

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

Indhold

- Revision
- Skema
- Beregning og opsummering
- Beregningsmetoder, noter
- Returnerede data til lægesystemet
- Validering af patientens indtastning
- WebReq links
- Udskrifter
- Referencer

Revision

09-02-2026

Referencer er blevet opdateret
Webreq links: Links til lægehåndbogen er fjernet

17-11-2025

Ny WebPatient version 3: Logo og billeder er udskiftet
Reference 5 streget da link ikke findes mere

25-11-2019

Web: Skema: 'Besked til lægen' er fjernet.
Rekvissionskommentar: 'Besked til lægen' er fjernet.
Afsnittet 'Alarmgrænser' fjernet.

07-06-2018 og tidligere

Vejledning og kladde opdateret - Version 2018-06-07.pdf.
Skema: Ændret overskriftkolonnen og i indsat række med tal for graduering af skalaen i kolonneoverskrift.
Opsummering: Ændret feltet 'Påvirkning af hverdagen' således: '11-20: Moderat' til 'Moderat'.
Resultatkommentar: Ændret feltet 'Påvirkning af hverdagen' således: '11-20: Moderat' til 'Moderat'.
Indsat NPU-kode for skemaet og Opsummeringsafsnittet er nydesignet. Resultatkommentar og Rekvissionskommentar er nydesignet.
Afsnit om vedhæftet PDF. Oprettet nyt CAT-skema. Nyt afsnit om Beregning og Opsummering.
Nyt afsnit om Validering af patientens indtastninger og Returnerede data.

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

WebReq-links opdateret.

Vejledning og kladdeskema

Se særskilt fil.

Metodeblad

Se særskilt fil.

↶ Skema

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Hvordan vil du beskrive din KOL de seneste dage?	Markér nedenfor med et kryds, hvor du ligger på skalaen						Marker cirkel
1 Jeg hoster aldrig	0	1	2	3	4	5	Jeg hoster hele tiden
2 Jeg har slet ikke noget slim i lungerne	0	1	2	3	4	5	Mine lunger er fyldt med slim
3 Jeg har slet ikke trykken for brystet	0	1	2	3	4	5	Jeg har meget trykken for brystet
4 Når jeg går op ad bakke eller går én etage op, bliver jeg ikke forpustet	0	1	2	3	4	5	Når jeg går op ad bakke eller går én etage op, bliver jeg meget forpustet
5 Jeg er ikke begrænset i nogen aktiviteter hjemme	0	1	2	3	4	5	Jeg er meget begrænset i alle aktiviteter hjemme
6 Jeg er tryk ved at forlade mit hjem på trods af min lungesygdom	0	1	2	3	4	5	Jeg er slet ikke tryk ved at forlade mit hjem på grund af min lungesygdom
7 Jeg sover dybt	0	1	2	3	4	5	Jeg sover ikke dybt på grund af min lungesygdom
8 Jeg har masser af energi	0	1	2	3	4	5	Jeg har slet ingen energi

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

web*patient*

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

Beregning og opsummering

OPSUMMERING			
	Analysenavn	Værdi	Analysekode
	CAT score;Pt	22	MCS88137
Noter	CAT-tolkning	Patient	Påvirkning af hverdagen
	1) CAT-score:	22	Svær
2)	CAT-score	Påvirkning af hverdagen	
	0-5:	Ingen	
	6-10:	Lav	
	11-20:	Moderat	
	21-30:	Svær	
	31-40:	Meget svær	

Beregningsmetoder, noter

Tallene i felterne i skemaet skal vises på hjemmesiden.

1. CAT-score:

Alle skemaets angivelser summeres og angives som total-score for patienten.

Værdier på > 5 angives med **rødt**.

I kolonnen 'Påvirkning af hverdagen' angives beskrivelsen af den givne CAT-score, jvf. skemaet vist under note 2. F.eks. 'Moderat'.

2. Skema til bedømmelse af sværhedsgraden af KOL'en.

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

Returnede data til lægesystemet

Værdifelt:

Kode: MCS88137
Benævnelse, lang: Pt-COPD Assessment Test (CAT) score;antal(værdi 0-40) = ?
Benævnelse, kort: CAT score;Pt
Værdi: **Ovennævnte CAT-score (0-40)**
Normalværdier: 0-5

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

Resultatkommentar: (Ikke-proportional skrift)

CAT-tolkning	Patient	Påvirkning af hverdagen

CAT-score:	16	Moderat

CAT-score	Påvirkning af hverdagen	

0-5:	Ingen	
6-10:	Lav	
11-20:	Moderat	
21-30:	Svær	
31-40:	Meget svær	

Rekvistionskommentar: (Ikke-proportional skrift)

Patientens indtastninger er medsendt som bilag

Metodeblad til skemaet: <https://web-patient.dk/m SKExxxxx>

Bemærk:

- Indskudt nye blanke linier og stiplede linier.
- Kolonneoverskrifter uden : (kolon) - Rækkeoverskrifter med : (kolon)
- Ingen mellemrum i intervaller: 11-20.
- Justering af kolonneoverskrifter og værdier med de blå streger som sigtelinier.
- Metodeblad til skemaet: Hvis linket til metodebladet kan vises andetsteds i lægesystemets visning af laboratoriesvaret (Laboratorievejledning), undlades denne linie.

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

Vedhæftet PDF-fil indeholdende de 2 hovedafsnit:

1) **OPSUMMERING**, som viser to afsnit (vist under afsnittet Beregning og opsummering):

- De returnerede analyser med tilhørende koder og værdier.
- Beregninger og opsummering vedrørende skemaet.

2) **PATIENTDATA:**

- Skema over patientens indtastede data.



Validering af patientens indtastning

1) **Obligatoriske felter:**

Alle felterne 1-8 skal have en angivelse markeret.

2) **Ikke-obligatoriske felter:**

Ingen.

Hvad returneres, ved manglende udfyldelse?

1) Hvis de **obligatoriske** felter mangler:

Det skal ikke være muligt at sende skemaet.



2) Hvis **ikke-obligatoriske** felter mangler:

Værdi, opsummering og rådata sendes.

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

↑ WebReq links

- 1)  **Specialevejledning:** Link til vejledning fra DSAM eller andet SPECIALES officielle vejledning om skemaets brug eller den tilstand skemaet benyttes til.
DSAM: KOL' –
http://vejledninger.dsam.dk/kol/?mode=visKapitel&cid=951&gotoChapter=964#chapter_964
- 2)  **Vejledning og skema:** Link, der åbner patient-vejledning og skema til kladde-brug (standardiseret pdf-fil).

↑ Udskrifter

Patientvejledning og kladde skal kunne udskrives af:

- 1) lægen **ved bestilling** af prøven.
- 2) patienten via link i **mailen**.
- 3) patienten via link i **SMS'en**.
- 4) patienten fra **WebPatient**-siden.

↑ Referencer

- 1) **Folkene bag forklarer CAT scoren her på scorens hjemmeside:**
https://www.catestonline.org/content/dam/global/catestonline/documents/CAT_HCP%20User%20Guide.pdf
<https://www.catestonline.org/hcp-homepage.html> [på denne side findes den danske version]
- 2) **Her er artiklen, der beskriver udviklingen af CAT score:**
Jones PW, Harding G, Berry P, Wiklund I, Chen WH, Kline Leidy N. Development and first validation of the COPD Assessment Test. Eur Respir J. 2009 Sep;34(3):648-54.
doi: 10.1183/09031936.00102509. PMID: 19720809.
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/19720809/>

COPD Assessment Test (CAT-skema)

Version: 29-05-2026

3) **Her evidens for at den måler korrekt i almen praksis (validitet):**

Stanford RH, Tabberer M, Kosinski M, Johnson PT, White J, Carlyle M, Tillery NA. Assessment of the COPD Assessment Test Within U.S. Primary Care. Chronic Obstr Pulm Dis. 2020 Jan;7(1):26-37. doi: 10.15326/jcopdf.7.1.2019.0135. PMID: 31999900; PMCID: PMC7182383.

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31999900/>

4) **Her evidens for at den er nem at anvende for patienter i almen praksis (feasibility):**

Kocks JWH, Blom CMG, Kasteleyn MJ, Oosterom W, Kollen BJ, Van der Molen T, Chavannes NH. Feasibility and applicability of the paper and electronic COPD assessment test (CAT) and the clinical COPD questionnaire (CCQ) in primary care: a clinimetric study. NPJ Prim Care Respir Med. 2017 Mar 28;27(1):20. doi: 10.1038/s41533-017-0023-0. PMID: 28352087; PMCID: PMC5434785.f

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28352087/>

5) **Bemærkninger:**

Et link til kommende DSAM-vejledning tilføjes, når den er udgivet.