

# La Lettre de L'Unité de Prévention du Risque Infectieux (UPRI)

n°12 : Juillet 2025 – SAT-TNN-TRS-RTH



**Résultats de l'audit des voies veineuses par les étudiants cadres de santé :  
Sensibiliser les patients à l'hygiène des mains et au risque infectieux**

## Objectifs

- Evaluer la maîtrise du risque infectieux lié aux VVP-Midline- Picline auprès d'IDE et de patients
- Sensibiliser les étudiants cadres de santé
- Sensibiliser les équipes paramédicales et médicales dans les services

## Méthode

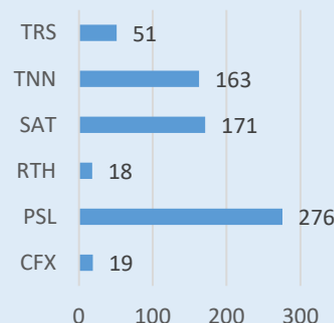
- Audit réalisé les **13-14 mai 2025**
- Par **30 étudiants IFCS** dans nos **6 hôpitaux de Sorbonne Université**
- Rencontre avec le patient et observation du cathéter :** pansement, signes d'infection, hygiène des mains, information reçue
- Questionnaire dossier :** date de pose, surveillance, pertinence du maintien, traitement IV dans les dernières 24h

**Chiffres clés (n=635 patients interrogés - 698 dossiers évalués)**

## BONS RESULTATS A CONSERVER

Conformité du pansement		91 %
Date de pose tracée dans le dossier		81 %
SHA disponible dans la chambre		95 %
Patients informés des signes cliniques à signaler		60 %

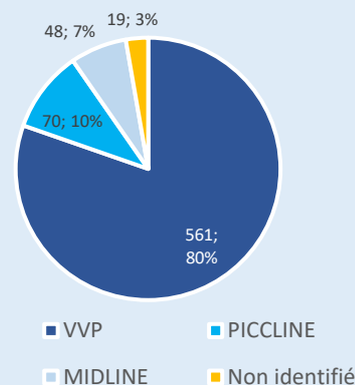
## Nb dossiers évalués



## A AMELIORER

Port de bijoux par les professionnels (perception patient)		26 %
VVP posées depuis plus de 4 jours		15 %
Surveillance du point d'insertion non tracée		49 %
Signe anormal au point d'insertion (++) sang		17 %
Patients porteurs de VVP sans traitement IV		27 %
Pertinence du maintien non évaluée		53 %

## Type de cathéters



**→ Conclusion : Promouvoir l'information du patient, la surveillance et l'évaluation de la pertinence du maintien (discuter du relais per os, équipes médicales et paramédicales) +++**

# La Lettre de L'Unité de Prévention du Risque Infectieux (UPRI)

n°12 : Juillet 2025 – TNN



L'UPRI  
vous souhaite  
un bel été

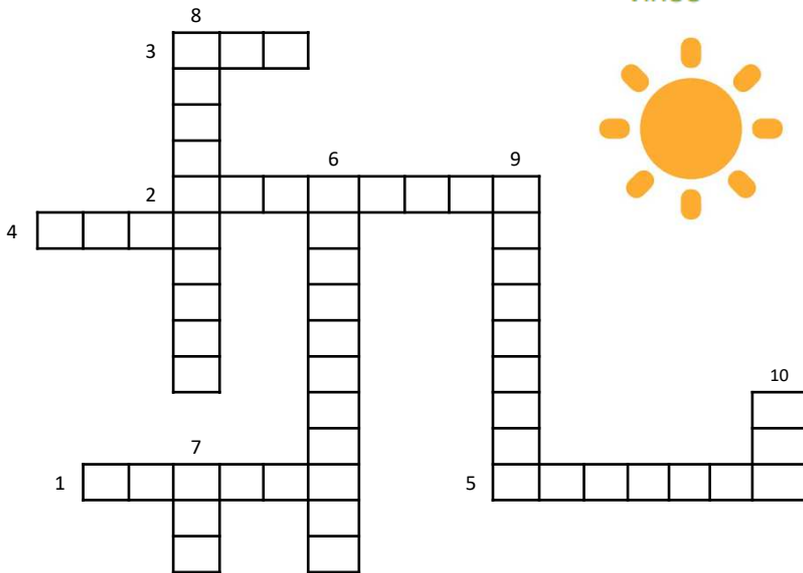


ANTIBIOTIQUE  
ANTISEPTIQUE  
BACTÉRIE  
DÉSINFECTION  
FRICTION  
GANTS  
HYGIENE  
INFECTION  
LAVAGE  
MAINS  
MASQUE  
PROPRETÉ  
PRÉVENTION  
RESPECT  
STÉRILISATION  
VIRUS



**CPIas**  
Hauts-de-France  
Centre d'appui pour la prévention  
des infections associées aux soins

F	S	L	R	F	R	I	C	T	I	O	N	G	S
I	A	K	E	L	V	D	N	E	D	R	H	A	T
N	N	W	S	P	T	É	M	T	L	P	K	N	É
F	T	H	P	R	U	S	P	A	P	J	Z	T	R
E	I	Y	E	É	B	I	R	Q	S	Q	O	S	I
C	B	G	C	V	A	N	O	X	K	Q	A	I	L
T	I	I	T	E	C	F	P	Z	Z	B	U	U	I
I	O	È	F	N	T	E	R	M	I	Y	S	E	S
O	T	N	V	T	É	C	E	L	A	B	L	K	A
N	I	E	I	I	R	T	T	K	A	I	N	G	T
F	Q	Z	R	O	I	I	È	Q	P	V	N	I	I
Z	U	S	U	N	E	O	Q	M	C	F	A	S	O
O	E	K	S	H	F	N	R	L	R	C	Q	G	N
P	A	N	T	I	S	E	P	T	I	Q	U	E	E



- Déchets d'activité de soins potentiellement infectieux ou assimilés
- Précautions qui constituent la base de la prévention de la transmission croisée des micro-organismes
- Contact avec du sang ou liquides biologiques par piqûre, coupure, projection sur muqueuse ou peau lésée
- Elles sont émergentes, résistantes à de nombreux antibiotiques et leur mécanisme de résistance est transférable entre bactéries
- Équipement porté lors de la prise en charge d'un patient en précaution complémentaire contact
- Se dit d'une infection acquise au-delà de la 48<sup>ème</sup> heure d'hospitalisation et absente à l'admission
- Produit de référence en matière d'hygiène des mains pour prévenir les infections aux soins
- Action de tuer tous les micro-organismes sur la peau
- Produit pour nettoyer
- Bactéries résistantes à de nombreux antibiotiques (SARM, EBLSE)



Réponses : 1 DASRIA, 2 standard, 3 AES, 4 BPRE, 5 tablier, 6 nosocomiale, 7 SHA, 8 antisepsie, 9 détergent, 10 BMR