

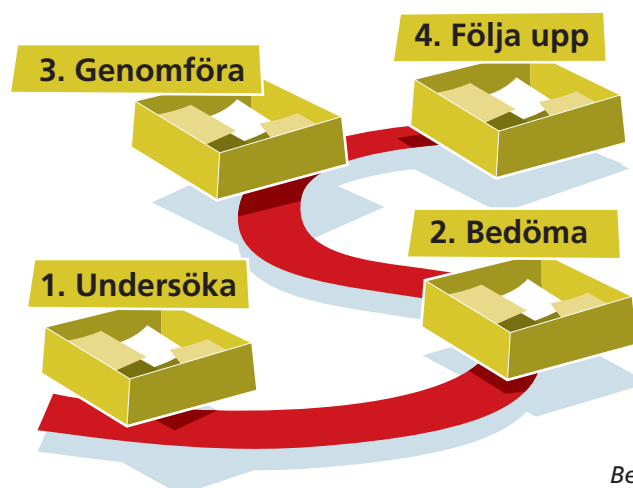
Fall 2:13

Att undersöka hälsoeffekter (helkroppsvibrationer)

Renhållningsföretaget Edman & Company har knappt 50 arbetstare och cirka 30 mobila maskiner. Maskinerna är ett par truckar, flera dumprar och större lastmaskiner samt en komprimator och några kombimaskiner i form av traktorer med grävaggregat och skopa fram.

Några av maskinerna är nyinköpta, andra är över 15 år gamla. Flera av de äldre maskinerna skakar kraftigt. Bland arbetstagarna finns ledbesvär och ryggproblem. Arbetstagarna är 40-65 år med en snittålder på 55 år.

Som platschef ska du beställa nästa års hälsokontroll. Du är tveksam till om en allmän hälsokontroll är tillräcklig. Du beslutar dig för att diskutera frågan med huvudskyddsombudet.



Bearbetning av ett fall.

Fall 2:13**Att undersöka hälsoeffekter (helkroppsvibrationer)****Syftet med fallet:**

- Att förstå behovet av att undersöka hälsoeffekter vid exponering för helkroppsvibrationer.
- Att ha kännedom om lagar, regelverk och föreskrifter kring helkroppsvibrationer.
- Att veta hur man undersöker exponering och genomför medicinska kontroller.

Begrepp som är centrala för fallet:

<ul style="list-style-type: none"> • Lagar • Regelverk • Föreskrifter • Ansvar • Uppgifter • Delegering 	<ul style="list-style-type: none"> • Chef • Skyddsombud • Medarbetare • Systematiskt arbetsmiljöarbete • Rutiner 	<ul style="list-style-type: none"> • Kartläggning • Skyddsronder • Riskbedömning • Handlingsplaner • Genomförande • Uppföljning 	<ul style="list-style-type: none"> • Medicinska kontroller • Hälsopåverkan
---	---	---	--

Exempel på några frågeställningar som grupperna kan komma att formulera:

1. Vilka lagar, regelverk och föreskrifter finns om exponering för helkroppsvibrationer?
2. Vilka är arbetsmiljöarbetets olika aktörer som kan genomföra medicinska kontroller och bedöma helkroppsvibrationer av mobila maskiner?
3. Vilket ansvar och vilka befogenheter har jag som chef/skyddsombud för genomförande av medicinska kontroller?
4. Vad har jag som chef/skyddsombud för uppgift för att förebygga hälsorisker av helkroppsvibrationer?
5. Hur arbetar man med systematiskt arbetsmiljöarbete och genomför kartläggning och andra aktiviteter för att förebygga hälsofarliga helkroppsvibrationer inom ett företag?

Svara på frågeställningarna:

1. Arbetsmiljölagen (AML) kap 2 och 3, Arbetsmiljöverkets författningssamling (AFS) med föreskrifterna Vibrationer och Buller.
2. Berätta om de olika aktörerna och deras roller i att förebygga helkroppsvibrationer: arbetsgivaren, chefen, arbetstagaren, skyddsombudet, skyddskommittén, regionalt skyddsombud, företagshälsovården, Arbetsmiljöverket, Försäkringskassan.
3. Ansvar, uppgifter, befogenheter och delegering för att kartlägga och göra en riskbedömning av helkroppsvibrationer.
4. Berätta om hur chefen och skyddsombudet kan agera vid inköp och planering av arbetet.
5. Det systematiska arbetsmiljöarbetet ska kartlägga olika förhållanden för en helhetsbild av riskerna för ohälsa, men misstänks det föreligga risker så kan man också ta in medicinska experter.

Var/hur söka kunskap:

Handbok Bättre arbetsmiljö, Prevent Medicinska kontroller, Prevent

Vibrationsguiden – Helkroppsvibrationer, Prevent

Bearbetning av fallet utifrån de fyra momenten:

Undersöka: <ul style="list-style-type: none"> • Arbetsmiljöpolicy • Rutiner • Kartläggningsarbete 	Bedöma: <ul style="list-style-type: none"> • Riskbedömning • Helkroppsvibrationer • Medicinska kontroller 	Genomföra: <ul style="list-style-type: none"> • Handlingsplan • Genomförande • Dokumentation 	Följa upp: <ul style="list-style-type: none"> • Uppföljning
---	---	--	---