

20. april 2026

Til høringsparterne på vedhæftede høringsliste

DSAM sender vejledningen "Astma og KOL i almen praksis" i offentlig høring

Dansk Selskab for Almen Medicin (DSAM) sender udkast til vejledningen "Astma og KOL i almen praksis" i offentlig høring i **perioden fra den 20. april til den 22. maj 2026.**

Vejledningen handler om både astma og kronisk obstruktiv lungesygdom (KOL) hos voksne. Sygdommene har centrale elementer til fælles såsom: luftvejsobstruktion, inhalationsmedicin, rygestop, fysisk træning og håndtering af angst for åndenød. De to sygdomme er dog samtidig forskellige, hvad angår årsager, risikofaktorer, debutalder, komorbiditet, strategi for diagnostik, behandling og opfølgning.

Vejledningen indeholder bl.a. ny tolkning af responstests ved spirometri (tidligere kaldet reversibilitetstest), ny AB-E inddeling af patienter med KOL samt inddragelse af blod-eosinofil-tal-måling ved valg af behandling.

Arbejdsgruppen har tilpasset de nationale og internationale eksisterende anbefalinger til forholdene i almen praksis i Danmark. Valgene afspejler en balance mellem eksisterende evidens, mulighed for at gennemføre anbefalingerne i hverdagen og det patientcentrerede perspektiv – med fokus på at behandle og håndtere patienter frem for alene at adressere risiko eller sygdom.

Der har forud for den offentlige høring været en intern review-proces, ligesom der har været en præhøringsproces blandt udvalgte nationale samarbejdspartnere.

Eventuelle bemærkninger til høringsversionen skal vi bede om i et almindeligt word-dokument med angivelse af afsnit og sidetal fra vejledningens udkast. Bemærkninger imødeses senest den 22. maj 2026 på mail til dsam@dsam.dk. Både overordnede og specifikke kommentarer er velkomne.

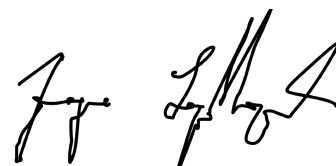
Høringssvarene bliver lagt på [DSAM's hjemmeside](#) under høringsmaterialet, medmindre I skriver, at I ikke ønsker, høringssvaret bliver offentliggjort.

Vi ser frem til at høre fra jer.

Venlig hilsen



Maria Krüger
Formand for DSAM



Jesper Lykkegaard
Formand for arbejdsgruppen