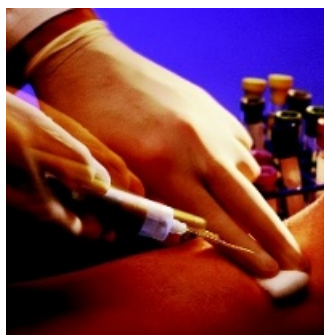


Riksföreningen Hepatit C: »Smittsäkrat material till riskarbetsplatser«

Sedan 1990 har 10 sjuksköterskor, 3 undersköterskor, 2 läkare och en labbanställd smittats av hepatit C i vården. Under samma tid har ett 80-tal vårdanställda drabbats av hepatit C genom »okänd smittoväg«, och inte fått sin sjukdom klassad som arbetsskada.



Ett rikstäckande inrapporterings-system för incidenter med blodexponering – det kräver Riksföreningen Hepatit C.

På ett seminarium arrangerat av Riksföreningen Hepatit C den 2 december diskuterades problemet med stick- och skärskador i vården och den risk för blodsmitta det innebär.

– Få skulle acceptera att en apparat stod och släppte ifrån sig strålning slumpmässigt. Där har vi en strikt lagstiftning och en myndighet som ligger på. Men vi accepterar fortfarande de här riskerna även om det har blivit bättre, sa Stefan Lundberg, förbundsombudsman på Vårdförbundet.

Torbjörn Söderström, chefsläkare på Akademiska sjukhuset i Uppsala, berättade att de senaste två åren har 670 fall av stick- och skärskador registrerats i sjukhusets interna system för avvikelserapportering.

– Det är toppen på ett isberg. En del kolleger som är kirurger säger att de sticker sig minst en gång i veckan. Men det registreras aldrig. Jag tror att det kan finnas en viss machokultur och en inställning att det inte går att göra något åt.

Riksföreningen Hepatit C kräver smittsäkrat material till alla riskarbetsplatser och ett rikstäckande inrapporterings-system för incidenter med blodexponering. Man kräver också att det ska bli lättare för vårdanställda att få en smitta klassad som arbetsskada. **ML**

Allmänläkare kluvna till teamarbete

Många allmänläkare känner sig osäkra i sin yrkesroll. Å ena sidan ska de vara medicinska experter, å andra sidan humanistiska och inklämmande doktorer.

Det framgår av en ny avhandling från Göteborgs universitet av distriktsläkaren Anders Hansson.

Allmänläkare känner sig också ofta kluvna till att arbeta i team med andra yrkeskategorier, något som blir allt viktigare i takt med att primärvården möter allt fler patienter med komplexa besvär

där sociala och psykiska faktorer finns med i bilden.

Anders Hansson visar att läkarstudenter är mer positiva till samarbete över yrkesgränserna i början än i slutet av utbildningen. Enligt honom tyder det på att de successivt utvecklar en yrkesidentitet där biomedicinsk expertkunskap är grunden för deras självständighet.

För att möta kraven i en modern sjukvård behöver blivande läkare redan under studietiden tränas i att samarbeta med andra yrkesgrupper, menar Anders Hansson. **ML**

STAN-studien ska granskas av Vetenskapsrådets oredlighetsgrupp

Lunds universitet lämnade på fredagen en formell begäran om att Vetenskapsrådet ska utreda misstankarna om forskningsfusk i en studie från 2001 om den så kallade STAN-metoden, en teknik för fosterövervakning som analyserar fostrets EKG-kurva.

En tidigare oberoende utredning har påvisat ett antal fall

där data i studiedatabasen avviker från patientjournalerna. Avvikelserna har genomgående varit till fördel för STAN-metoden.

Lunds universitet vill i utredningen ha svar på frågan om oredlighet har förekommit, vem som i så fall bär ansvaret och om detta påverkat slutsatsen av studien. **ML**

Även konventionella antipsykotika risk för äldre

Läkemedelsverket manar till stor restriktivitet i förskrivningen av både typiska och atypiska antipsykotiska läkemedel till äldre dementa på grund av risk för ökad dödlighet.

Läkemedelsverket meddelar på fredagen att det europeiska läkemedelsverket, EMEA, har utrett konventionella antipsykotiska läkemedel och bedömt att även dessa är förenade med risk för ökad dödlighet hos pati-

enter med demenssjukdom.

Slutsatsen överensstämmer med Läkemedelsverkets nyligen publicerade rekommendationer kring behandling med antipsykotiska läkemedel av dementa.

EMA har beslutat att införa en varning i produktinformationen för samtliga typiska neuroleptika, liknande den som redan finns för atypiska neuroleptika. ■