



Weefsel Volgysteem

Van afname tot toediening

Wet- en regelgeving

Door veranderende wet- en regelgeving (EU Directive 2015/2016/EC) dient u als zorginstelling zorg te dragen voor registratie en traceerbaarheid van weefsels en cellen van donor tot ontvanger en omgekeerd.

De Single European Code (SEC) is de unieke identificatiecode die is vastgesteld voor weefsels en cellen die in de EU worden gedistribueerd. Dit vormt de basis van registratie binnen het WEEFSEL VOLGSYSTEEM (WVS)

Ondersteuning barcodes

Het WEEFSEL VOLGSYSTEEM ondersteunt de SEC en ISBT-128 volledig. Ook andere industrie-standaarden zoals GS1, HIBC en EAN kunnen zonder problemen verwerkt worden binnen het WVS.

Integratie CoperniCare Suite

Gebruikt uw zorginstelling al één of meerdere modules van de CoperniCare Suite van applicaties? Dan integreert het WVS naadloos in uw overige modules. Uiteraard is het WVS ook als zelfstandige applicatie te gebruiken.

ANNEX VII
 THE STRUCTURE OF THE SINGLE EUROPEAN CODE

DONATION IDENTIFICATION SEQUENCE		PRODUCT IDENTIFICATION SEQUENCE				
EU TISSUE ESTABLISHMENT CODE		UNIQUE DONATION NUMBER	PRODUCT CODE		SPLIT NUMBER	EXPIRY DATE (YYYYMMDD)
ISO country code	Tissue establishment number		Product Coding System Identifier	Product number		
2 alphabetic characters	6 alpha-numeric characters	13 alpha-numeric characters	1 alphabetic character	7 alpha-numeric characters	3 alpha-numeric characters	8 numeric characters



Optimalisatie
 logistieke keten
 zorginstelling.



Geïntegreerde
 oplossing.



Registratie van
 alle stappen in
 het proces.

Functionaliteiten

Het WEEFSEL VOLGSYSTEEM heeft de volgende functionaliteiten voor de Track & Trace van weefsel, in combinatie met geoptimaliseerd voorraadbeheer.



AFNAME



ONTVANGST



VOORRAAD



BEWERKING



VERBRUIK



DISTRIBUTIE



EXPIRATIE-
CONTROLE



RECALL



RAPPORTAGE

Up-to-date artikelinformatie

Bij het up-to-date houden van de artikelinformatie ontzorgen wij u graag. Het WEEFSEL VOLGSYSTEEM koppelt namelijk aan het EU tissue Establishments Compendium en het EU tissue and Cell Product Compendium, waardoor de stamdata in het WVS altijd up-to-date is! De koppeling zorgt ervoor dat productinformatie en weefselbanken gesynchroniseerd worden.

Organen

Ook het traceren van organen is met behulp van de ISBT-128 productcodering mogelijk. Door middel van standaard barcodering kunt u organen afnemen, ontvangen en koppelen aan een patiënt. Hiermee is een eventuele recall van organen geborgd door het WVS van CoperniCare.

WWW.COPERNICARE.NL | INFO@COPERNICARE.NL | +31 (0)23 565 60 60 | HOEKSTEEN 72, 2132 MS HOOFDDORP