

2019-12-05

Sekretariatet
Ingela Jönsson
Tfn: 063-14 77 62
E-post:

HSN/150/2019

Journalgranskning av återinskrivningar

Ärendebeskrivning

Vid hälso- och sjukvårdsnämndens sammanträde den 27 februari 2019 fick regiondirektören i uppdrag att återkomma vid varje nämnd med en fördjupad analys av återinskrivningar (§20).

Vid nämndens möte i april redovisades en rapport som kompletterades till nämndens möte i påvisar återinskrivningar utifrån ett antal kända variabler. De variabler som då beskrevs var

- Antal vårdplatser och antal vårdtillfällen sjukhusövergripande
- Medelvårdtid och DRG-vikt
- Åldrar personer som vårdas inom slutenvård
- Återinskrivningar inom 1 – 30 dagar efter ett tidigare slutenvårdstillfälle oavsett orsak
- Återinskrivningar inom 1-30 dagar efter ett tidigare slutenvårdstillfälle valda diagnoser
- Är det män eller kvinnor som återinskrivs mest?
- Varierar återinskrivningar över året?
- Beror återinskrivningen på vilken kommun personen bor?
- Vilka diagnoser är vanligaste orsakerna till att personer blir återinskrivna?
- Alltför krävande hemresa?
- Hur fångar vi primärvårdens kvalitet i deras arbete att minska återinskrivningar?
- Kan kommunernas kvalitet i deras arbete påverka antalet återinskrivningar?

Utifrån rapportens förslag beslutade nämnden om att journalgranskning skulle göras avseende personer med fyra eller fler återinskrivningar inom 30 dagar med gemensam analys av om primärvård och specialiserad vård vidtagit åtgärder som skulle kunnat förhindra återinskrivning.

Journalgranskningen är nu genomförd och redovisas för nämnden.

Regiondirektörens förslag

1. Rapport om journalgranskningen av återinskrivningar godkänns.
2. Regiondirektören får i uppdrag att vidta de åtgärder som lyfts fram i rapporten
3. Regiondirektören får också i uppdrag att delge kommunerna de resultat och rapporter som presenterats för nämnden under 2019

I tjänsten
Hans Svensson
Regiondirektör

Ingela Jönssosn
Planeringschef

Utdrag till

Organisation/person som protokollsutdrag och/eller yttrande ska skickas till.