

Enquête en radiologie interventionnelle – 2^{ème} partie – Evaluation de l'organisation de la PRI

(PRI = prévention du risque infectieux)

FORMULAIRE "SALLE"

ÉTABLISSEMENT ET SALLE ÉVALUÉE

Nom de votre établissement :

Recherche via le nom, la ville, le CP ou le finess géographique

Nom du répondant à cette enquête :

Email du répondant à cette enquête :

Salle évaluée :

Type de salle (un seul choix possible) :

--- PLATEAU TECHNIQUE INTERVENTIONNEL :

- salle d'intervention
- salle hybride
- salle de soins post-interventionnels (SSPI)
- autre salle

--- BLOC OPÉRATOIRE :

- salle d'opération
- salle hybride
- salle de soins post-interventionnels (SSPI)
- autre salle

--- PLATEAU TECHNIQUE D'IMAGERIE :

- salle de scanner
- salle d'IRM
- salle d'échographie
- salle de radiologie
- salle d'angiographie
- autre salle

--- SECTEUR DE CONSULTATION :

- salle de consultation
- autre salle

--- AUTRE SECTEUR :

- lit du patient
- autre secteur

ARCHITECTURE

1 Un sas d'accès à la salle existe pour

... les professionnels : oui non

... les patients : oui non

... le matériel : oui non

2 Un vestiaire est prévu pour l'ensemble des professionnels :

oui non

3 L'habillage final des opérateurs avant l'intervention s'effectue :

dans la salle d'intervention

dans une zone / un local dédié(e) hors salle d'intervention

pas de zone définie

4 Il y a une zone (ou local) à proximité de la salle d'intervention permettant de surveiller le patient après l'intervention, si nécessaire :

oui

non

non concerné

PRODUITS, FLUIDES ET ENVIRONNEMENT

1 La salle d'intervention est équipée en produits hydro-alcooliques :

oui non

2 Un point d'eau est disponible sur place pour le lavage des mains en cas de souillures ou avant désinfection chirurgicale des mains :

oui non

3 En complément de la ventilation, un traitement de l'air de la salle est assuré par :

une centrale (CTA) un équipement mobile pas de traitement complémentaire de l'air

Si CTA cochée : le niveau de traitement d'air de la salle est

ISO 5 ISO 7 ISO 8

Si CTA cochée : une requalification du système est organisée à intervalles réguliers

oui non

4 Un système de rafraîchissement de l'air est en place :

oui non

5 La salle bénéficie de prélèvements d'environnement : (Plusieurs réponses possibles)

air

eau

surfaces

PROTECTION DES PROFESSIONNELS ET DES PATIENTS

1 La tenue professionnelle préconisée localement est composée de : *(Plusieurs réponses possibles)*

- tenue dédiée (ex: tunique + pantalon)
- tenue à manches courtes
- charlotte
- calot
- cagoule
- chaussures dédiées lavables

2 Le changement de la tenue est possible :

- quotidiennement
- en cas de souillures
- les 2

3 Les équipements de protection individuelle suivants sont mis à disposition : *(Plusieurs réponses possibles)*

- des gants stériles
- des gants non stériles
- des masques chirurgicaux/à usage médical de type II
- des masques chirurgicaux/à usage médical de type IIR
- des masques à visière
- des masques FFP2
- des lunettes de protection
- des visières à UU
- des tabliers à UU en plastique ou en non-tissé
- des surblouses à UU

4 Les équipements de radioprotection individuelle suivants sont mis à disposition : *(Plusieurs réponses possibles)*

- des tabliers de radioprotection
- des protège-thyroïdes
- des lunettes de radioprotection
- des dosimètres (bagues de dosimétrie...)
- d'autres équipements

DISPOSITIFS MÉDICAUX (DM)

1 Les matériels et instruments sont stockés : (*Plusieurs réponses possibles*)

- dans la salle d'intervention en armoires fermées
- dans la salle d'intervention hors armoires fermées (chariot...)
- hors de la salle d'intervention (local dédié, armoires...)

2 Des DM réutilisables (critiques ou semi-critiques vis-à-vis du risque infectieux) sont utilisés dans cette salle :

oui non

Si oui :

___ donnez des exemples :

___ une zone est prévue pour leur prétraitement avant transfert en service de stérilisation :

oui non

___ il existe un document décrivant le mode opératoire du prétraitement :

oui non

3a Équipements de guidage par imagerie fixes utilisés dans cette salle :

3b Équipements de guidage par imagerie mobiles utilisés dans cette salle :

4 Des équipements sont prévus pour la gestion d'éventuels excréta :

oui non

1 La salle est soumise à un bionettoyage des sols et surfaces :

oui non

Si oui :

___il est réalisé : *(Plusieurs réponses possibles)*

- avant ouverture de la salle
- entre deux patients
- en fin de programme

___les équipes suivantes interviennent pour le bionettoyage : *(Plusieurs réponses possibles)*

- l'équipe du secteur
- l'équipe de bionettoyage de l'établissement
- un prestataire extérieur

2 Un bionettoyage est prévu à intervalle régulier pour :

- les grilles de ventilation de la salle
- les câbles des équipements d'imagerie
- les 2
- aucune des propositions

1 Les mesures suivantes sont décrites dans des protocoles disponibles dans le système documentaire :

- Désinfection des mains
- Tenue des professionnels et port des équipements de protection individuelle
- Bionettoyage des sols
- Bionettoyage des surfaces
- Prévention et gestion des AES (accidents exposant au sang)
- Gestion des déchets
- Gestion des excréta
- Gestion du linge
- Bionettoyage des équipements d'imagerie (échographe, scanner, ...)
- Entretien des équipements de radioprotection (tablier, ...)
- Entretien des dosimètres (bagues ou autre système)

2 Une check-list est utilisée (ex: HAS - bloc opératoire ou radiologie interventionnelle) :

- oui, pour tous les actes effectués dans cette salle
- oui, pour certains actes dont la liste est établie
- non

Si oui, elle est utilisée sous format :

- papier
- informatique
- les deux

3 Des supports de traçabilité (papier ou informatique) sont prévus pour :

- La dépilation
- La douche
- La déterSION / le nettoyage cutané
- L'antiseptie / la désinfection cutanée
- L'antibioprophylaxie
- Les actes de soins réalisés et leur codage
- Les AES
- Les dispositifs médicaux stériles utilisés
- Le prétraitement des dispositifs médicaux réutilisables concernés
- Le bionettoyage des sols
- Le bionettoyage des surfaces
- Le bionettoyage des équipements d'imagerie

Commentaires éventuels :