

Bijlage 4. Belgian Meaningful Use Criteria (BMUC) voor de revalidatieziekenhuizen

1. Om in aanmerking te komen voor het budget, vermeld in artikel 232 en 233, moet het geïntegreerd elektronisch patiëntendossier (EPD) een aantal 'Meaningful Use'-functionaliteiten bevatten, zoals hieronder gespecificeerd.
2. Er zijn zeven corefunctionaliteiten gedetermineerd. Die functionaliteiten vormen de basis van een geïntegreerd EPD en zijn de noodzakelijke fundamenten waarop andere functionaliteiten gebouwd kunnen worden.
3. Uiterlijk eind 2020 moeten de geselecteerde corefunctionaliteiten geïmplementeerd zijn.
4. De geselecteerde corefunctionaliteiten voor de revalidatieziekenhuizen zijn:

Functionaliteit	Stap 1	Stap 2	Stap 3	Stap 4
Unieke patiëntenidentificatie en – beschrijving	80 %	90 %	98 %	98 %
Lijst van problemen die een samenvatting bevat van de medische geschiedenis van de patiënt en een beschrijving geeft van de huidige situatie van de patiënt	20 %	50 %	80 %	98 %
Lijst van allergieën en intoleranties	30 %	60 %	90 %	98 %
Geneesmiddeleninteracties	ja	ja	ja	ja
Elektronische ontslagbrief	80 %	90 %	95 %	98 %
Registratie van de therapeutische wilsverklaring van de patiënt	10 %	50 %	80 %	98 %
Geautomatiseerde communicatie met HUB's en interactie met e-Health	80 %	90 %	95 %	98 %

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van ... (datum) tot vaststelling en vereffening van het budget van de revalidatieziekenhuizen.

Brussel,

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Geert BOURGEOIS

De Vlaamse minister van Welzijn, Volksgezondheid en Gezin,

Jo VANDEURZEN