1. Dialogmøde mellem Børne- og Familieudvalget og Ældre- og Sundhedsudvalget 4. april 2016

Åbent

Sagsnr.: 326-2016-9007 J.nr.: 29.00.00 Dokumentnr.: 326-2016-96551

Sagstype Drøftelse.

Resume og sagens baggrund

På baggrund af inputs fra Børne- og Familieudvalget og Ældre- og Sundhedsudvalget har administrationen udarbejdet nedenstående dagsorden for dialogmødet. Mødet indledes med præsentation og drøftelse af "Et sundere liv" og strategien for "Det nære sundhedsvæsen".

Indstillinger

Leder af Sundhedsstaben og chef for Fagcenter for Småbørn og Undervisning indstiller, at punkterne drøftes.

Behandling

Ældre- og Sundhedsudvalget, Børn- og Familieudvalget.

Sagsfremstilling

Dagsorden for dialogmødet:

- Godkendelse af dagsorden
- Præsentation og drøftelse af projektet "Et sundere liv" v/ Leder af Sundhedsstaben Janne Lorenzen

Et nyt initiativ, der har til formål at mindske uligheden i sundhed med primært fokus på børn og unge. Initiativet tager afsæt i en ny tilgang til at indramme store samarbejdsindsatser, der hedder Collective Impact. Den grundlæggende præmis i tilgangen er, at det er nødvendigt at sætte helhedsorienteret ind og ikke tro, at man kan 'fikse' et del-element af systemet og forvente effekt i stor skala. En forbedret indsats for kost og motion kan f.eks. ikke alene løse udfordringerne med ulighed i sundhed. I stedet skal der fokuseres på at skabe optimale rammer for forpligtende og systematiske samarbejder på tværs af sektorer og organisationer, som kan løse problemerne tidligere og mere effektivt, end en enkelt aktør er i stand til alene. Det er et samarbejde med Kræftens Bekæmpelse og Socialt Udviklingscenter SUS.

- Præsentation og drøftelse af strategien for det nære sundhedsvæsen v/ Leder af Sundhedsstaben Janne Lorenzen
- Evt.

Drøftelserne vil indgå i det videre arbejde med hhv. "Et sundere liv" og "Det nære sundhedsvæsen".

Økonomiske konsekvenser

Ingen.

Ældre- og Sundhedsudvalgets møde den 4. april 2016:

Drøftet.

Børn- og Familieudvalgets møde den 4. april 2016:

Drøftet.