

Regionkontoret
Hälsa- och sjukvård
Maria Nilsson
Utvecklingsstrateg

Beslutsförslag

Datum	Diarienummer
2021-06-02	RS201500

Regionstyrelsen**Beslutsförslag - Beslut om - Framtagen regional handlingsplan för patient-, brukar- och närståendemedverkan****Förslag till beslut**

Regionstyrelsens hälso och sjukvårdsutskott föreslår regionstyrelsen besluta att

- Anta framtagen regional handlingsplan för patient-, brukar och närståendemedverkan. Beslutet innebär inga ekonomiska konsekvenser.

Sammanfattning

Syftet med framtagen regional handlingsplan för patient-, brukar- och närståendemedverkan är att öka medverkan och inflytande av patient, brukare och närstående i processer och utvecklingsarbeten på system- och verksamhetsnivå inom verksamheter som arbetar med psykisk hälsa, i såväl regionen som kommunerna.

Bakgrund

Handlingsplanen har tagits fram genom ett processorienterat arbetssätt, med representanter för psykiatriförvaltningen, närsjukvårdsförvaltningen, kommuner och brukarorganisationer. Uppdraget har utgått från Regionstyrelsen som kommer att ta beslut om antagande av handlingsplanen, som finansierats med medel ur den nationella överenskommelsen Psykisk hälsa. Kommunerna omhändertar planen utifrån sina strukturer.

Handlingsplanen innehåller förslag på struktur och arbetssätt, där varje förvaltning beslutar hur handlingsplanen bäst ska implementeras utifrån behov och resurser. Planen kan även användas som struktur för patient- och delaktighetsarbete i verksamheter med annan målgrupp.

Handlingsplanen ersätter inte verksamheternas arbete på individ- eller verksamhetsnivå, utan ska komplettera och stödja det arbete som pågår, samt bidra till ökad samordning och jämlikhet.

Ekonomiska konsekvenser

Inga ekonomiska konsekvenser vid beslut.

Regionkontoret

Jörgen Preuss
Regiondirektör

Martin Engström
Hälso och sjukvårdsdirektör

Bilagor:

Regional Handlingsplan för patient-, brukar- och närstående medverkan vid psykisk ohälsa.

Bilaga 1-8, Regional Handlingsplan för patient-, brukar- och närstående medverkan