

# Nyt fra Erhvervssygdomsudvalget 1. halvår 2022

---

## Indhold

1. Årsredegørelsen om udviklingen på erhvervssygdomsområdet 2021
2. Ny viden på hudområdet
3. Ny viden om EI-skader
4. Ny rapport om repetitivt arbejde og sygdomme i hænder, albuer, skuldre og nakke
5. Ny viden om ventrikelflimren/ventrikelflagren (hjerterytmeforstyrrelse) og hjertestop i erhverv med ekstrem sportsudøvelse

## 1. Årsredegørelsen om udviklingen på erhvervssygdomsområdet 2021

Den årlige redegørelse om udviklingen på erhvervssygdomsområdet beskriver de drøftelser, som Erhvervssygdomsudvalget og AES har haft i løbet af året, og den indeholder statistik om de sager, som udvalget har behandlet i 2021.

Årsredegørelsen blev endelig godkendt på principielt møde i marts 2022.

Læs årsredegørelsen [her](#)

## 2. Ny viden på hudområdet

Erhvervssygdomsudvalget og AES har på principielt møde den 15. marts 2022 drøftet en ny artikel på hudområdet. Artikel om arbejdsrelateret håndeksem efter vådt arbejde (risk of work-related hand eczema in relation to wet work exposure fra 1. juli 2020)

Artiklen medfører ikke ændringer i praksis på erhvervssygdomsområdet.

Erhvervssygdomsudvalget og AES var enige om, at artiklen som konkluderede, at der er en øget risiko for at udvikle håndeksem efter eksponeringer for vådt arbejde i 30 minutter i gennemsnit om dagen, bør støttes af flere studier, før dokumentationen er tilstrækkelig til at ændre fortegnelsen. Artiklen kan derfor ikke i sig selv danne grundlag for en ændring af de nuværende kriterier for anerkendelse, og den kan heller ikke danne grundlag for en forelæggelsespraksis på området, fordi evidensen for de konkrete eksponeringsniveauer og deres sammenhæng til arbejdsbetinget håndeksem er for usikker.

Håndeksem er allerede optaget på fortegnelsens punkt G.1 og G.2. Ifølge kapitel 10 i vejledningen om erhvervssygdomme så kan man udvikle håndeksem, hvis man har arbejdet med våde hænder mindst 2 timer dagligt i gennemsnit, eller man har haft hyppig håndvask mindst cirka 15-20 gange dagligt, eller man har haft brug af handsker (for eksempel latex, nitril, vinyl, plast) i mindst 2 timer dagligt i gennemsnit. Der foretages dog altid en konkret vurdering i sagerne, og ved en kombination af påvirkninger mindskes kravene til hver enkelt belastning fx også i forhold til kravet om arbejde med våde hænder mindst 2 timer dagligt i gennemsnit.

På principielt møde havde Erhvervssygdomsudvalget og AES en drøftelse af, om der evt. skulle udbydes et nyt udredningsprojekt. På nuværende tidspunkt er der ikke et tilstrækkeligt grundlag for at bestille en udredning om emnet.

### **3. Ny viden om EI-skader**

Erhvervssygdomsudvalget og AES har på principielt møde den 17. maj 2022 drøftet en ny forskningsrapport: [Senfølger efter elulykker af Nielsen, K.J., Biering, K., Carstensen, O. og Kærgaard, A.](#)

Rapporten medfører ikke ændringer i praksis.

EI-ulykker anmeldes primært som ulykkessager, som ikke behandles i udvalget, og der er meget få erhvervssygdomssager på området.

Rapporten vil fremadrettet indgå i AES' vidensgrundlag på området i forhold til behandlingen af arbejdsskadesager. Samlet set fører rapporten ikke til optagelse af ny sygdom på fortegnelserne, og der er heller ikke tilstrækkeligt grundlag for at beskrive en forelæggelsespraksis på området. Det skyldes, at litteraturen i forhold til gentagne, mindre alvorlige strømstød er mangelfuld, og der er dermed ikke tilstrækkeligt vidensgrundlag til at foretage ændringer efter arbejdsskadesikringsloven.

### **4. Ny rapport om repetitivt arbejde og sygdomme i hænder, albuer, skuldre og nakke**

Erhvervssygdomsudvalget og AES har på principielt møde den 17. maj 2022 drøftet en ny rapport på bevægeapparatsområdet: "Er repetitivt arbejde årsag til lidelser i hænder, albuer, skuldre og nakke, og fører det til erhvervsskifte og arbejdsophør?" fra januar 2022.

Rapporten understøtter praksis på området.

Erhvervssygdomsudvalget og AES var enige om, at de nye forskningsresultater ikke giver anledning til ændringer i praksis. Det skyldes, at det allerede i dag er praksis på området, at der, udover repetitive arbejdsbevægelser, skal være tale om anvendelse af kraft, før sagerne kan anerkendes. Rapporten viser, at gentagne (repetitive) bevægelser af håndleddet uden signifikant brug af kraft ikke øger risikoen for udvikling af behandlingskrævende smerter i det øvre bevægeapparat.

## **5. Ny viden om ventrikelflimren/ventrikelflagren (hjerterytmeforstyrrelse) og hjertestop i erhverv med ekstrem sportsudøvelse**

Erhvervssygdomsudvalget og AES har på principielt møde den 17. maj 2022 drøftet flere studier, hvor man har undersøgt elitesportsudøvere, der har udviklet hjerterytmeforstyrrelse i form af ventrikulære arytmier (som kan forårsage hjertestop). Der er ifølge studierne en sammenhæng mellem ekstrem sportsudøvelse over tid og udvikling af denne særlige hjerterytmeforstyrrelse, hvis man har en særlig sårbarhed i form af arvæv i hjertet forårsaget af arvelig hjertesygdom eller følger efter betændelse i hjertemusklen.

Ventrikelflimren/ventrikelflagren (hjerterytmeforstyrrelse) og hjertestop er ikke optaget på fortegnelsen over erhvervssygdomme. Der har heller ikke tidligere været forelagt sager på området for Erhvervssygdomsudvalget.

På baggrund af studierne og udvalgets drøftelser vil AES forelægge konkrete sager, hvor tilskadekomne har ventrikelflimren/ventrikelflagren (hjerterytmeforstyrrelse), og hvor tilskadekomne som følge af sit arbejde har ekstrem sportsudøvelse. Det drejer sig om sager, hvor tilskadekomne har en særlig sårbarhed i form af arvæv i hjertet forårsaget af arvelig hjertesygdom eller følger efter betændelse i hjertemusklen. Sager uden disposition/forudbestående arvæv forårsaget af arvelig hjertesygdom eller følger efter betændelse i hjertemusklen vil ikke blive forelagt for Erhvervssygdomsudvalget på grund af den utilstrækkelige evidens.

Erhvervssygdomsudvalget og AES vurderede på mødet, at der ikke på nuværende tidspunkt var grundlag for at bestille en udredning om emnet.