

Elektronische toedienregistratie RTA spuiten FSBA

Alle RTA injectiespuiten geproduceerd bij FSBA zijn voorzien van een 1D- en 2D-barcode voor toedienregistratie tot aan de patiënt. Zelfs op de injectiespuit zelf bevindt zich de 2D-barcode. Door gebruik te maken van Elektronische Toedienregistratie wordt het risico op medicatiefouten verkleind. Op deze manier is er een check of de juiste medicatie aan de juiste persoon wordt gegeven en wordt het inzichtelijk of en welke medicatie de patiënt heeft ontvangen. Graag leggen we u uit hoe de 1D- en 2D-barcode van de RTA injectiespuiten van de FSBA is opgebouwd, zodat u deze 1D- of 2D-barcode kunt gebruiken voor de Elektronische Toedienregistratie.

De barcodes bevinden zich op het etiket op de omdoos, de blister en de injectiespuit zelf. De inhoud van de barcodes is gebaseerd op het GS1 systeem en de NVZA richtlijn etikettering van apotheekbereidingen en is als volgt opgebouwd:



Barcodes tertiair etiket omdoos

871966000123
GS1/EAN 10 stuks

01	0	871966000123	17	221203	10	20L03-B001
01	0	GS1/EAN	17	Exp	10	Chargen
		10 stuks		YYMMDD		



Barcodes secundair etiket blister

871966000130
GS1/EAN 1 stuk

01	0	871966000130	17	221203	10	20L03-B001
01	0	GS1/EAN	17	Exp	10	Chargen
		1 stuk		YYMMDD		



Barcode primair etiket spuit

01 0 871966000130
01 0 GS1/EAN
1 stuk

Voor Elektronische Toedienregistratie wordt eerst het polsbandje van de patiënt gescand. Vervolgens kunt u zelf kiezen of u de 1D- of 2D-barcode op de blister of de 2D-barcode op de injectiespuit scant om de Elektronische Toedienregistratie compleet te maken.

Mocht u nog vragen hebben over het gebruik van Elektronische Toedienregistratie bij de RTA injectiespuiten dan kunt u altijd contact opnemen met Fagron Steriele bereidingsapotheek (tel. +31 88 33 11 306).

Bronnen:

- VWS programma High risk medicatie: klaarmaken en toedienen van parenteralia
- NVZA richtlijn etikettering van apotheekbereidingen