

Notitie betreffende ontwikkeling van de Clinical Protocol Database

We bevinden ons op dit moment aan het einde van FASE 2

FASE 3

1. Algemeen

De site wordt responsive. Er komt een homepage met tekst waarin staat wat de CPD is. Er zijn nu 2 rollen 'alles' en 'observant'. Dit wordt uitgebreid naar 'beheerder' (user management), 'beheer referentie tabellen' en 'gebruiker'. Een gebruiker is iemand die t.z.t. de website bezoekt en besluit een bijdrage te leveren aan de database (net als bij wikipedia). In deze fase kan een gebruiker zich wel aanmelden, echter na inloggen krijgt hij een pagina te zien met informatie (bv dat hij iop de hoogte zal worden gehouden etc)

2. Protocollen



Protocol	Duration	Minimum age	Maximum age
14-570-MEC: 14-570-MEC	115	0	0
15-272-MEC: 15-272-MEC-01	140	0	0
15-272-MEC: 15-272-MEC-02	140	0	0
26981-EORTC: 26981-EORTC	238	0	0
6-MP drank: 6-MP-caps-drank	42	0	0
6-MP drank: 6-MP-drank-caps	42	0	0

Er wordt een onderscheid gemaakt tussen protocollen en strategieën, waarbij strategieën onder protocollen vallen. Elk protocol krijgt een automatisch gegenereerde unieke code, bv CPD1234567, de zogenaamde CPD code. Op definitie niveau kan een link worden toegevoegd naar een pagina, bv van de SKION. Bij het oproepen van de link [www.clinicalprotocoldatabase.com/\[CPD code\]](http://www.clinicalprotocoldatabase.com/[CPD code]) opent een pagina waarop deze link zichtbaar is.

3. Diagnosen



Diagnose	ICD-O	SCTID
Acquired aplastic anemia (disorder)		55907008
Aplastic anemia (disorder)		306058006
Familial hemophagocytic lymphohistiocytosis (disorder)		398250003
Fanconi's anemia (disorder)		30575002

De mogelijkheid wordt gecreëerd om classificaties aan te maken en hier te bepalen in welke classificatie, groep en subgroep de diagnose (snomed) voorkomt. Een diagnose kan in meerdere classificaties, of op meerdere plekken binnen een classificatie voorkomen.



Zoek lokalisatie

Lokalisatie bewerken: Upper lip structure (body structure)

Naam*
Upper lip structure (body structure)

ICD-O
C00.0

SnomedCT ID*
11681001

Bij zowel diagnoses en classificaties staat nu een SNOMED naam, een ICDO code en SNOMED code. Dit wordt een SNOMED code en een referentie naar een classificatie, groep en subgroep (een op veel). Alleen de SNOMED code wordt ingevoerd. De SNOMED naam wordt er bij gezocht

4. Vragenlijsten

Roel Reddingius uitloggen

Protocollen Diagnoses Lokalisaties Timeline Items **Vragenlijsten** Ziekenhuizen Gebruikers Feedback

Vragenlijsten + Vragenlijst

Title

Geen vragenlijsten gevonden

Er komt een vragen lijsten editor. Complexe vragen structuur wordt mogelijk, met vragen afhankelijk van andere vragen.

FASE 4

In deze fase wordt de Clinical Protocol Database uitgebreid. Deze uitbreiding vindt in principe plaats zoals eerder beschreven. Allerlei kenmerken van een protocol kunnen worden opgenomen. Hierbij wordt ook gebruikt gemaakt van SNOMED. Bezoekers van de website kunnen zoeken op protocollen en protocollen opzoeken en suggesties geven tot verbetering (wikipedia achtig)