

Monitoringsformulier COPD 2016

Versie 1.0

Auteur:

Laatst gewijzigd op: 28-9-2016

Versie	Datum	Beschrijving
1.0	10-10-2016	Auteur en versienummer toegevoegd

ONDERWERP	ITEM	LABCODE		V	antwoord
ICPC					
Diagnose	COPD	R95		x	ICPC codering
Griepvaccinatie	Griepvaccinatie	R44		x	ICPC codering
Meetwaarden					
Plaats van behandeling	Behandeld door huisarts of specialist?	COHB-RZ	2407	x	Huisarts /specialist /overig-onb
Indeling in Ziektelast	Ziektelast volgens zorgstandaard COPD	ZLCP-RA	3013	x	Licht /matig /ernstig
Kwaliteit van leven	CCQ bepaald	CCQT-RQ	2402	x	[gemiddelde score]
	MRC bepaald	MRCR-RQ	2210	x	0:geen last /1: bij zware inspanning /2: bij haasten of lichte helling /3: bij lopen /4: bij klein stukje lopen /5: komt het huis niet uit
Gold classificatie	GOLD fase	COER-RQ	2209		1: mild COPD 2: matig COPD 3: ernstig COPD 4: zeer ernstig COPD
Roken	Roken	ROOK-AQ	1739	x	Ja /voorheen /nooit
	Stop-roken-advies	ADMI-AQ	1814	x	[Aanvinken indien aanwezig]
Exacerbatie	Nieuwe exacerbatie registreren op het moment dat die zich voordoet ¹	COEX-RQ	3014	x	[Aanvinken indien aanwezig]
Lich. onderzoek	BMI	Quet-AO	1272	x	[formule]
Spirometrie					
Voor luchtweg-verwijding ²	FEV-1 pre-BD % van voorspeld	FVPB-RL-MI	1682		[%]
	FVC pre-BD % van voorspeld	FCPB-RL-MP	1673		[%]
	of -> FVC pre-BD in Z-score	FCPB-RL-MI	3648		[waarde]
	FEV1/FVC pre-BD	FRPB-RL-MI	1675		[waarde]
	of -> FEV1/FVC pre-BD in Z-score	FRPZ-RL-MI	3650		[waarde]
Met eigen medicatie ^{2,3}	FEV-1 met eigen medicatie % van voorspeld	FVEM-RL-MP	3691	x	[%]
	FVC met eigen medicatie in Z-score	FCEM-RL-MI	3688		[waarde]
	FEV1/FVC ratio met eigen medicatie Z-score	FREZ-RL-MI	3693		[waarde]
Na luchtweg-verwijding ² (met 4 pufjes salbutamol 100mcg)	FEV-1 post-BD % van voorspeld	FVNB-RL-MI	1678		[%]
	FVC post-BD % van voorspeld	FCNB-RL-MP	1865		[%]
	of -> FVC post-BD in Z-score	FCNB-RL-MI	3649		[waarde]
	FEV1/FVC ratio post-BD	FRNB-RL-MI	1866		[waarde]
	of -> FEV1/FVC ratio post-BD in Z-score	FRNZ-RL-MI	3651		[waarde]
	FEV-1 reversibiliteit	FVRV-RL	1686		[%]
Inhalatietechniek	Controle inhalatietechniek	ASIT-RQ	1608	x	[Aanvinken indien aanwezig]
Beweging	Lichaamsbeweging volgens norm gezond bewegen	NNGB-AQ	3239	x	[Aanvinken indien aanwezig]
Geen zorg	Reden geen geregelde zorg	CORZ-RZ	1818		patiënt wil niet /controle specialist / op initiatief arts /overig - onbekend

1. Registreer een nieuwe exacerbatie indien de patient zich voor de eerste keer meldt met de huidige exacerbatie. Onder een exacerbatie wordt verstaan een verergering van de klachten (dyspnoe, hoesten, sputum) waarvoor een orale corticosteroidkuur en/of een antibioticum wordt gegeven.
2. Indien je de beschikking hebt over de laatste spirometrie software update met de Z-score geïmplementeerd, zou ik alleen de Z-scores gebruiken.
3. Sinds kort is de labcode beschikbaar om een longfunctiemeting na gebruik van eigen medicatie te registreren. Voor de FVC en de FEV/FVC ratio is deze alleen uitgedrukt in de Z-score beschikbaar

CCQ monitoringsformulier

Bepaling	Nummer	Labcode	Verplicht
hoe vaak kortademig in rust	2377	CCQ1-RQ	
hoe vaak kortademig bij inspanning	2378	CCQ2-RQ	
hoe vaak angst benauwdheidsaanval	2379	CCQ3-RQ	
hoe vaak neerslachtig door ademh.	2380	CCQ4-RQ	
hoe vaak gehoest	2381	CCQ5-RQ	
hoe vaak slijm opgehoest	2382	CCQ6-RQ	
beperkt bij zware activiteit	2383	CCQ7-RQ	
beperkt bij matige activiteit	2384	CCQ8-RQ	
beperkt bij ADL	2385	CCQ9-RQ	
beperkt bij sociale activiteiten	2386	CCQX-RQ	
gemiddelde symptoomscore COPD	2399	CCQS-RQ	
gem. score mentale klacht/bep. COPD	2401	CCQM-RQ	
gem. score functionele beperk.COPD	2400	CCQF-RQ	
gem. score alle klacht/beperk. COPD	2402	CCQT-RQ	X

Antwoorden op CCQ1-6

- 0: nooit
- 1: zelden
- 2: af en toe
- 3: regelmatig
- 4: heel vaak
- 5: meestal
- 6: altijd

Antwoorden op CCQ7-10

- 0: helemaal niet beperkt
- 1: heel weinig beperkt
- 2: een beetje beperkt
- 3: tamelijk beperkt
- 4: erg beperkt
- 5: heel erg beperkt
- 6: volledig beperkt of niet mogelijk