

<http://legacy.ressources.anap.fr/publication/2356-definition-du-systeme-d-information-de-l-had>

Apport en connaissance

Définition du Système d'Information de l'HAD

Sommaire

1. Introduction
 - 1.1. Public concerné
 - 1.2. Cadre et Méthode de trava...
2. Les domaines fonctionnels
3. Modélisation de l'activité
 - 3.1. La demande d'HAD et la pr...
 - 3.2. La programmation et la ré...
 - 3.3. La préparation et la réal...
 - 3.4. Modèle générique et exige...
4. Exigences technologiques
 - 4.1. Système de gestion des do...
 - 4.2. Format des informations n...
 - 4.3. Prise en compte des situa...
 - 4.4. Dispositif de gestion de...
5. Exigences d'interopérabilit...
 - 5.1. Le Dossier Médical Partag...
 - 5.2. La Messagerie Sécurisée...
 - 5.3. Cadre d'interopérabilité...
 - 5.4. L'Identifiant du patient
6. Sécurité – Confidentialité...
 - 6.1. Sécurité
 - 6.2. Confidentialité – Partage...
 - 6.3. Hébergement du SI HAD
7. Le domaine Prise en charge...
 - 7.1. La demande d'hospitalisat...
 - 7.2. La préparation de l'entré...
 - 7.3. La programmation et l'exé...
 - 7.4. La préparation et la réal...
8. Le domaine des activités Su...
9. Le domaine Gestion
 - 9.1. Gestion Administrative du...
 - 9.2. Gestion Economique et Fin...
 - 9.2.1. Gestion des effecteurs...
 - 9.2.2. La gestion des matériel...**
 - 9.2.3. Echelle nationale des c...
 - 9.2.4. Tableaux de bord de pil...
10. L'exploitation de données...
11. Les établissements de sant...

9. Le domaine Gestion

9.2. Gestion Economique et Financière

9.2.2. La gestion des matériels et des dispositifs médicaux

La gestion des équipements et matériels et dispositifs médicaux utilisés au domicile doit être réalisée en assurant la liaison entre les mouvements de stock et le workflow des tâches effectuées pour le patient.

Chaque équipement ou matériel ou dispositif médical doit pouvoir être suivi dans l'ensemble de son processus d'utilisation, depuis la fourniture initiale jusqu'à la reprise finale du matériel ou sa mise au rebut, incluant notamment les différentes séquences d'utilisation au domicile des patients et de maintenance préventive ou curative. Le SI HAD permet ainsi de suivre les différentes étapes liées à la commande, sa validation, la préparation, la livraison, l'état du matériel et son enlèvement.

Le SI HAD permet de gérer une notion « au domicile » (Armoire patient) utilisant notamment des fonctions simples d'enregistrement des mouvements (par exemple sur tablette au domicile)

[Ressources associées](#)

PERSONNE RESSOURCE
Etienne MAUGET

Date de parution : 12/10/2018