

Fysisk belastning i arbete

Korta arbetsskadefakta Nr 1/2018



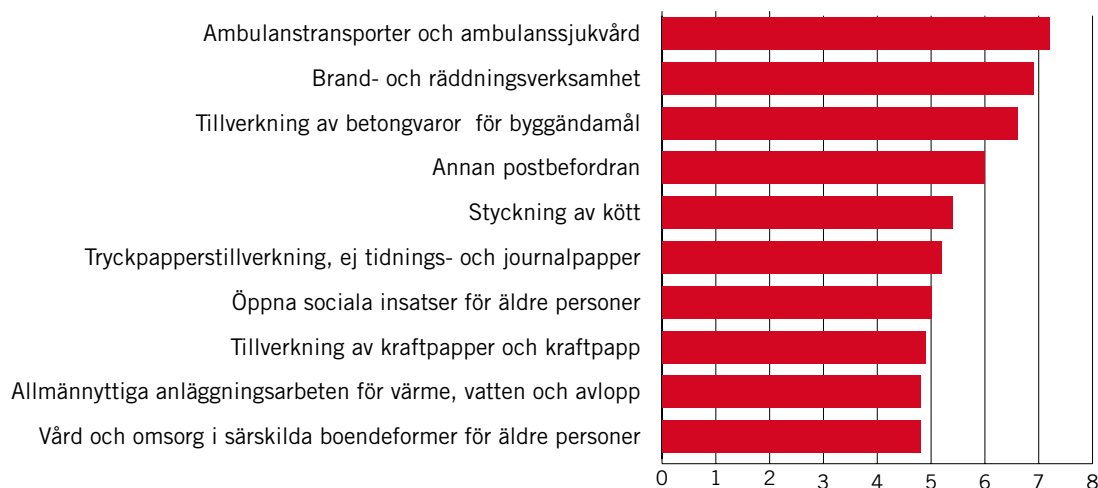
Belastningsfaktorer är en av de vanligaste orsakerna till både anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro och till anmälda arbetssjukdomar. Anmälda belastningssjukdomar förorsakas ofta av en kombination av olika faktorer. Repetitivt arbete, tunga lyft och förflyttningar av bördor samt olämpliga arbetsställningar är vanliga anledningar. Tungt lyft och feltramp är främsta anledningar till anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro på grund av belastning.

Antal anmälda belastningsrelaterade arbetsolyckor med sjukfrånvaro nästintill oförändrad

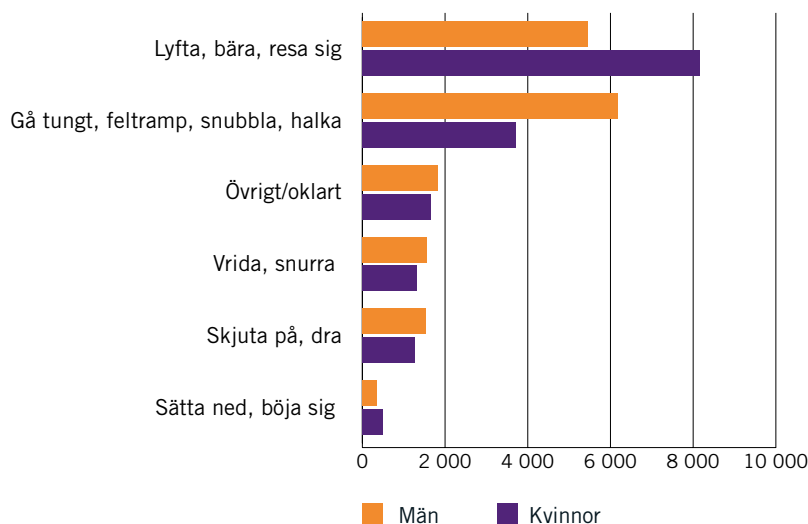
Sett över en femårsperiod, 2013–2017, har antalet anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro på grund av belastning inte förändrats nämnvärt. Störst andel anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro kommer från åldersgruppen 45–54, drygt 27 procent. I denna åldersgrupp är det något vanligare med anmälningar från män, 51 procent än kvinnor, 49 procent. När det gäller samtliga anmälningar för perioden 2013–2017 är det små skillnader i antalet åldersgrupper sett ur ett könsperspektiv.

Flest anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro per 1 000 sysselsatta orsakat av belastning som anmäls under perioden 2013–2017 avser branschen ambulanstransporter och ambulanssjukvård, (7,2). Brand- och räddningsverksamhet hade näst flest arbetsolyckor med sjukfrånvaro per 1 000 sysselsatta, (6,9). Bland kvinnor är det ambulanstransporter och ambulanssjukvård som har den klart högsta relativa frekvensen, (7,0), medan det bland män är brand- och räddningsverksamhet, (7,0).

Figur 1. Anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro per 1 000 sysselsatta orsakat av belastning 2013–2017. Branscher med högst relativ frekvens. Endast branscher med fler än 40 anmälningar 2013–2017.



Figur 2. Anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro orsakat av belastning 2013–2017, efter avvikelse



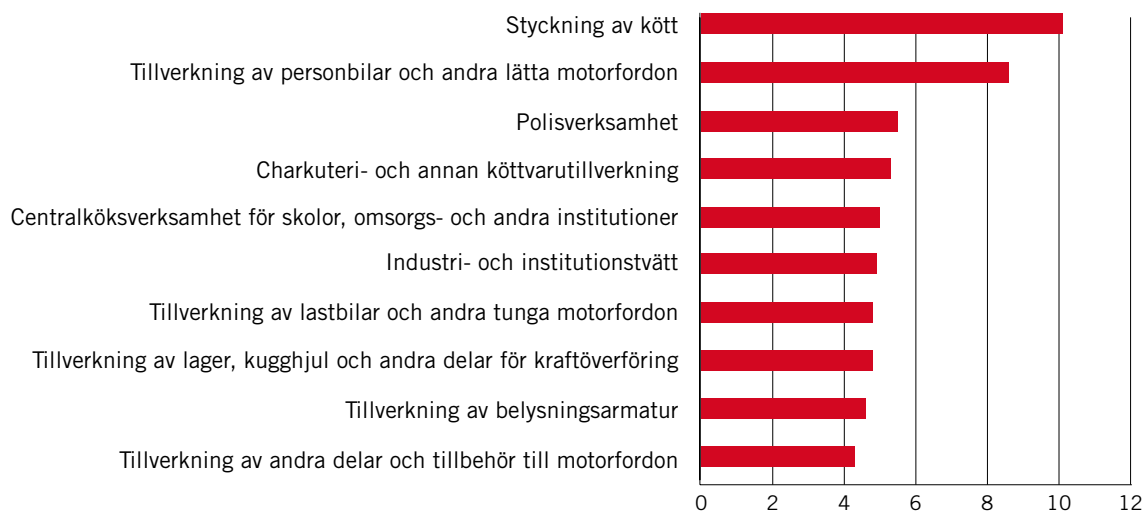
Vanligaste orsaken till anmälda arbetsolyckor med sjukfrånvaro orsakade av belastning är att lyfta tungt, bära, 40 procent. Bland kvinnor är det att lyfta tungt, bära som är vanligaste orsaken, cirka 49 procent, medan det bland män är gå tungt, feltramp, snubbla, halka, cirka 36 procent.

åldersgruppen 45–54, cirka 32 procent. I denna åldersgrupp är det vanligare med anmälningar från kvinnor, 57 procent. Även när det gäller samtliga åldrar för perioden 2013–2017 finns skillnader i antalet anmälningar sett ur ett könsperspektiv, kvinnor 53 procent och män 47 procent.

Belastningsrelaterade arbetssjukdomar

Sett över en femårsperiod, 2013–2017, har antalet anmälda arbetssjukdomar på grund av belastning minskat med drygt 18 procent. Störst andel anmälda arbetssjukdomar kommer från

Figur 3. Anmälda arbetssjukdomar per 1 000 sysselsatta orsakat av belastning 2013–2017. Branscher med högst relativ frekvens. Endast branscher med fler än 40 anmälningar 2013–2017



Flest arbetssjukdomar per 1 000 sysselsatta orsakat av belastning under perioden 2013–2017 avser branschen styckning av kött, (10,1). Tillverkning av personbilar och andra lätta motorfordon hade näst flest arbetssjukdomar

per 1 000 sysselsatta, (8,6). Bland kvinnor är det tillverkning av personbilar och andra lätta motorfordon som har den klart högsta relativa frekvensen, (14,0) och för män finns den högsta relativa frekvensen inom styckning av kött, (10,0).