

Modern och flexibel Företagshälsovård och Sjukvård

Hur har ni det med Er företagshälsovård? Är ni uppdaterade på de lagar och förordningar som idag skall vara en naturlig del av det dagliga arbetet? Vaccinerar ni er personal mot influensan? Har ni en försäkring som stöttar om någon "går in i väggen"? Vi på Quality Care har tagit fram en produkt som skapar en ökad trygghet för företagen i frågor som blir allt viktigare – de arbetsmiljörelaterade.

Skapa Ert egna trygghetspaket med Quality Care Business

Företagshälsovården arbetar med frågor som berör allt runt vår arbetsmiljö. Detta kan innebära lagstadgade skyldigheter gällande Ert företag eller att ett strategiskt arbete utförs i syfte att nå ett förbättrat hälsoläge för enskild individ eller för hela företaget. Företagshälsovården är basen i vår nya produkt Quality Care Business.

Önskar man även **Sjukvård**, t ex att snabbt få hjälp vid infektioner mm så ingår även denna tjänst. De flesta företagshälsovårdsenheter som finns idag arbetar enbart med ren företagshälsovård/arbetsrelaterade frågor. Vi kan även erbjuda möjlighet att knyta en **Sjukvårdsförsäkring**, vilket skapar en mycket stark helhetslösning.

Genom vårt koncept Quality Care Business erbjuder vi en produkt som ger företaget en stabil och trygg plattform och som skapar förutsättningar för en bättre och attraktivare arbetsmiljö.

Jag kommer att höra av mig inom kort för ett förutsättningslöst samtal.

Vänliga hälsningar

Monica Öberg
Företagssköterska

Quality Care är en läkarmottagning belägen på Östermalm, Riddargatan 16. Vi erbjuder ett heltäckande koncept för sjukvård och hälsa. Våra kunder är företag och organisationer som ser hälsan som ett strategiskt verktyg. Vi hjälper individer att utveckla sin egen förmåga till välbefinnande och produktivitet. Därigenom minskar ohälsa och sjukskrivningar. Våra koncept riktar sig till hela företaget, men också till chefer och andra nyckelmedarbetare. Flera av våra tjänster kan du som privatperson också ta del av. Läs mer på www.quality-care.se