



Stortingets sosialkomité
Stortinget
Karl Johansgt 22
0026 Oslo

Vår ref.: FG/MS/tas

Deres ref.:

Dato: 31. oktober 2002

Høring: Ot. prp. nr. 108 (2001-2002) Om lov om endringer i lov 5. august 1994 nr. 56 om medisinsk bruk av bioteknologi (forbud mot terapeutisk kloning m.m.)

Landsforeningen for Hjerter- og Lungesyke (LHL) har gjennomgått foreliggende lovforslag og tillater oss med dette å komme med følgende kommentarer og anbefalinger.

Innledning

Som pasientorganisasjon er LHL opptatt av at det utvikles nye og bedre behandlingsmetoder for mennesker med ulike sykdommer. Vi mener at samfunnet må være villig til å strekke seg langt før at syke mennesker skal få bedre helse eller bli helt friske. Humane stamceller har et stort potensiale til bruk i medisinsk behandling og vil kunne bety store helsemessige gevinster for mennesker med hjerter- og lungesyke. Dette gjør at diskusjonen om hva som skal være akseptable kilder til stamceller svært aktuell i vår organisasjon.

Slik vi ser det, er det i denne saken særlig tre hensyn som må vurderes: hensynet til behovet for at det utvikles nye og bedre behandlingstilbud til mennesker med kronisk sykdom, hensynet til den medisinske risiko forbundet med ny og grenseoverskridende virksomhet og hensynet til de etiske oppfatninger og vurderinger som disse spørsmål medfører.

LHLs anbefalinger

- ◆ LHL anbefaler Sosialkomiteen til på nåværende tidspunkt å si nei til terapeutisk kloning og støtte departementets forslag til ny § 3-2.
- ◆ LHL ber Sosialkomiten bidra til økt innsats i forskning på og utvikling av bruk av stamceller fra fødte individer.

- ◆ LHL anbefaler Sosialkomiteen å støtte departementets forslag til lov om fortsatt forbud mot forskning på befruktede egg og forbud mot forskning på menneske-embryoer og cellelinjer som er dyrket ut fra befruktede egg og menneskeembryoer.
- ◆ LHL ber Sosialkomiteen bidra til at det avsettes tilstrekkelig ressurser for å bringe kunnskap og bevissthet om bioteknologiske spørsmål ut i befolkningen.

Terapeutisk kloning

Proposisjonen foreslår forbud mot terapeutisk kloning som metode for å skaffe stamceller til bruk i medisinsk forskning og behandling, samt forbud mot å forske på cellelinjer som er etablert ut fra embryo framstilt ved kloningsteknikker.

LHL er av den oppfatning at terapeutisk kloning er et omfattende og vanskelig felt der det ikke finnes noen entydige og enkle svar. Terapeutisk kloning kan sannsynligvis utvikles til å redde mange menneskers liv. Dette er av stor betydning for oss. LHL sier på dette tidspunkt likevel nei til terapeutisk kloning som kilde til stamceller, og vi støtter dermed forslaget fra regjeringen slik det er formulert i lovforslagets § 3-2. Vårt standpunkt bunner for det første i de uløste *medisinske* problemer rundt teknikken; at man rent medisinsk vet for lite om nytten av terapeutisk kloning. Det kan også vises til at en stor andel av stamcellene som fremstilles på denne måten er "syke celler" som kan utvikle kreft. For det andre mener vi terapeutisk kloning som kilde til stamceller medfører *etiske* betenkeligheter. Det er grunn til å frykte en betydelig kommersialisering av stamceller i kjølvannet av terapeutisk kloning. Vi opplever det også som et problem at det vil bli stort behov for kvinnelige donorer av eggceller.

Adulte stamceller

LHL er opptatt av at utviklingen av stamcellebehandling skjer på en medisinsk og etisk forsvarlig måte.

Inntil nylig har det vært antatt at adulte stamceller bare kunne gi opphav til celler i det organet/vevet det isoleres fra. Nyere forskning viser imidlertid at disse stamcellene har et betydelig større utviklingspotensiale enn tidligere antatt. Det foreligger nå data som indikerer at celler fra beinmarg kan gi opphav til lever-, nerve-, hjerte- og skjelettmuskelceller. LHL mener det på det nåværende tidspunkt vil være fornuftig å prioritere forskning på stamceller fra fødte individer før det eventuelt åpnes opp for terapeutisk kloning. Dersom adulte stamceller viser seg å gi gode medisinske resultater, kan en unngå de medisinske og etiske betenkeligheter mange mener er forbundet med terapeutisk kloning.

Forskning på befruktede egg

Departementet foreslår å opprettholde dagens forbud mot forskning på befruktede egg. Vi gir dette forslaget vår støtte, i det vi håper at utviklingen innen forskning på adulte stamceller raskt vil gjøre problemstillingen rundt forskning på befruktede egg uaktuell. Dersom det åpnes for forskning på befruktede egg nå, vil det etter vår mening kunne forsinke en ønsket utvikling. Slik vi ser det er det logisk at forbudet også må gjelde cellelinjer som er dyrket ut fra befruktede egg og menneskeembryoer slik departementet foreslår.

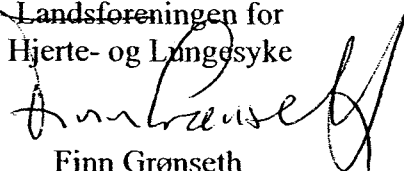
Avslutning

Avslutningsvis vil LHL understreke betydningen av at det i Norge satses på utvikling av ny terapi med humane stamceller. Både ut fra medisinske og etiske hensyn mener vi det

i dag er riktig at oppmerksomheten er rettet mot utnyttelse av stamceller fra fødte individer.

LHL vil understreke betydningen av at det i samfunnet både er kunnskap og bevissthet om den bioteknologiske utvikling og konsekvenser av denne. Fordi dette er en utvikling som stadig kommer til å berøre flere menneskers liv, må også allmennheten få anledning til å delta i debatten. I den sammenheng er det viktig både å ha aktuell og god kunnskap og arenaer for debatt. LHL vil oppfordre Sosialkomiteen til å legge vekt på dette når odelstingsproposisjon nr 108 behandles.

Med vennlig hilsen
Landsforeningen for
Hjerte- og Lungesyke



Finn Grønseth
generalsekretær