

Motion till riksdagen

1989/90:Ub531

av Siw Persson (fp)

Utökad undervisning i klinisk mykologi

Svamporganismer och de produkter som dessa bildar kan orsaka en mångfald olika sjukdomar hos människan. De inkluderar ytliga och djupa infektioner, ospecifika och specifika (immunologiska) överkänslighetsreaktioner samt akuta och kroniska förgiftningar (mykotoxikoser). Primärt smittofarliga svamporganismer (Histoplasma, Coccidioides) utgör ett ständigt infektionshot för miljontals människor inom endemiska områden i världen och svenskar som besöker dessa områden. Andra smittofarliga svamporganismer (t.ex. dermatofyter) med global spridning ger upphov till ytliga hudinfektioner. S.k. opportunistiska svamporganismer (Candida, Aspergillus) orsakar i ständigt ökande frekvens djupa livshotande infektioner inom den slutna sjukvården hos patienter (cancer, transplantation) som har lokalt eller generellt nedsatt infektionsförsvar.

Personer som i arbetslivet exponeras för höga halter av svamporganismer och deras produkter sensibiliseras och drabbas av immunologiska överkänslighetsreaktioner. Personer med medfödd benägenhet för immunologiska överkänslighetsreaktioner som i inomhusmiljö exponeras för mögelföreningar sensibiliseras och utvecklar mögelallergiska reaktioner. Personer som p.g.a. svåra underliggande sjukdomar (kroniska lungsjukdomar, cancer, AIDS) eller behandlingen därav har defekt infektionsförsvar är ständigt ökande riskgrupper i den öppna sjukvården som drabbas av svåra svampsjukdomar.

Eftersom svampsjukdomar inducerar ett brett spektrum av sjukdomar utgör dessa ett expanderande diagnostiskt och terapeutiskt problem för många medicinska discipliner. Såväl diagnos som behandling av svampsjukdomar är dokumenterat svår. Problematiken fördjupas av att tjänster som forskare saknas inom ämnesområdet och att kunskap om de sjukdomar som svamporganismer inducerar på människan är bristfällig i läkarkåren p.g.a. en obetydlig undervisning i klinisk mykologi under primär- och vidareutbildningen av läkare. Det är därför viktigt att undervisningen i klinisk mykologi under primär- och vidareutbildningen av läkaren radikalt förbättras och forskartjänster inom medicinsk mykologi inrättas exempelvis av medicinska forskningsrådet.

Hemställan

Mot. 1989/90

Ub531

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om inrättande av forskartjänster inom medicinsk mykologi och utökad undervisning i klinisk mykologi under primär- och vidareutbildningen av läkare.

Stockholm den 22 januari 1990

Siv Persson (fp)