

2021-04-08

HSN/142/2021

Sanna Othman
Samordningskansliet
Tfn: 063-147586
E-post: sanna.othman@regionjh.se

Socialdepartementet

Svar på remiss, informationsöverföring mellan vård och omsorg, SOU 2021:4

Region Jämtland Härjedalen välkomnar förslagen i remissen och ser en modern lagstiftning för hantering av patientuppgifter som nödvändig.

Region Jämtland Härjedalen tillstyrker förslaget till en ny lag om informationsöverföring mellan vård och omsorg samt kvalitetsuppföljning. En ny lag behövs för att möjliggöra förebyggande hälso- och sjukvård samt en effektiv uppföljning över vårdgivargränser. Region Jämtland Härjedalen ser stora möjligheter till förbättrad samverkan genom att kunna dela information på ett mer ändamålsenligt sätt.

Sammanhållen vård- och omsorgsdokumentation

Det av utredningen föreslagna systemet för informationsöverföring mellan vård och omsorg bygger på patientdatalagens reglering av sammanhållen journalföring. Det som utredningen inte beaktar är att hälso- och sjukvården och omsorgen ofta har ett delat ansvar kring en och samma individ som växlar mellan att vara patient hos regionen och patient/brukare hos kommunen. Möjligheterna för hälso- och sjukvården att ge god vård till patienten och för kommunerna att ge god vård/omsorg till patienten/brukaren är inte sällan beroende av information från föregående huvudman. Idag får informationsöverföring mellan vårdenheter genomföras utan samtycke så länge det sker internt inom respektive vårdgivare.

Region Jämtland Härjedalens bedömning är att en informationsöverföring vid ansvarsövertagande av patient i sig inte är en sådan ökning av integritetsrisker att det krävs ett system med samtycke däremot ska möjligheten till opt-out finnas.

Utredningens avvägning mellan integritetsrisker och behov anser Region Jämtland Härjedalen inte är rättvisande då den lägger större vikt vid integritetsriskerna i förhållande till patientsäkerheten och patientens grundläggande inställning till vård. Det kommer bli fortsatt komplicerat och resurskrävande att kommunicera patientinformation mellan huvudmän med syfte att säkerställa god vård.

För att vårdgivarna ska beredas möjlighet att ge så god vård som möjligt är det av vikt för patientsäkerheten och möjligheten att säkra god vård att information kan föras över mellan vårdsinstanser för respektive vårdprocess och patient på ett säkert och effektivt sätt. Region Jämtland Härjedalen vill understryka vikten av en samlad inriktning kring denna möjlighet för vård- och omsorgsgivare i länet.

Kvalitetsuppföljning

Även Utredarens förslag att kvalitetsuppföljningar ska beslutas av fullmäktige ifrågasätts av regionen. Gällande kvalitetsuppföljningen anser Region Jämtland Härjedalen inte att det är ett beslut som är av principiell beskaffenhet eller av större vikt för regionen. Detta förslag kommer bli problematiskt och leda till onödig administration om enbart fullmäktige i den ansvariga regionen eller kommunen får fatta beslut om kvalitetsuppföljning.

Vidare är det enligt utredningens förslag endast möjligt att genomföra kvalitetsuppföljning inom regionens ansvarsområde. Region Jämtland Härjedalen anser inte att myndigheterna ska styra vad vårdgivaren ska följa upp i kvalitetsuppföljningar och begära in underlag. Detta kräver mer administration vilket leder till ökade kostnader.

Begreppet vårdinstans

Utredningen föreslår införandet av ytterligare begrepp, bland annat vårdinstans. Den definition som utredningen ger begreppet vårdinstans är den innebörd begreppet vårdgivare har enligt hälso- och sjukvårdslagen. I stället för att införa ytterligare ett begrepp hade det varit önskvärt att använda de begrepp som finns och är etablerade så att patientdatalagens definition av begreppet vårdgivare överensstämmer med hälso- och sjukvårdslagen.

Sammanfattningsvis ser Region Jämtland Härjedalen att regionen kommer att ha stor nytta av förslagen, och att många av regionens pågående samarbetsprojekt med länets kommuner grundar sig i just behov av en ökad informationsöverföring.

Tom Silverklo (C)
Hälso- och sjukvårdsnämndens ordförande