

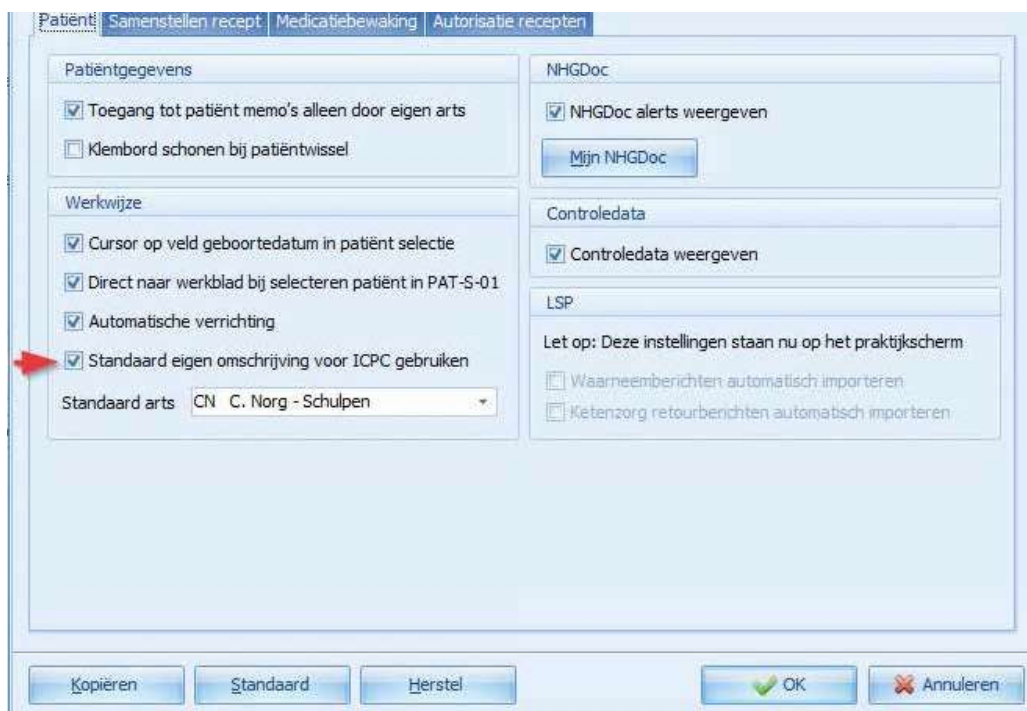
MicroHIS

Een overzichtelijke episodelijst

MicroHIS kent conform de NHG-Richtlijn Adequate dossiervorming met het elektronisch patiëntdossier (ADEPD) de volgende hoofdstukken in de episodeboom een actieve episode+, een inactieve episode+, een actieve episode en een inactieve episode. Daarnaast kent MicroHIS nog de voorgeschiedenis en de

samenvatting. Deze laatste komen niet voor in de NHG-richtlijn. Hieronder beschrijf ik per hoofdstuk wat erin thuishoort, wat MicroHIS automatisch doet en wat uzelf handmatig moet aanpassen. Het begint met de aanbeveling van het NHG om de beschrijving van de episode zelf gedetailleerd in te vul-

len en niet zomaar de beschrijving uit de ICPC-tabel over te nemen. Dit wordt ingesteld per gebruiker bij **Opties – Medisch**. Vink aan *Standaard eigen omschrijving voor ICPC gebruiken* (figuur 1). Zet bijvoorbeeld bij A20 (gesprek over levens-einde) in de omschrijving ‘NRNB, behandelverbod, volmacht: zoon



Figuur 1. Het scherm **Opties – Medisch**, waarin u kunt aangeven dat u de beschrijving van de episode zelf wilt invullen



Figuur 2. Koppelen aan een bestaande episode

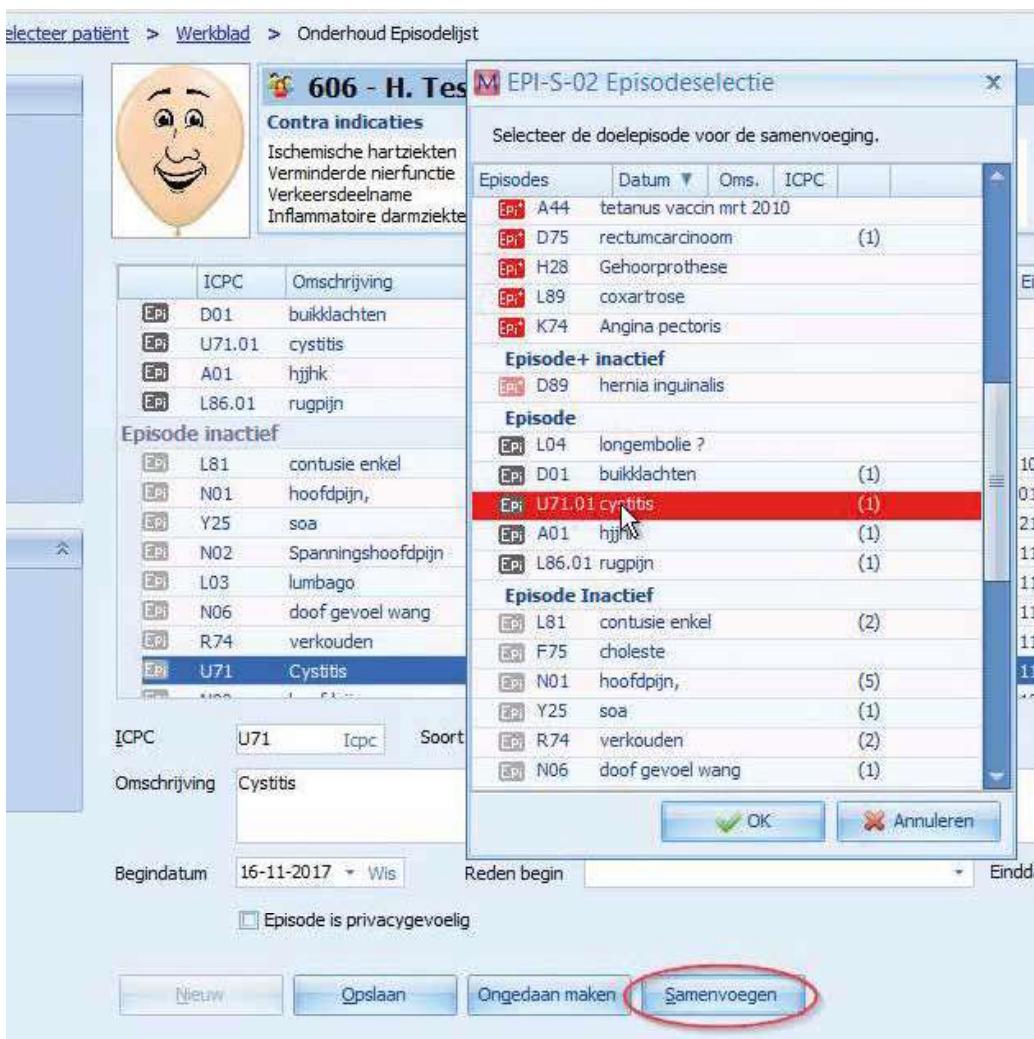
Jan 06-12345678'. En bij K92.01 (claudicatio intermittens): 'PAV; 2018 dotter a.fem.sup. rechts'.

Actieve episode+

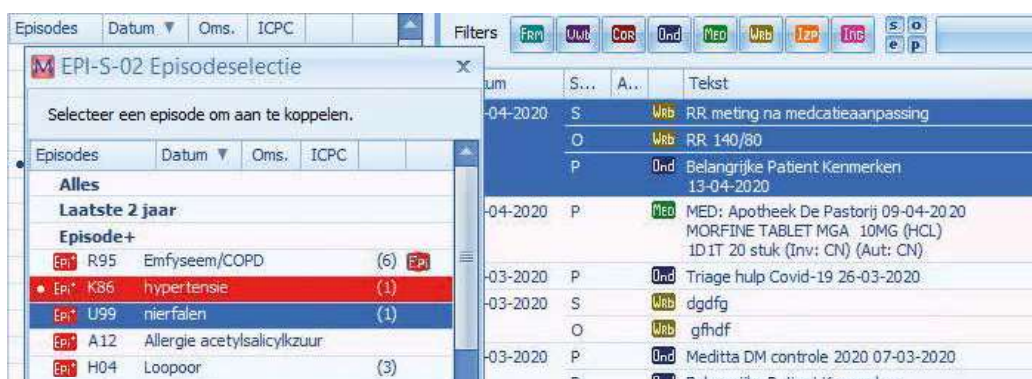
MicroHIS herkent automatisch de ICPC-codes die voldoen aan de NHG-definitie *Problemen van blijvend belang voor de gezondheidstoestand van de patiënt*. Het bekendste voorbeeld hiervan is DM (T90). U

krijgt bij het aanmaken van de episode van het programma de suggestie hier een episode+ van te maken. De andere problemen die een episode+ status moeten krijgen zijn chronische problemen (problemen die langer dan zes maanden bestaan); permanente problemen (waarbij geen volledig herstel wordt verwacht) en recidiverende problemen (vier zorgepisodes per half-

jaar). Dit zijn in het algemeen problemen die in de loop der tijd chronisch worden en handmatig de + status moeten krijgen. Bij veel van deze episodes is het handig om de kern van het beleid in de omschrijving toe te voegen (bijvoorbeeld 'gonartrosis re, conservatief').



Figuur 3. Samenvoegen van dubbele episodes



Figuur 4. Het selecteren van een episode om aan te koppelen

Datum	S...	A..	Tekst	ICPC	Mdw.	Priv...	Episodes
13-04-2020	S	Wrb	RR meting na medicatieaanpassing		CN		K86, U99
	O	Wrb	RR 140/80		CN		
	P	On	Belangrijke Patient Kenmerken 13-04-2020		CN		

Figuur 5. Een deelcontact dat aan twee episodes is gekoppeld

Inactieve episode+

Hieronder vallen episodes die van blijvend belang zijn voor het overzicht, maar niet meer actueel zijn (bijvoorbeeld operaties). Een episode+ blijft actief tot dit handmatig wordt aangepast.

Actieve episode

Pas de episodenaam en/of de ICPC-code aan als de interpretatie van het gezondheidsprobleem in de loop van de tijd verandert. Zo kan R05 hoesten in de loop der tijd R96 astma worden.

Een episode waaraan niets is toegevoegd, wordt na veertien maanden automatisch inactief. Ze kan altijd weer geactiveerd worden door er een nieuwe werkbladregel aan toe te voegen.

Maak niet voor alles een nieuwe episode aan, maar kijk of er al een episode is waaraan gekoppeld kan worden. MicroHIS helpt hierbij als een episodecode gebruikt wordt die al aanwezig is (figuur 2).

Dubbele episodes kunnen ook achteraf samengevoegd worden door naar de episodelijst te gaan. Klik op de 'ondergeschikte' van de twee epi-

sodes en kies **Samenvoegen** (figuur 3).

Voorgeschiedenis en samenvatting

Beide zijn van oudsher in MicroHIS te vinden. Het kan voor het overzicht fijn zijn hier zaken in onder te brengen die niet meer van actueel belang zijn, om zo de lijst korter en overzichtelijker te maken. Bij dossieroverdracht verdwijnt deze indeling echter. Omdat het geen universele groepen zijn worden de episodes uit de voorgeschiedenis en samenvatting als *inactieve episodes* overgedragen.

In de schermen Werkblad, Correspondentie en Verwerk bericht is onder de episodeboom de knop **Episode wijzigen** actief, zodat een episode (status, ICPC-code en/of beschrijving) eenvoudig aangepast kan worden.

Deelcontacten kunnen in MicroHIS ook aan meerdere episodes worden gekoppeld. Klik met de rechter muisknop op een of meer (afgesloten) deelcontact(en) en kies **Koppel selectie aan een episode**. Selecteer vervolgens meerdere episodes uit de

episodeboom door de control-toets vast te houden. De eerste gekozen episodekoppeling – rood in figuur 4 – zal meegaan bij de dossieroverdracht. In figuur 5 is te zien dat het deelcontact aan twee episodes, K86 en U99, gekoppeld is.

Net als René van Leeuwen (Tip en Truc CGM HUISARTS) luidt mijn devies om goed gebruik te maken van de mogelijkheden die geboden worden om orde aan te brengen. *Iets wat u goed opbergt, kunt u nu eenmaal ook makkelijker terugvinden.*

CAROLINE NORG-SCHULPEN
PRAKTIJK.NORG@HOME.NL

Kijk voor meer Tips en trucs op HAWEB in de groep OreGo (alleen voor leden) verenigingszaken