

Barcelona, 2 de març de 2024

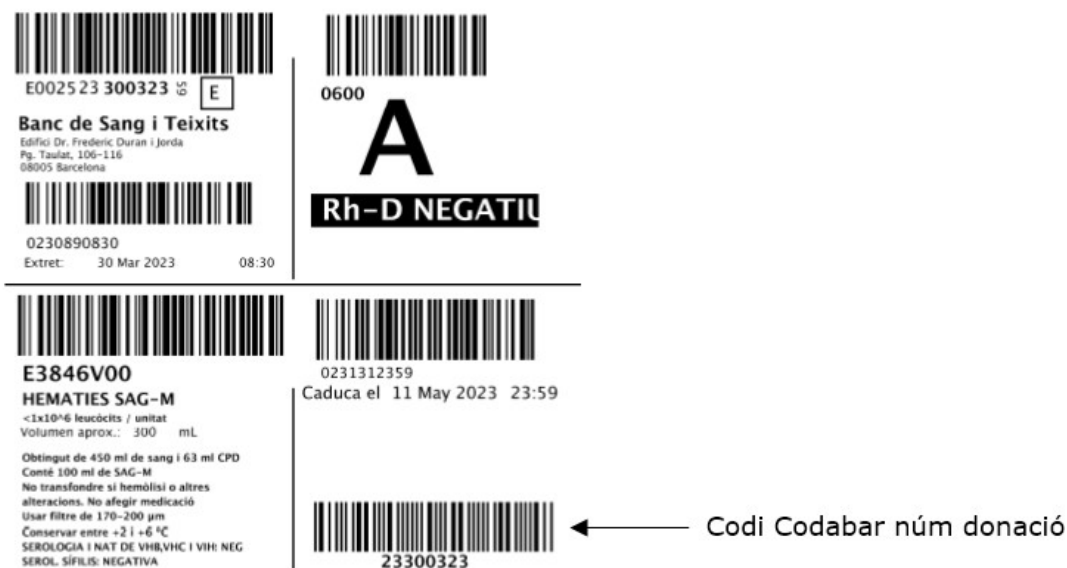
Benvolgut/da,

Ens dirigim a vostè per comunicar una important actualització que properament farem en l'etiquetatge dels components sanguinis.

Com a part del nostre compromís continu i esforç per millorar i optimitzar els nostres processos, tenim la intenció de fer un canvi significatiu en la codificació utilitzada a les etiquetes dels nostres components sanguinis.

El codi Codabar, actualment existent a la part inferior dreta de les etiquetes de tots components sanguinis, serà eliminat d'aquestes en el termini d'un any a partir de la data d'aquesta comunicació .

Exemple amb Codabar:



En retirar el codi Codabar, aconseguim l'assignació d'una única numeració que identifiqui al component sanguini (acomplint la normativa ISBT) i guanyarem espai per registrar les dades del fenotip. Això garantirà la visibilitat completa dels fenotips del component sanguini, el qual ja disposem al BST però que per manca d'espai no es veu adequadament. A més, aquesta modificació en una segona fase permetrà la incorporació immediata del fenotip al sistema informàtic de gestió que utilitzeu al vostre servei de transfusió, facilitant una transmissió ràpida i eficient.



**BANC DE SANG
I TEIXITS**

Edifici Dr. Frederic Duran i Jordà
Passeig Taulat, 106-116
08005 Barcelona
T 93 557 35 00
bancsang.net

En aquesta segona fase, tots els fenotips de les unitats de sang, ja siguin bàsics, estesos o ultrafenotipats, estaran associats a un codi de barres. Això facilitarà una lectura més acurada i completa, millorant l'eficiència dels nostres processos i garantint la integritat informàtica de la informació, fet que augmentarà la seguretat transfusional.

Exemple amb fenotip codificat acomplint normativa ISBT128:

E002522 300324 T
6200
Banc de Sang i Teixits
Edifici Dr. Frederic Duran i Jordà
Pg. Taulat, 106-116
08005 Barcelona
Rh-D POSITIU
0230890830
Extret: 30 Mar 2023 08:30

E3846V00
HEMATIES SAG-M
<1x10⁶ leucòcits / unitat
Volumen: 300 mL
Obtingut de 450 ml de sang i 63 ml CPD
Conté 100 ml de SAG-M
No transfondre si hemòlisi o altres
alteracions. No afegir medicació
Usar filtre de 170-200 µm
Conservar entre +2 i +6 °C
SEROLOGIA I NAT DE VHL/VHC I VIH: NEG
SEROL. SÍFILIS: NEGATIVA
0231312359
Caduca el 11 May 2023 23:59
9999999999999999999 0
Fenotip eritrocitari en format codi de barres

El 2011, com molts de vosaltres sabeu, vam implementar el canvi d'etiquetatge a **l'estàndard ISBT 128** (norma internacional d'etiquetatge de components sanguinis) dissenyat per garantir la coherència i una presentació homogènia de tots els components sanguinis, per això hem de fer el canvi de manera completa per eliminar el codi Codabar i així garantir el compliment de la normativa ISBT.

L'estàndard ISBT a més, garanteix:

Precisió i Fiabilitat: La codificació ISBT 128 proporciona una estructura de dades estandarditzada i precisa per a l'etiquetatge dels components sanguinis, la qual cosa redueix la probabilitat d'errors de lectura o interpretació incorrecta.

Compatibilitat Global: És un estàndard reconegut a nivell mundial en la indústria de la transfusió de sang, el que facilita la interoperabilitat entre sistemes de gestió de donacions i transfusions de sang de diferents països i organitzacions.

Informació Detallada: La codificació ISBT 128 permet incloure una àmplia gamma d'informació en les etiquetes dels components sanguinis, com ara el tipus de producte, el grup sanguini del donant i del receptor, la data de caducitat, entre altres.

Salut/



Millora de la Traçabilitat: Amb la capacitat de codificar informació detallada en cada etiqueta, la codificació ISBT 128 millora la traçabilitat dels components sanguinis al llarg de tot el procés, des de la donació fins a la transfusió al pacient.

Seguretat del Pacient: La codificació precisa i estandarditzada contribueix a garantir la seguretat dels pacients mitjançant la identificació precisa dels components sanguinis i la prevenció d'errors en les transfusions.

En resum, la codificació ISBT 128 millora la qualitat i la seguretat dels processos de transfusió mitjançant la seva estructura estandarditzada, la precisió de la informació i la millora de la traçabilitat dels components sanguinis.

Entenem que aquest canvi pot tenir implicacions en els vostres processos i **volem assegurar-nos que teniu prou temps per a planificar i fer les transicions necessàries al vostre sistema** (això inclou l'actualització dels lectors i el software utilitzat per gestionar les transfusions per ser compatibles amb la codificació ISBT 128).

Durant aquest període d'un any, estarem a la vostra disposició per respondre qualsevol dubte que pugui sorgir.

És fonamental per a nosaltres facilitar aquest procés de canvi i garantir una transició correcte. Us animem a treballar com a afrontar aquest ajustament al vostre sistema i, com sempre, estem aquí per ajudar-vos en tot el que ens sigui possible.

Agraïm la vostra comprensió i col·laboració en aquesta important actualització. Estem convençuts que aquest pas ens ajudarà a millorar la qualitat dels nostres serveis i la seguretat dels nostres pacients.

Atentament,

Dr. Joan R Grifols
Director Assistencial
Banc de Sang i Teixits