



# Expérimentation du dépistage à domicile via la Réduction Des Risques à Distance

Présentation Fédération Française d'Addictologie

# Un lourd constat & des besoins réels

Presque tous les UD ont entendu parler de l'hépatite C (100%) et du dépistage (86%) par des sources professionnelles (60% et 90%)

Pour autant :

50% n'en connaissent pas les symptômes

**42% ne savent pas si les traitements sont efficaces**

**36% si les traitements leur sont accessibles**

**40% ne connaissent pas la durée d'un traitement**

52% si les traitements sont contraignants

50% ne connaissent pas les effets indésirables des traitements

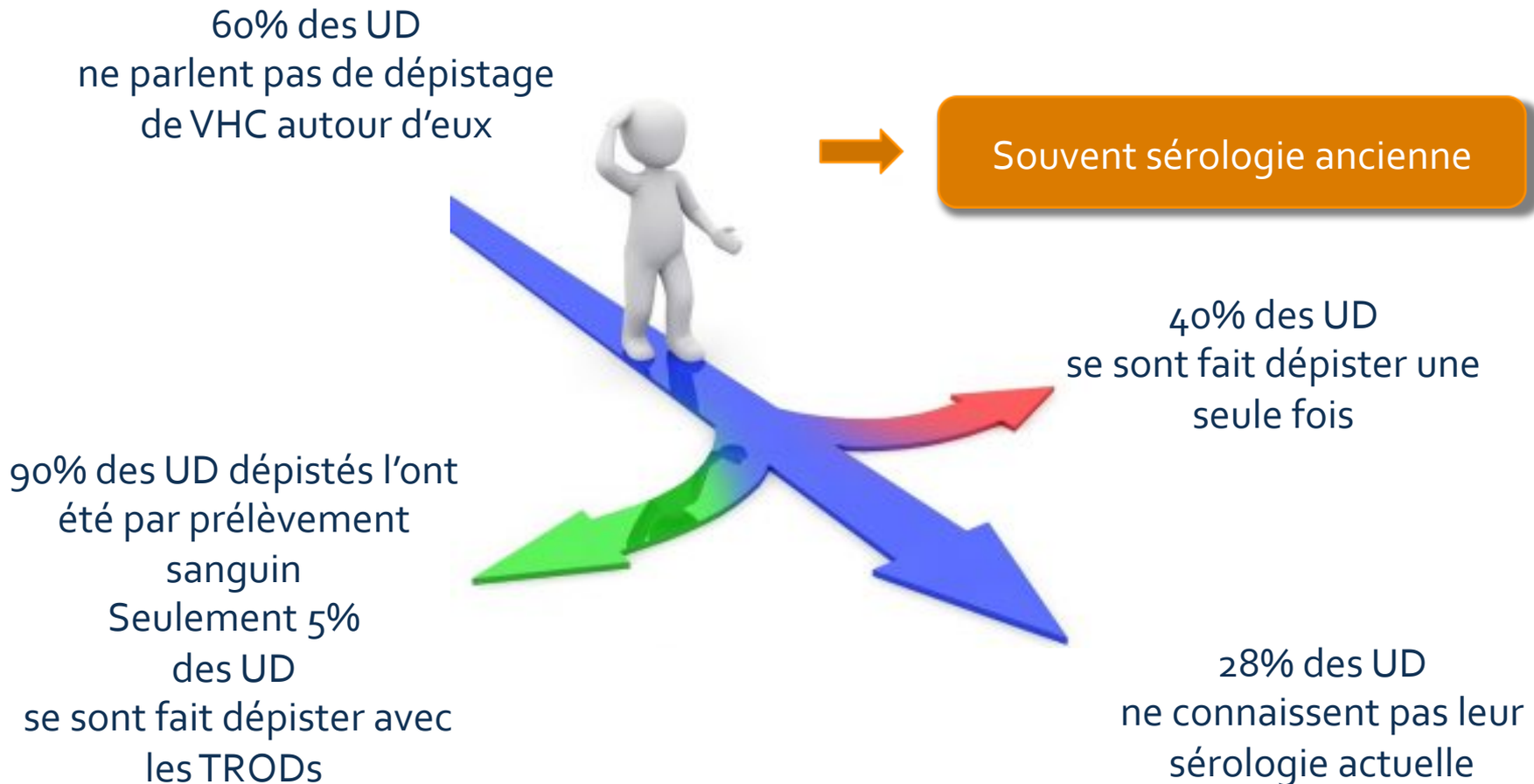
**30% ne savent pas où se faire dépister**



La durée des nouveaux Traitements de 8 à 12 semaines est un bénéfice inconnu pour la plupart des UD

# Hépatite C & Dépistage

16% des UD ne se sont jamais fait dépisté & 28% ne connaissent pas leur statut sérologique



# Hépatite C & Dépistage

Initiative de Dépistage proposée par SAFE auprès des UD  
de la RDR à Distance



SAFE envisage de proposer à ses bénéficiaires des tests de dépistage par buvard (envoi à domicile de tests à faire soi-même et à envoyer au laboratoire par la poste).

*Seriez vous prêt à vous faire dépister par cette méthode?*

**OUI : 90%**

*Seriez-vous prêt à recommander ce test à des personnes qui craignent de se faire dépister par prise de sang?*

**OUI : 90%**

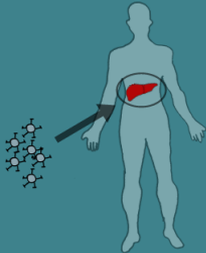
# Expérimentation & Objectifs

## Expérimenter le dépistage par buvard à domicile auprès des usager.e.s du programme de RDR à Distance :

1. Stimuler le dépistage auprès des usagers de la RDR à Distance
2. Renforcer les comportements de RDR auprès des usagers
3. Instaurer un comportement réflexe de dépistage chez les UD (mini 1 fois/an)
4. Accompagner les usagers VHC chroniques au traitement et réaliser le suivi
5. Evaluer l'efficacité de la démarche
6. Piloter son déploiement

# 4 plaquettes de sensibilisation & d'information

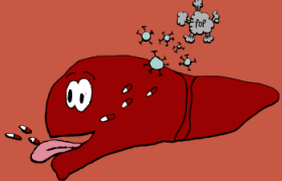
**HÉPATITE C**  
Qu'est-ce que l'hépatite C ?  
Suis-je concerné ?



Mieux comprendre la maladie



**HÉPATITE C**  
On en guérit



Se faire dépister



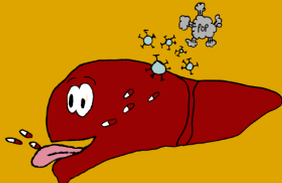
**HEPATITE C**  
Comment l'éviter ?



Adopter des mesures de prévention



**HÉPATITE C**  
On en guérit



Accéder aux traitements



# Protocole de dispensation du Test Buvarad

## VIH & Hépatites B et C

### ETAPE 1 : SENSIBILISATION A L'HEPATITE C

Acteur : SAFE -

rdrad

- sensibilisation, information sur VHC
- proposition du test buvard
- explication et recueil du consentement éclairé de l'utilisateur

### ETAPE 2 : PRESCRIPTION DU BUVARD

Acteur : CSAPA LIBERTE

- rédaction de l'ordonnance de prescription

### ETAPE 3 : ENVOI DU KIT BUVARD

Acteur : SAFE - rdrad

- préparation du kit (règlage lancet, champs, chorhexidine...)
- assemblage avec ordonnance et supports d'information / enquête / mode d'emploi
- enregistrement n° buvard / identifiant
- expédition

### ETAPE 4 : REALISATION DU TEST

Acteur : usager

- 1- réalisation du test
- 2- envoi au laboratoire du buvard
- 3- envoi à safe du questionnaire de satisfaction

### ETAPE 5 : TRAITEMENT DU BUVARD

Acteur : SPOT TO

LAB

- à réception : information de SAFE du numéro de buvard arrivé
- traitement du buvard
- transmission du résultat à safe et au médecin prescripteur du CSAPA

### ETAPE 6 : TRANSMISSION ET ANNONCE DU RESULTAT

Acteurs : CSAPA LIBERTE  
et SAFE ou MG/UD

- **si négatif** : rendu par safe + conseils de RDR
- **si positif** : rendu par le CSAPA Liberté ; information sur le traitement et organisation de l'accompagnement

### ETAPE 7 : SUIVI ET ACCOMPAGNEMENT

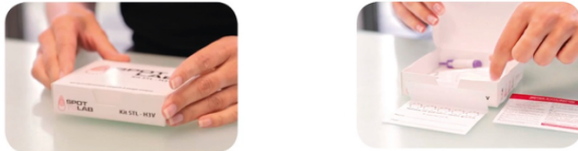
Acteurs : CSAPA LIBERTE  
et SAFE

- soutien à l'organisation du parcours de soins
- suivi / contact

# Mode d'utilisation

## CONTENU DU KIT\* SPOT TO LAB

\*Ce système est un assemblage de dispositifs médicaux marqués CE.  
Lire attentivement la notice. Demander conseil à votre professionnel de santé.



<b>UN BUVARD</b>	<b>UNE LANCETTE</b>	<b>UNE COMPRESSE</b>
<b>UNE LINGETTE A LA CHLOREXIDINE</b>	<b>UN PANSEMENT</b>	<b>UN DESSICANT + SACHET TRANSPARENT</b>
<b>UN CHAMP DE SOIN</b>	<b>UN FORMULAIRE DE PRESCRIPTION</b>	<b>UNE ENVELOPPE AFFRANCHIE</b>
	<b>Et c'est parti pour votre dépistage !</b>	
<b>UNE NOTICE D'UTILISATION</b>		

## PROCEDURE D'UTILISATION DU KIT\* SPOT TO LAB

\*SPOT TO LAB vous invite la vidéo d'utilisation du kit sur son site : <http://www.spot-to-lab.com/le-kit-et-le-concept/>

### Les étapes

<b>1. Lisez attentivement la notice.</b>	<b>2. Remplissez le formulaire de prescription.</b>	<b>3. Préparez le buvard et le remplir.</b>
<b>4. Lavez-vous les mains.</b>	<b>5. Installez le champ de soin.</b>	<b>6. Préparez la lancette.</b> Faire correspondre le trait le plus long de la partie blanche avec le cône de la partie violette (parties en rouge sur la photo) en tournant la partie violette.
<b>7. Tirez sur l'embout violet pour le détacher.</b>	<b>8. Choisissez le doigt à piquer, massez-le et nettoyez-le avec la lingette de chlorhexidine</b>	<b>9. Piquez le doigt avec la lancette en appuyant fort sur le bouton violet</b>
<b>10. Positionnez votre doigt au-dessus du buvard et remplissez entièrement les cercles du buvard. Le doigt ne doit pas être en contact avec le buvard !</b>	<b>11. Nettoyez le doigt avec la compresse stérile</b>	<b>12. Mettez le pansement sur votre doigt</b>
<b>13. Laissez sécher le buvard pendant 1h</b>	<b>14. Mettez buvard et dessicant dans le sachet transparent</b>	<b>15. Ajoutez le formulaire complété. Y inscrire le numéro de buvard.</b>
	<b>16. Mettez le tout dans l'enveloppe et postez avant 72h. Le tour est joué !</b>	

Vidéo  
SPOT TO LAB



Questionnaire  
Satisfaction

# DE L'EXPERIMENTATION AU DEPLOIEMENT DU DEPISTAGE A DISTANCE

- + Retour d'expérience :
  - + Facilité de proposition du test aux usagers
  - + Satisfaction des usagers ayant expérimenté le buvard
  - + Pertinence et la fiabilité du processus
  - + Demande spontanée des usagers (bouche-à-oreille,
  - + Optimisation à réaliser
- + L'objectif est de proposer ce test au moins une fois par an aux bénéficiaires du programme non dépistés par prélèvement sanguin
- + Le nombre d'usagers à dépister en 2019 est estimé à 200 personnes.



Budget pour 200 usagers = 50 000€ soit moins de 2 traitements