

Bepalingencluster COPD diagnostiek: onderzoek + evaluatie + plan

Cluster met bepalingen voor de onderdelen onderzoek, evaluatie en plan van de diagnostiek van een COPD-patiënt. Gebruik voor de volledige diagnostiek van een COPD-patiënt het cluster COPD diagnostiek: anamnese, Astma/COPD longfunctie: spirometrie en dit cluster. Indien sprake is van ernstige dyspnoe, gebruik dan ook het cluster COPD acute ernstige dyspnoe. De clusters zijn afgeleid van het Prodigmo-protocol diagnostiek COPD, dat gebaseerd is op de NHG-Standaard COPD (M26, versie juli 2007).

	bepaling	antwoord/toelichting
1	auscultatie longen	normaal / afwijkend / onduidelijk
2	afwijkingen auscultatie longen	verzwakt/opgeheven ademgeruis / verlengd exspirium / rhonchi (piepen of brommen) / crepitations (fijn of grof) / overig
3	lengte patiënt	.. m
4	gewicht patiënt	.. kg
5	Quetelet-index (BMI) patiënt	.. kg/m ²
6	vetvrije massa index (VVMI)	.. kg/m ²
7	X-thorax	[vrije tekst]
8	verminderde voedingstoestand (COPD)	nee / ja / onduidelijk
9	advies stoppen met roken gegeven	[aanvinken indien aanwezig/gedaan]
10	advies griepvaccinatie gegeven	[aanvinken indien aanwezig/gedaan]
11	advies lichaamsbeweging gegeven	[aanvinken indien aanwezig/gedaan]
12	inschakelen zorg/verwijzing astma/COPD	arbodienst / kinderarts / longarts / longfunctie-laboratorium / longverpleegkundige / fysiotherapeut / diëtist / overig
13	reden verwijzing (astma/COPD)	[vrije tekst]
14	termijn vervolgsconsult (astma/COPD)	1 dag / 2 dagen / 3 dagen / 4 dagen / 5 dagen / 6 dagen / 1 week / 2 weken / 3 weken / 1 maand / 6 weken / 2 maanden / 3 maanden / 4 maanden / 5 maanden / half jaar / 9 maanden / 1 jaar / 1.5 jaar / 2 jaar / zo nodig / overig
15	vervolgsconsult astma/COPD bij	huisarts / praktijkondersteuner / praktijkassistente / andere praktijkmedewerker