

Johan Klarin
HR Controller
040 675 38 01

Anton.petersson@skane.se

Datum 2019-06-03
Version 1.0

1 (2)

Ronny Wain
Enhetschef
040 675 31 16

Ronny.wain@skane.se

Dokumentation kring sammanställning av Läkarbemannings- och ST- undersökning 2019

Föreliggande dokument utgör dokumentation avseende den enkät vars resultat publiceras på vårdgivarwebben, *Läkarbemannings- och ST-undersökning 2019*.

Bakgrund

Läkarbemannings- och ST-undersökningen görs årligen under våren, för att få en bild av läkarkårens utveckling och sammansättning inom Region Skåne. Resultatet utgör också underlag för uppgifterna till det Nationella Planeringsstödet (NPS).

Undersökningen utgör ett stöd i verksamheternas kompetensförsörjningsplanering och ger ett underlag för bedömning av behovet av att starta nya specialistutbildningstjänster (ST) inom olika specialiteter.

Undersökningen utförs genom ett enkätutskick av Excelfil till Region Skånes hälso- och sjukvårdsförvaltningar samt Skånes privata vårdgivare inom hälsoval-/vårdval. Enkäten sammanställs av varje klinik/verksamhet och kvalitetssäkras sedan på förvaltningsnivå. Informationen i underlaget bygger på verksamhetschefernas aktuella kunskaper om utbildningsinriktningar och tidpunkter för när utbildningstjänstgöringarna är avklarade, pensionsavgångar etc.

Enkäten 2019

Enkäten utsändes till respondenter inom både offentligt och privat driven sjukvård i Skåne under slutet av mars och inlämning skedde i slutet av april.

Svarsfrekvensen inom olika verksamhetsområden var som följer:

Område	Svarsfrekvens	Kommentar
<i>Offentligt driven verksamhet</i>	<i>100 %</i>	
Privat - hälsoval	88 %	64 av 73 enheter
Privat – vårdval ögonsjukvård	100 %	9 av 9 enheter

Privat – vårdval katarakt	100 %	12 av 12 enheter
Privat – vårdval LARO	100 %	11 av 11 enheter
Privat – vårdval hudsjukdomar	89 %	8 av 9 enheter
<i>Summa privat vård-/hälsoval</i>	<i>92 %</i>	<i>104 av 114 enheter</i>

Publicering på vårdgivarwebben

Resultatet publicerades på vårdgivarewebben i juni månad 2019.

Tillgång till rådata för egen analys

Enkätens resultat publiceras i form rådata i MS Excel (xlsx-format) där också en pivottabell för MS Excel är skapad, pivottabellen är endast testad i MS Excel 2013 32 bit. Eftersom även rådatatabellen finns tillgänglig finns möjlighet att ladda in data i annan mjukvara om så önskas. I filen finns en Dokumentation flik, som beskriver källa och eventuell beräkning för vardera fält.