

## ACLARIMENTS

- **Capsular o protegir** l'agulla evita qualsevol possibilitat de contagi si ho fa la mateixa persona que l'ha utilitzat.
- Les **agulles i elements punxants** utilitzats en un domicili particular no tenen consideració legal de residus sanitaris: **són residus municipals** i han de ser gestionats adequadament d'acord amb el que són. Per tant, no s'han d'agrupar en contenidors per a gestionar-los com a residus sanitaris perillosos.
- **Només en casos especials** (com són les colònies o campaments específics per a persones amb diabetis, o a les clíniques i hospitals), les **agulles i elements punxants** són recollits conjuntament i **gestionats com a residus sanitaris**.
- Qualsevol aparell que contingui mecanismes elèctrics o electrònics està considerat un **RAEE** (Residus d'Aparells Elèctrics i Electrònics) i s'han de retornar **a la botiga on es comprí** un de nou o bé a les **deixalleries**.
- No s'han d'intercanviar **agulles ni xeringues** ni capsular-les quan les hagi utilitzat una altra persona.

Disseny gràfic: Contrast.cat

Millorem  
la gestió  
dels residus  
associats a

# la diabetis

## Residus produïts a casa:

## tipologia i destinació

Agulles, llancetes,  
xeringues

i altres elements  
punxants. (un cop protegit  
l'element punxant)



Catèters i bosses  
isotèrmiques

fora d'ús que serveixen de  
neveres per a la insulina  
(neveretes)



Tires reactives,  
apòsits o cotó

(tacat o no amb sang)



**Brossa  
domèstica.  
Fracció resta**



Envasos i restes de  
medicació, incloses  
plomes injectores  
i "bolígrafs"



**Punt SIGREde  
recollida situat a  
les farmàcies**



Glucòmetres,  
bombes per  
administrar insulina,  
sensores i piles



**Botigues on es  
comprí un de nou,  
contenidors  
específics i  
deixalleria**

