

Werken met de COPD ziektelastmeter in CGM – via NHGDoc

Hieronder wordt een overzicht weergegeven van de metingen/deelonderzoeken die bij het werken met de ziektelastmeter ingevoerd dienen te worden.

Van metingen/deelonderzoeken die nog niet het HIS protocol COPD staan wordt aangeraden deze toe te voegen, zodat de COPD ziektelastmeter zo volledig mogelijk kan worden weergegeven.

Let op:

Voor het aantal exacerbaties wordt mogelijk een andere meting gebruikt, namelijk de meting “aantal exacerbaties COPD/astma in 12 mnd”, COAE RQ.

Deze meting kan achteraf op een jaar consult ingevoerd worden en hoeft niet ten tijde van de exacerbatie ingevoerd te worden.

Weergave in CGM “vragen zorgverlener COPD ziektelastmeter”

Onderzoek

Omschrijving

548

COPD ziektelast: vragen zorgverlener Ziektelastmeter COPD Univers.Maastricht/LAN

Type onderzoek

▼

Uitslagwaardes opslaan in journaalregel?

Metingen/Deelonderzoeken

l/gorder	Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memo	Mat	Bijz
1	M	roken	roken	ROOK	AQ	
2	M	aantal (shag)sigaretten per dag (roken)	antsigart	SIPD	AQ	
3	M	aantal sigaren per dag (roken)	antsigarn	SGPD	AQ	
4	M	aantal pijpen roken per dag	aant pijp	PPPD	AQ	
5	M	aantal e-sigaretten per dag (roken)	aante-sig	ESPD	AQ	
6	M	gestopt met roken sinds		SRDA	AQ	
7	M	aantal exacerbaties COPD/astma in 12 mn	antexaCOa	COAE	RQ	
8	M	gewicht patiënt	gewicht	GEW	AO	
9	M	lengte patiënt	lengte	LNGP	AO	
10	M	Quetelet-index (BMI) patiënt	Quet/BMI	QUET	AO	
11	M	FEV1 post-BD % van voorspeld	FEV1psBD%	FVNB	RL	MP
12	M	FEV1 met eigen medicatie % van voorspel	FEV1eigm%	FVEM	RL	MP
13	M	mate van dyspneu (MRC-schaal)	dyspn.MRC	MRCD	RQ	
14	M	lichaamsbeweging vlgs norm gezond bewe	bew nngb	NNGB	AQ	

14 regels data ontvangen van Server

Omlaag

Omhoog

Meting toe

Onderz toe

Verwijder

Toon metingen

Opslaan

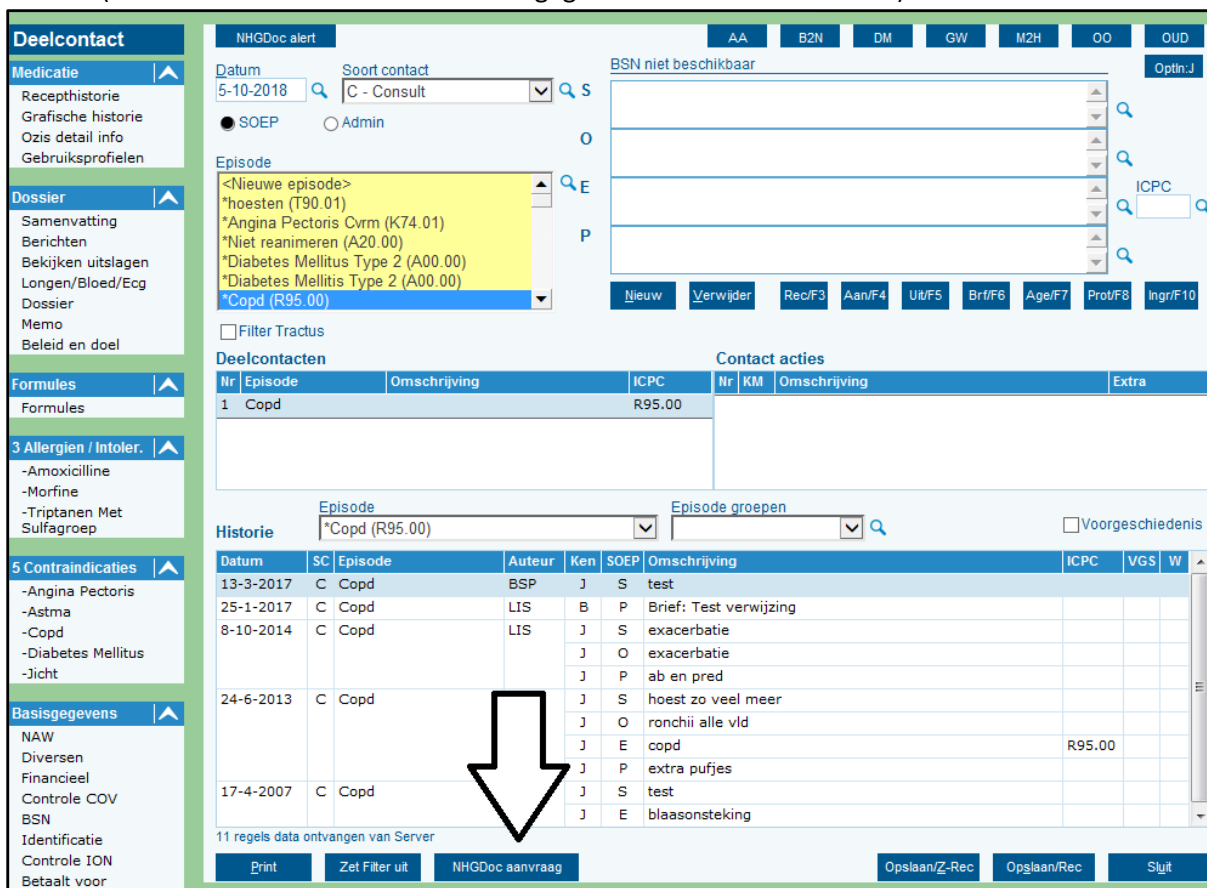
Sluit

Weergave in CGM “vragen patiënt COPD ziektelastmeter”

Onderzoek	Omschrijving					
546	COPD ziektelast: vragen patiënt Ziektelastmeter COPD UniversiteitMaastricht/LAN					
Type onderzoek	<input checked="" type="checkbox"/> Uitslagwaardes opslaan in journaalregel?					
Metingen/Deelonderzoeken						
Volgorder	Soort	Omschrijving	Korte Omschrijving	Memo	Mat	Bijz
1	M	hoe vaak kortademig in rust (CCQ1)		CCQ1	RQ	
2	M	hoe vaak kortademig bij inspanning(CCQ2)		CCQ2	RQ	
3	M	hoe vaak angst benauwdheidsaanval(CCQ3)		CCQ3	RQ	
4	M	hoe vaak neerslachtig door ademh. (CCQ4)		CCQ4	RQ	
5	M	hoe vaak gehoest (CCQ5)		CCQ5	RQ	
6	M	hoe vaak slijm opgehoest (CCQ6)		CCQ6	RQ	
7	M	beperkt bij zware activiteit (CCQ7)		CCQ7	RQ	
8	M	beperkt bij matige activiteit (CCQ8)		CCQ8	RQ	
9	M	beperkt bij ADL (CCQ9)		CCQ9	RQ	
10	M	beperkt bij sociale activiteiten (CCQ10)		CCQX	RQ	
11	M	hoe vaak piekeren (ZiektelastmCOPD-11)		ZLC1	RQ	
12	M	hoe vaak lusteloosheid (ZiektelmCOPD-12)		ZLC2	RQ	
13	M	hoe vaak spanningen (ZiektelastmCOPD-13)		ZLC3	RQ	
14	M	hoe vaak vermoeidheid (ZiektelmCOPD-14)		ZLC4	RQ	
15	M	mate van dyspneu (MRC-schaal)	dyspn.MRC	MRCD	RQ	
16	M	lichaamsbeweging vlgs norm gezond bewe	bew nngb	NNGB	AQ	
16 regels data ontvangen van Server						
Omlaag		Omhoog				
Meting toev	Onderz toev	Verwijder	Toon metingen	Opslaan	Sluit	

Stappenplan voor het gebruik van de COPD ziektelastmeter via NHGDoc

1. Tijdens het consult wordt het protocol volledig ingevuld
2. Druk op **NHGDoc aanvraag**
(hierdoor worden de meest recente gegevens verwerkt in NHGDoc)



The screenshot displays the NHGDoc interface for a patient with COPD. The left sidebar contains navigation menus for Medicatie, Dossier, Formules, Allergien / Intoler., Contraindicaties, and Basisgegevens. The main area shows patient details for a consultation on 5-10-2018. The 'Episode' section lists several conditions, with '*COPD (R95.00)' selected. Below this is a table of 'Deelcontacten' and 'Contact acties'. The 'Historie' section contains a table of past episodes, with the most recent one from 13-3-2017 highlighted. A large black arrow points to the 'NHGDoc aanvraag' button at the bottom of the interface.

Datum	SC	Episode	Auteur	Ken	SOEP	Omschrijving	ICPC	VGS	W
13-3-2017	C	Copd	BSP	J	S	test			
25-1-2017	C	Copd	LIS	B	P	Brief: Test verwijzing			
8-10-2014	C	Copd	LIS	J	S	exacerbatie			
				J	O	exacerbatie			
				J	P	ab en pred			
24-6-2013	C	Copd		J	S	hoest zo veel meer			
				J	O	ronchii alle vld			
				J	E	copd	R95.00		
				J	P	extra pufjes			
17-4-2007	C	Copd		J	S	test			
				J	E	blaasonsteking			

3. NHGDoc opent zich in een nieuw scherm.
(als deze zich niet heeft geopend in het Home scherm, druk je op **Home**)

nhg doc!
Home Alert Rapportage Mijn NHGDoc Feedback Help

Aanmaakdatum alert: woensdag 01 mei 2019 12:56 uur

75 jaar BMI 22 110 / 62

zoek op bijwerking
meld bijwerking

Basiszorg	Aantal actieregels			Status
	Dossier	Beleid	Medicatie	
Atriumfibrilleren	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Chron. Nierschade	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Fractuurpreventie	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Hartfalen	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Hepatitis	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Maagbescherming	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Polyfarmacie	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Schildklier	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Chronische zorg	Dossier	Beleid	Medicatie	Status
Astma	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
COPD	2	1	0	AAN <input type="checkbox"/>
CVRM	0	1	0	AAN <input type="checkbox"/>
DM2	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>
Overig	Dossier	Beleid	Medicatie	Status
Kindcheck	0	0	0	AAN <input type="checkbox"/>

Op dit bericht is de NHGDoc disclaimer van toepassing.
HIS: CGMHuisarts

© 2019 Over NHGDoc

4. Achter de status van COPD zie je ballonnen, druk hier op en er opent zich een nieuw scherm met de weergave van de ziekteelastmeter.

nhg doc! **LAN**
Long Alliantie Nederland

COPD Ziekteelastmeter - Ballonschema

Ziekteelastindex: 3
Categorie: lichte ziekteelast

Roken	Longaanval (exacerbatie)	Benaauwdheid	BMI	Longfunctie	Bewegen	Klachten	Lichamelijke gezondheid	Geestelijke gezondheid	Emoties / gevoelens	Vermoeidheid