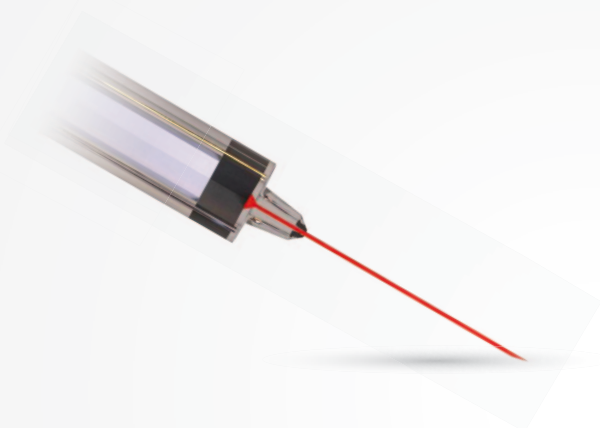


MOINS DE SANG, MOINS DE VIRUS

Seringue sertie



Moins de sang,
moins de virus

**20 FOIS
MOINS**
de produit
perdu*

Seringue non-sertie



Plus de sang,
plus de virus

**2 FOIS
PLUS**
de risque
d'hépatite C**

PRIVILÉGIEZ LES SERINGUES SERTIES

* Volume selon protocole de l'appendice C de la norme ISO 7886-1 : 1993 et de l'appendice E de l'ISO 8537

** Binka M & all: Survival of hepatitis C virus in syringes is dependent on the design of the syringe-needle and dead space volume, Plos One, November 4, 2015

*** 5000 usagers ont partagé leur seringue le mois précédent (Enquête ENA CARRUD 2012)



Apothicom

Des outils pour réduire les risques***

CHOISISSEZ UNE SERINGUE À ESPACE MORT RÉDUIT

Espace mort
1 μ L



- Seringue *couleur* 1ml (CAARUD)

Espace mort
2,5 μ L



- Seringue *BD* 1ml (CAARUD, Steribox)

Espace mort
70 μ L



- Seringue *inkjet* 1ml (Kit Expert 1ml - Association SAFE)

Espace mort
54 μ L



- Seringue *couleur* 2ml Aiguille Total Dose 25G

Espace mort
83 μ L



- Seringue *couleur* 2ml Aiguille Standard 25G

NE PERDEZ PAS DE PRODUIT RÉDUISEZ LES RISQUES D'HÉPATITE



Des outils pour réduire les risques***