

aktiviteter, voksen- og efteruddannelse og jobrotation.

Kommunerne skal efter reglerne ikke give tilbud af en bestemt type til bestemte grupper af kontanthjælpsmodtagere. Således er kommunerne ikke forpligtet til at give tilbud om danskundervisning til kontanthjælpsmodtagere, der ikke taler dansk.

Det overordnede sigte med tilbuddet om aktivering eller andre beskæftigelsesfremmende tilbud er at forbedre kontanthjælpsmodtagerens muligheder for at etablere eller genetablere kontakt til det ordinære arbejdsmarked, således at vedkommende får mulighed for at blive selvforsørgende.

Eftersom det at kunne tale dansk er en væsentlig faktor for at få adgang til arbejdsmarkedet, vil det være oplagt for kommunerne at give tilbud om danskundervisning til personer, der ikke taler dansk, eventuelt i kombination med fx jobtræning.

Kommunen skal derfor så tidligt som muligt foretage en helhedsvurdering af kontanthjælpsmodtagerens situation og - i samarbejde med kontanthjælpsmodtageren - iværksætte de nødvendige foranstaltninger, der kan bringe vedkommende tilbage til arbejdsmarkedet.

»En tilbunds gående neurologisk undersøgelse af akutte og kroniske kranielle skadevirkninger af boksning i Danmark ville være meget omfattende, såfremt den skal føje noget nyt til, hvad der allerede er kendt vedrørende skadevirkninger af boksning.

Der foreligger en række kasuistiske meddelelser om svære akutte cerebrale skader, specielt intrakranielle blødninger, primært hos professionelle, men også hos amatørboxere.

For at afdække akutte mindre omfattende skadevirkninger vil MR-scanning og eventuelt bestemmelse af cerebral blood-flow være påkrævet.

Der er foretaget mange undersøgelser omhandlernde mulige kroniske neurologiske skadevirkninger af boksning. En gennemgang af litteraturen viser, at det i tværsnitsundersøgelser har været vanskeligt at påvise nogen sammenhæng mellem kronisk hjerneskade og amatørboxning. De fleste af undersøgelserne har været relativt små tværsnitsundersøgelser, hvor amatørboxere er sammenlignet med et kontrolmateriale bestående af andre idrætsfolk. Ved undersøgelsen har været anvendt såvel neuropsykologiske tests som billeddannende teknikker. Da de fleste undersøgelser har været små, har de således været behæftet med betydelig usikkerhed.

På baggrund af de kendte undersøgelser, er det Sundhedsstyrelsens vurdering, at en undersøgelse af kroniske kranielle skadevirkninger af boksning i Danmark skal være meget omfattende, hvis valide svar skal kunne opnås. En mulighed vil være en meget stor tværsnitsundersøgelse med en stor og omhyggeligt udvalgt kontrolgruppe omfattende neurologisk undersøgelse, neuropsykologiske tests samt billeddannende undersøgelser i form af magnetiske resonans scanning og ideelt også magnetisk resonans spektroskopi. Optimalt ville det være at gennemføre et prospektivt longitudinelt studie, hvor antallet af træningskampe, turneringskampe og knock-outs kunne korreleres til serielt gennemførte neuropsykologiske tests og MR-scanninger.

Ved tværsnitsundersøgelser vil det være svært at finde en komplet matchende kontrolgruppe, idet det ikke kan udelukkes, at personer, der dyrker boksning, adskiller sig fra personer, der dyrker en række andre sportsgrene.

Undersøgelserne skal omfatte et meget stort antal bokkere, idet litteraturgennemgang viser, at det er en relativt lille del af amatørboxerne,

Ad spm. nr. S 1616

Fra justitsministeren er modtaget supplerende besvarelse af et af Jann Sjørnsen stillet spørgsmål. Spørgsmålet, der sammen med det foreløbige svar er optaget i Folketingstidende 1999-2000, forhandlingerne side 5382, lød således:

Til justitsministeren (23/2 2000) af:

Jann Sjørnsen (KRF):

»Vil ministeren tage initiativ til at iværksætte - og afsætte de fornødne økonomiske midler her til - en tilbunds gående neurologisk undersøgelse af akutte og kroniske kranielle skadevirkninger af boksning i Danmark?«

Supplerende svar (12/4 2000)

Justitsministeren (Frank Jensen):

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Sundhedsstyrelsen, der har oplyst følgende: