sig hurtigere end normalt, at der ophobes betændelsesceller og nye blodkar. Ved at stoppe denne proces standses sygdommens udvikling.

Hvordan foregår behandlingen i praksis?

Behandling indledes på hospitalet og gives som indsprøjtning i huden (subkutan), eller i en blodåre (intravenøst), afhængigt af hvilket lægemiddel, der vælges. Dette er nødvendigt eftersom de biologiske lægemidler består af proteiner, og derfor vil blive nedbrudt i mave-tarm kanalen, hvis de bliver taget i tabletform. Patienten kan selv foretage behandlingen derhjemme efter



instruktion fra hospitalet. Kun ét enkelt præparat kræver ambulant behandling på sygehuset, hvor stoffet gives i drop over 2 timer. Afhængigt af lægens skøn vil man gå til kontrol hos lægen én gang om måneden.

Hvem tilbydes biologisk behandling?

Biologisk behandling kan være en mulighed for dig, hvis du lider af moderat til svær plaque psoriasis og ikke har haft tilstrækkelig gavn af eller ikke kan tåle systemiske behandlinger. Behandlingen har en helende effekt på psoriasis symptomer. Der ses sjældent bivirkninger ved de biologiske lægemidler, men i starten kan man opleve en let irritation ved indstiksstedet, og enkelte har lettere og forbigående influenzalignende symptomer. Da

organismens immunsystem kan svækkes af biologisk behandling, gives behandlingen ikke, hvis patienten har en behandlingskrævede infektion. Især skal man være påpasselig overfor tuberkulose. Spørg din hudlæge om råd, hvis du ønsker at høre mere om biologisk behandling.

Psoriasis gigt

Hver femte psoriasispatient udvikler også psoriasisgigt. Det er en selvstændig leddegigtssygdom, der medfører betændelse i ledbåndene. Sygdommen er ofte forbundet med mange smerter, hævede led og forringet livskvalitet. I dag kan nogle af de biologiske behandlinger også tilbydes psoriasisgigtpatienter, hvor tidligere anvendt gigtmedicin ikke har givet positive resultater. Med de nye biologiske behandlinger oplever mange psoriasisgigtpatienter, at hududslæt og ødelæggelsen af led og knogler bremses.

Fleere af de biologiske lægemidler er i mange år blevet anvendt til behandling af leddegigt med yderst tilfredsstillende resultater. De fleste patienter oplever, at deres symptomer og smerter mindskes betydeligt. - Undersøgelser har vist at nogle behandlingsformer har en helende effekt på de nedbrudte led.

