



Inventarisatie duurzaam gebruik gadoliniumhoudende contrastmiddelen

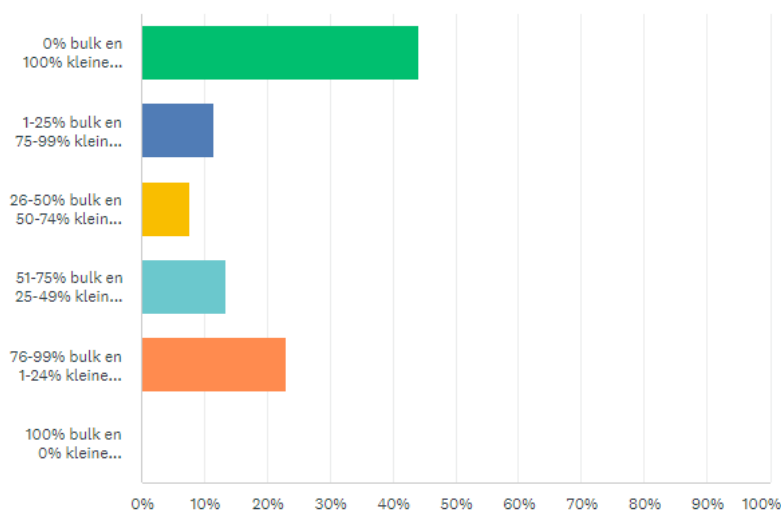
November 2022

De werkgroep duurzaamheid heeft met een korte enquête bij de leden in kaart gebracht welke verschillende verpakkingsvormen van gadoliniumhoudend contrastmiddel gebruikt worden en hoe omgegaan wordt met resten. Doel was te evalueren of we efficiënter en bewuster met gadoliniumhoudend contrastmiddel kunnen omgaan. Op basis van deze resultaten wil de werkgroep een notitie en advies opstellen.

Aan de enquête hebben 52 ziekenhuizen deelgenomen, waarvan 26 algemene ziekenhuizen, 5 academische en 21 STZ ziekenhuizen.

Gadoliniumhoudend contrastmiddel is beschikbaar in kleine verpakkingen (voorgevulde spuiten en flacons tot 20 ml) en in bulkverpakkingen (varierend van 30, 50, 60, 65 tot 100 ml afhankelijk van de fabrikant). In welke verhouding worden deze type verpakkingen bij u op de afdeling toegepast?

Beantwoord: 52 Overgeslagen: 0

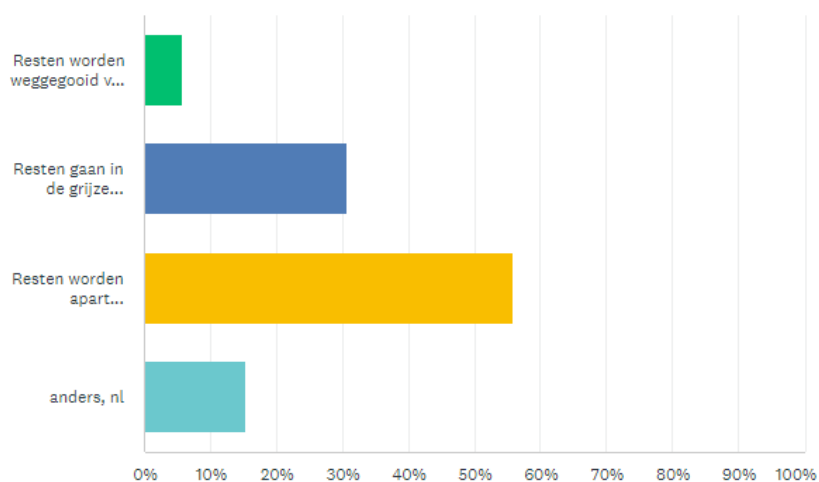


ANTWOORDKEUZEN	REACTIES
▼ 0% bulk en 100% kleine verpakkingen	44,23% 23
▼ 1-25% bulk en 75-99% kleine verpakkingen	11,54% 6
▼ 26-50% bulk en 50-74% kleine verpakkingen	7,69% 4
▼ 51-75% bulk en 25-49% kleine verpakkingen	13,46% 7
▼ 76-99% bulk en 1-24% kleine verpakkingen	23,08% 12
▼ 100% bulk en 0% kleine verpakkingen	0,00% 0
TOTAAL	52



Wat doet u met overgebleven resten gadoliniumhoudend contrastmiddel - in welke afvalstroom komen deze terecht? (meerdere antwoorden mogelijk)

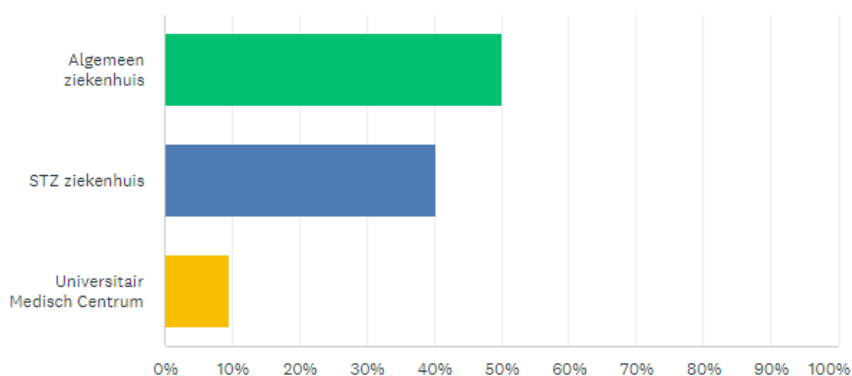
Beantwoord: 52 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES
Resten worden weggegooid via de gootsteen	5,77% 3
Resten gaan in de grijze afvalbak	30,77% 16
Resten worden apart opgevangen en afgevoerd via het ziekenhuis specifieke afval	55,77% 29
anders, nl	Reacties 15,38% 8
Totale aantal respondenten: 52	

In welk type ziekenhuis werkt u:

Beantwoord: 52 Overgeslagen: 0



ANTWOORDKEUZEN	REACTIES
Algemeen ziekenhuis	50,00% 26
STZ ziekenhuis	40,38% 21
Universitair Medisch Centrum	9,62% 5
TOTAAL	52