

Til: Almen praksis, der rekvirerer prøver ved Blodprøver og Biokemi, Odense og Klinisk Biokemisk Afdeling, Svendborg, OUH

## Krav om angivelse af indikation ved bestilling af analysen D-Vitamin (25-Hydroxy-Vitamin D3)

Medio juni indføres krav om angivelse af indikation ved samtlige bestillinger af D-vitaminanalysen i Region Syddanmark. Rent praktisk vil der ved bestilling i WebReq fremkomme en pop-up, hvor man skal vælge den aktuelle indikation for bestillingen af D-vitaminanalyse (kv.nr. 000266/NPU01435, 25-Hydroxy-Vitamin D3;P):

REKVISITIONSOPLYSNINGER	
Prøvetagningstid	24 maj 2024 09:16
Kopisvar modtager	Vælg
Indikation:	
Rekvissionskommentar (320 af 320) tegn tilbage	Ringe soleksponering / tildækning Knoglesmerter/osteoporose, neuro og eller muskulære symptomer
Information til prøvetager (320 af 320) tegn tilbage	Hyperparathyroidisme, hypo- / hypercalcæmi Gastrointestinal malabsorption
Samtykke til videregivelse af svar er givet.	Monitorering af vitamin D behandling
Bemærk "Nej" til samtykke kan forringe borgerens behandlingsforløb	Andet: Skriv som rekvissionskommentar DVIT og dernæst indikationen Nej <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/>
Rekvirent initialer	SL

[Annuller](#) [Fortsæt](#)

I juli 2023 udsendte Sundhedsstyrelsen sammen med Fødevarestyrelsen en ny anbefaling vedr. D-Vitamin ([Anbefalinger om kost | Borger | Sundhedsstyrelsen](#)). Ifølge denne bør alle danskere forebyggende indtage D-Vitamin. Efterfølgende har "Vælg Kloget" offentliggjort en anbefaling om undersøgelse af D-Vitamin ([D-vitamin | Vælg Kloget \(vaelgkloget.dk\)](#)), der lyder: "Undgå at bestille D-Vitamin-analyse hos raske personer uden kliniske symptomer eller øget risiko for D-Vitamin mangel".

På trods af disse anbefalinger fortsætter antallet af rekvirerede D-vitaminanalyser fra almen praksis med at stige.

Ovennævnte pop-up vil blive suppleret med regelmæssige rapporter, der viser den enkelte praksis' brug af D-vitaminanalysen sammenlignet med andre praksisser, og på hvilke indikationer analysen bestilles.

### Kontaktpersoner:

Cheflæge Mads Nybo, Blodprøver og Biokemi, Odense, tlf.: 20 55 39 52

Overlæge Steen Antonsen, Klinisk Biokemisk Afdeling, Svendborg, tlf.: 29 61 91 50