



Revisorerna
2018-08-28

Till:
Socialnämnden och för kännedom
till kommunfullmäktige

Granskning av kommunens riskförebyggande arbete inom äldreomsorgen

På uppdrag av de förtroendevalda revisorerna i Vänersborgs kommun har PwC genomfört en granskning av riskförebyggande arbete inom äldreomsorgen. Vår samlade bedömning är att socialnämnden delvis säkerställer ett ändamålsenligt riskförebyggande arbete.

Utifrån granskningens resultat rekommenderas socialnämnden:

- Gör en samlad informationsinsats till undersköterskor inom särskilt boende och hemtjänst kring syfte och ansvar avseende det riskförebyggande arbetet i allmänhet och arbetet med Senior alert specifikt.
- Säkerställ att informationen till nyanställda tydliggör syfte och ansvar avseende det riskförebyggande arbetet i allmänhet och arbetet med Senior alert specifikt.
- Utred vilka praktiska frågor kring arbetet med riskanalyser som behöver lösas.
- Tydliggör ansvaret för arbetet med riskbedömningar avseende munhälsa.
- Tydliggör ansvar och arbetssätt för analysarbetet med riskbedömningar som grund.

Dessutom rekommenderar vi revisorer socialnämnden:

- Säkerställ att checklista för fallprevention tillämpas enligt gällande rutin. Vi revisorer ifrågasätter om detta sker.

Checklistan ska användas för att identifiera vilka *riskfaktorer* som kan föreligga för att falla i hemmet (ordinärt boende alternativt äldreboende). Checklistan ska fyllas i av kontaktmannen i samband med att genomförandeplanen upprättas/uppdateras och ska följas upp var 6:e månad om inte annat behov föreligger. Checklistan ska användas som underlag för diskussion på nästföljande team.

- Aktivt och systematiskt följer upp att (övervaka) att överenskommelsen avseende läkemedelsgenomgångar fullföljs på ett ändamålsenligt sätt.

Rapporten överlämnas för kännedom och beaktande i enlighet med de av kommunfullmäktige antagna rutinerna för rapportering. Vi önskar svar från socialnämnden senast 2018-11-30.

För kommunens revisorer


Thomas Boström
Ordförande


Torsten Gunnarsson
Vice ordförande