

Mottagare
Regionstyrelsen

Datum
2023-08-28

Diarienummer
PnH231137

Yttrande från Patientnämnden angående motion om redovisning av Patientnämndens ärenden

Bakgrund

Patientnämnden har ombetts av Regionstyrelsen att yttra sig avseende inkommen motion om redovisning av Patientnämndens ärenden. Nämnden önskar yttra sig enligt följande:

Yttrande utifrån förslagen i motionen

Förslag enligt motionen

Förslag att redovisning av Patientnämndens ärenden ges på efterföljande Regionfullmäktiges möte.

Yttrande

Patientnämnden ser ett stort värde i att Region Halland tar vara på de erfarenheter som patienter och närstående delger i sina berättelser/anmälningar. Inom regionens verksamheter bedrivs det redan olika former av sådan samverkan som leder till strukturella förändringar.

Regionfullmäktige delges Patientnämndens ärenden två gånger om året i form av halvårs- och helårsrapport. Redovisning har främst skett i skriftlig format. Mönster och trender är en viktig parameter för att kunna värdera vilka förändringar som kan behöva ske i det systematiska förändringsarbetet. Patientnämnden vill betona att nämnden kan delge regionfullmäktige än mer kunskap genom att muntligt och/eller skriftligt delge rapporter och analyser där utvecklingsområden förs fram, dessa bygger på bland annat mönster och trender. Patientnämnden har material att ge regionfullmäktige vid två tillfällen om året en redovisning av verksamhetens resultat. I redovisningen kommer statistik med framtagna mönster och trender, kvartalsrapporter och fördjupande analyser att presenteras.

Förslag enligt motionen

Förslag att redovisning av Patientnämndens ärenden ges i antal per huvudkategori.

Yttrande

Patientnämnden vill betona att det redan i nuläget finns ett flertal strukturer av redovisning till regionfullmäktige där huvudkategorier presenteras. Redovisningen kan med fördel utvecklas utifrån redan etablerade strukturer och då i enlighet med fastställt reglemente.

Patientnämnden Halland

Johnny Rosenberg Bodmar
Ordförande

Henrik Lundahl
Kanslichef