

<https://ressources.anap.fr/consultation-secretariat/publication/484-chapeau-dpi-pourquoi-le-passage-du-dossier-papier-au-dossier-informatise>

Comprendre les problématiques d'un projet de Dossier Patient Informatisé et Interopérable

Synthèse

Sommaire

1. Pourquoi le passage du doss...
2. Appréhension des utilisateu...
 - 2.1. Le risque informatique
 - 2.2. L'usabilité
 - 2.3. La coexistence avec le pa...
 - 2.4. La pérennité
3. Avantages du DPI
 - 3.1. Fonction d'accessibilité,...
 - 3.2. Fonction sécurisation des...
 - 3.3. Fonction de synthèse et c...
4. Précautions à prendre
 - 4.1. En matière de gestion de...
 - 4.2. Périmètre du numérique**
 - 4.3. Autres éléments de succès
 - ➕ 4.4. Penser à
5. Comment se lancer ?
 - 5.1. Communiquer autour du pro...
 - 5.2. Trouver des alliés au pro...
 - 5.3. Appliquer une démarche de...
6. Annexe
 - 6.1. Exemple de démarche d'ach...
 - 6.2. Exemple de démarche de fo...

↪ 4. Précautions à prendre

↪ 4.2. Périmètre du numérique

Il convient également d'identifier les écarts entre un DPI complet (zéro papier) et un dossier patient papier (faire la différence entre ce qui est numérisable et ce qu'il est possible de traiter informatiquement).

Il y a ce qui est nativement informatisé. Il y a ce qui est numérisable selon les moyens techniques à disposition. Exemple : la carte de groupe sanguin peut être numérisée, comme la lettre du médecin traitant : mais ceci n'est pas forcément fait, faute de moyens.

Il y a aussi ce qui reste papier, et ceci est très variable selon les logiciels, selon leur capacité fonctionnelle à intégrer des données très complexes (ex : PCA de morphine)).

Il y a enfin ce qui restera papier, car nécessitant obligatoirement une écriture manuelle : commande ou ordonnance des stupéfiants ? Consentement signé du patient ou des responsables légaux ?

Un regard attentif doit être porté sur les parties du dossier à ne pas communiquer au patient et qui resteront limitées à la communication entre professionnels de santé.

Ressources associées

POINT DUR

Comment aborder le domaine fonctionnel D2 "Dossier Patient Informatisé et Interopérable ?

Autres ressources sur : , [Le numérique en santé](#)

Date de parution : 06/01/2015

Télécharger la production
