



"Gestion des Equipements Biomédicaux" - critère 8k - référentiel HAS v2010

Avertissement : toute zone blanche peut être remplie ou modifiée. Les données peuvent ensuite être utilisées dans d'autres onglets

Centre Hospitalier : **Service biomédical du CH de Tours.**

Signature :

Date : **31.05.2016**

Nom et Fonction du signataire : **Jean-marie MARGAS- Injénieur Responsable biomédical**

Remplir la mission principale :

Taux moyens de **conformité**

Etre conforme au critère 8k de la HAS v2010 (selon les niveaux E1, E2 et E3)

47%

E1 : Prévoir

L'établissement a défini un système de gestion des équipements biomédicaux, comprenant un plan pluriannuel de remplacement et d'investissement. Une procédure (équipement de secours, solution dégradée ou dépannage d'urgence) permettant de répondre à une panne d'un équipement biomédical critique est formalisée et est opérationnelle.

60%

E2 : Mettre en œuvre

Le système de gestion des équipements biomédicaux est mis en oeuvre sous la responsabilité d'un professionnel identifié.

La maintenance des équipements biomédicaux critiques est assurée et les actions sont tracées.

Les professionnels disposent des documents nécessaires à l'exploitation des équipements biomédicaux.

52%

E3 : Evaluer et améliorer

La gestion des équipements biomédicaux est évaluée et donne lieu à des actions d'amélioration.

28%

Atteindre les objectifs des processus :

Taux moyens de **véracité**

Garantir la maîtrise des équipements biomédicaux dans l'établissement de santé

47%

1) Un plan pluriannuel d'investissement et de remplacement des dispositifs médicaux critique est défini et mis en œuvre

65%

2) Une procédure de gestion des risques sur les dispositifs médicaux critiques est formalisée et opérationnelle

55%

3) La maintenance et la disponibilité des dispositifs médicaux critiques est assurée et tracée

49%

4) La gestion documentaire pour la maintenance et la disponibilité des dispositifs médicaux critiques est efficiente

47%

5) La conformité au critère 8k de la HAS v2010 est tracée et améliorée continûment

19%

Noms des évaluateurs :

Willy Rolland stagiaire ABIH secteur Biomédical Bretonneau

Ingénieurs Biomédicaux 0

Secteur Biomédical laboratoire 0

secteur Biomédical Trousseau 0

Observations :

Compilation des résultats des évaluateurs par secteurs.