

REFERAT SU for fodterapeuter d. 22-10-2015

Mødedato Torsdag d. 22. oktober 2015 kl. 12:30

Mødested Regionshuset Viborg, Mødelokale F4

Indholdsfortegnelse

Deltagere.....	3
Generel orientering.....	5
Genopslag af inddraget ydernummer.....	8

Punkt 1: Deltagere

1-01-72-5-14

Deltagere

Sagsfremstilling

Mødedeltagere:

Region Midtjylland, Regionsrådet:

Lone Langballe

Birgitte Svenningsen

Fodterapeuter:

Ulla Dennild

Lotte Quist Christensen

Region Midtjylland, administrationen:

Jørgen Nørskov Nielsen

Søren Pind Lauritsen

Heidi Øland Jensen

Observatør Danske Fodterapeuter: Hanne Aasted

BESLUTNING

Hanne Aasted havde meldt afbud.

Punkt 2: Generel orientering

1-01-72-5-14

Bilag

Ændringer siden sidst 22 oktober 2015

Generel orientering

ADMINISTRATIONEN INDSTILLER,

at samarbejdsudvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

- Oversigt over hvad der er sket siden sidst - bilag vedlagt bilag

- De 2 tidligere opslåede ubesatte ydernumre vil nu blive genopslået i den vestlige del af Holstebro og Lemvig kommuner. Opslagene vil blive offentliggjort på Sundhed.dk, og der vil blive sendt en nyhedsmail med linket til alle nuværende ydernummerindehaver. Der vil desuden vil blive lavet et opslag til fodterapeutskolen i Randers. Derud over vil Danske Fodterapeuter få tilsendt stillingsopslaget til videre formidling enten på hjemmeside eller i nyhedmail fra dem.

- Der er afholdt 2 fyraftens møder - administrationen har fået gode tilbagemeldinger. 1. møde blev afholdt den 10. september i Herning med 29 deltagere og det 2. møde blev afholdt med 58 deltagere i Århus.

BESLUTNING

Orientering blev taget til efterretning.

Punktet gav anledning til yderligere diskussion på følgende to punkter:

Kapacitet og økonomiloft. Det blev fra fodterapeuternes side fremhævet, at man samlet for alle regioner ligger under det aftalte økonomiloft, og at antallet af fodterapeuter med ydernummer på landsplan ligger under det aftalte. Samtidig oplever nogle fodterapeuterne et pres i forhold til at tage imod diabetes patienter, herunder opleves specielt udfordringer for fodterapeuter med omsætningsloft. Fodterapeuterne appellerer til, at regionen udvider kapaciteten på fodterapiområdet, herunder genovervejer praksis med beregning af omsætningsloft ved ansættelser. Det aftales, at kapacitet kommer på dagsordenen til næste møde i udvalget.

Kollegial hjælp fodterapeuter imellem ved sygdom. Fodterapeuterne nævnte et konkret eksempel, hvor de havde oplevet, at der fra regionens administration blev udvist manglende fleksibilitet i forhold til at finde en løsning i forbindelse med sygdom hos en fodterapeut. Fra regionens side kunne man ikke genkende eller erindre den konkrete sag, som den blev beskrevet af fodterapeuterne. Administrationen lovede undersøge sagen nærmere. Der kan have været tale om misforståelse i kommunikationen. Praksisadministrationen tilkendegav, at man i den udstrækning det er muligt, naturligvis er indstillet på at være imødekomende og fleksibel, når det vedrører fodterapeuter, der akut er kommet i en vanskelig situation på grund af sygdom.

Punkt 3: Genopslag af inddraget ydernummer

1-13-4-14-14

Bilag

4937dc6c-9ffa-42b1-b8ae-3f60be7078be

Genopslag af inddraget ydernummer

RESUME

Et ydernummer er inddraget og forslås opslået nå ny i Odder Kommune.

ADMINISTRATIONEN INDSTILLER,

at der opslås en ekstra kapacitet Odder kommune.

Sagsfremstilling

Administrationen har inddraget et ydernummer efter reglerne for minimumsomsætning for ydere tiltrådt overenskomsten, jf. orientering på den lukkede dagsorden. Der er tale om et ydernummer i Randers kommune.

Administrationen har med analyse belyst, hvor et ledigt ydernummer vil gøre størst gavn.

I nedenstående skema er udregnet forskellige nøgletal, der kan belyse behovet for fodterapeutisk kapacitet.

Kommune	Indbyggere	Diabetikere	Diabetikere %	Fodterapeuter	Gennemsnitligt antal diabetikere pr. fodterapeut	Antal indbyggere pr. fodterapeut	Andel estimerede diabetes pt. i behandling
Lemvig	20.933	1.263	6,0%	1	1263	20.933	22%
Holstebro	57.338	2.988	5,2%	5	598	11.468	29%
Herning	86.842	4.560	5,3%	10	456	8.684	33%
Ringkøbing-Skjern	57.093	3.164	5,5%	7	452	8.156	44%
Ikast-Brande	40.602	2.171	5,3%	4	543	10.151	34%
Viborg	94.486	3.925	4,2%	13	302	7.268	43%
Skive	46.942	2.317	4,9%	7	331	6.706	40%
Struer	21.533	871	4,0%	4	218	5.383	52%
Randers	96.343	5.208	5,4%	15	347	6.423	37%
Favrskov	47.163	2.085	4,4%	7	298	6.738	41%
Silkeborg	89.633	3.973	4,4%	10	397	8.963	31%
Skanderborg	58.176	2.017	3,5%	7	288	8.311	52%
Horsens	85.662	3.752	4,4%	12	313	7.139	47%
Hedensted	45.715	1.901	4,2%	5	380	9.143	49%
Odder	21.773	961	4,4%	2	481	10.887	30%
Aarhus	323.893	12.517	3,9%	35	358	9.254	34%
Syddjurs	41.719	1.780	4,3%	6	297	6.953	47%
Norddjurs	37.925	2.216	5,8%	7	317	5.418	48%
Samsø	3.767	236	6,3%	1	236	3.767	58%
Region Midtjylland	1.277.538	57.905	4,5%	158	366	8.086	38%

Gennemsnitligt antal diabetikere pr. fodterapeut og antal indbyggere pr. fodterapeut er nøgletal som udvalget tidligere har set på. Med nøgletallet andel estimerede diabetes pt. i behandling er ønsket at belyse, hvor stor en andel af den estimerede population af diabetikere i den pågældende kommune, som har modtaget specifikke diabetes ydelser under speciale 54. Dette nøgletal ligger gennemsnitligt for regionen på 38 %, mens det for enkelte kommuner ligger under 30 %. De tre kommuner med lavest behandlingsandel er highlightet med rød.

Der er allerede truffet beslutning om at forsøge at genopslå ydernumre i Lemvig og Holstebro.

Administrationen indstiller, at der opslås ny kapacitet Odder kommune. Odder ligger tredje lavest i forhold til den estimerede andel af diabetikere i behandling. Odder kommune har kun to ydernumre, hvilket i sig selv kan være et fremtidigt usikkerhedsmoment, hvis en fodterapeut skulle opsige sin aftale.

BESLUTNING

Vedtaget som indstillet.

Samarbejdsudvalget bifalder metode med beregning af nøgletal, som tager højde for diabetes borgeres forbrug af specifikke diabetes ydelser. Dette for at tage højde for at et højt antal fodterapeuter i en kommune ikke nødvendigvis betyder et højt niveau af behandling af diabetes patienter.

