

**Gemensam nämnd för  
Hemsjukvård och Hjälpmedel**

**§5**

**Närvaro vid nämndens sammanträden**

HNH190004

**Beslut**

Gemensam nämnd för Hemsjukvård och hjälpmedel beslutar att

- ge nämndtjänsteman, Patrik Dahlqvist Jönsson, områdeschef Hälsa och funktionsstöd, Rose-Marie Persson, controller, Mats Emanuelsson och representant från Strategisk grupp socialtjänst och närliggande hälso- och sjukvård (SG) generell närvarorätt vid nämndens sammanträde under perioden 2019-2022
- den som nämnden kallar och inbjuder för föredragningar och informationer har närvarorätt vid kallad/inbjuden punkt på nämndens föredragningslista
- nämnden har möjlighet att vid varje sammanträde ta ställning till om det finns ytterligare ärenden där närvarorätt bör medges eller begränsas

**Ärendet**

Gemensam nämnd för hemsjukvård och hjälpmedels reglemente medger nämnden att besluta om vilka som ska medges närvarorätt vid nämndens sammanträde.

Nämnden har att utse vilka som ska ha generell och specifik närvarorätt vid nämndens sammanträde under mandatperioden.

Enligt reglementet har representant för funktionshinderorganisationerna inom Regionala funktionshinderrådet närvarorätt vid nämndens behandling av ärenden som rör hjälpmedelsfrågor.

**Förslag till beslut**

Gemensam nämnd för Hemsjukvård och hjälpmedel beslutar att

- ge nämndtjänsteman, Patrik Dahlqvist Jönsson, områdeschef Hälsa och funktionsstöd, Rose-Marie Persson, controller, Mats Emanuelsson och representant från Strategisk grupp socialtjänst och närliggande hälso- och sjukvård (SG) generell närvarorätt vid nämndens sammanträde under perioden 2019-2022
- den som nämnden kallar och inbjuder för föredragningar och informationer har närvarorätt vid kallad/inbjuden punkt på nämndens föredragningslista
- nämnden har möjlighet att vid varje sammanträde ta ställning till om det finns ytterligare ärenden där närvarorätt bör medges eller begränsas

**Beslutsunderlag**

- Tjänsteskrivelse - Närvaro vid nämndens sammanträden

---

Ordförandes sign

Justerares sign

Utdragsbestyrkande