

## FMK end-to-end test 2023 – prioritering af emnerne

I år får du mulighed for at tilkendegive dine præferencer. Vi vil gerne danne grupper efter dine interesser, hvorfor vi har brug for at kende dine prioriteter.

Ved årets FMK end-to-end test sættes fokus på dataflowet gennem hele ordinationens levetid. Dataflowet skal synliggøre eventuelle svagheder og udfordringer i snitfladerne mellem sektorerne. Casene skal tage udgangspunkt i et eller flere fokusområder. I den forbindelse vil vi gerne kende dine prioriteter.

Vægt gerne emnerne på næste side, hvor 1 har højeste prioritet, 2 er mindre prioriteret osv. Sæt samme nummer, hvis prioriteringen er ens. Hør vi ikke fra dig, antager vi at have frie hænder til at placere dig i en testgruppe efter vores valg.

Udfyld skemaet på næste side og fremsend det til undertegnede **senest den 7. juli 2023**.

Arbejdsgruppen vil bestræbe sig på at du deltager i de grupper, du har prioriteret højest. For at sikre, at alle sektorer er repræsenteret i de respektive grupper, kan vi dog ikke garantere, at alle dine ønsker går i opfyldelse. – Men vi vil gøre vores bedste.

Med venlig hilsen  
P.v.a. FMK-teamet

Andrea Welzel  
andw@sundhedsdata.dk

## Prioriteringsliste

VKA

Dosisdispensering

Recepter

- Anvendelse af felterne på recepten ved forsendelse
- Håndtering af styrkeændring ved ekspedition af recept på apoteket
- Receptanmodning er sendt til en borger med et e-cpr.nr.
- Andet efter deltagernes valg

Forskellige doseringer

- Faste, pn, kombinerede
- Lange og korte doseringstekster
- Skemaordinationer – op-/ og nedtrapninger
- Pauseringer, nulperioder, fremtidige doseringer
- Andet efter deltagernes valg

Andet

- Bemærkningsfelter i FMK og deres anvendelse
- Udfordringer med lægemidler i restordre og behov for substitution
- Mange effektueringer på en ordination  
f.eks. i forbindelse med udlevering fra et misbrugscenter

Savner du en eller flere emner, så noter gerne nedenfor:

○

Ønsker du at teste op mod et eller flere andre specifikke systemer, så skriv her:

○

*Ovenstående prioritering er vejledende for den endelige gruppesammensætning.*