

<https://ressources.anap.fr/numerique/publication/1702-la-telemedecine-en-action-prise-en-charge-de-l-avc-support-d-aide-au-deploiement-regional>

Méthode

La télémédecine en action : prise en charge de l'AVC - Support d'aide au déploiement régional

Sommaire

1. Contenu du projet
2. Le projet ANAP en télémédec...
3. Synthèse de la démarche
4. Construction d'une démarche...
 - 4.1. Etape 1 : Réaliser un bil...
 - 4.2. Etape 2 : Définir le proj...
 - 4.3. Etape 3 : Déployer la tél...
 - 4.4. Etape 4 : Evaluer le proj...
5. Définition des processus
 - 5.1. Elaborer un macro-process...
 - 5.2. Décliner le macro-process...
 - 5.3. Décliner les procédures e...
6. Fiches pratiques pour la mi...
 - 6.1. Fiche 1 - Gouvernance
 - 6.2. Fiche 2 - Pilotage et Ges...
 - 6.3. Fiche 3 - Ressources huma...
 - 6.4. Fiche 4 - Formation
 - 6.5. Fiche 5 - Communication
 - 6.6. Fiche 6 - Systèmes d'info...
 - 6.7. Fiche 7 - Logistique et m...
 - 6.8. Fiche 8 - Post-déploiemen...
 - 6.9. Fiche 9 - Modèle économiq...

L'amélioration de la prise en charge des AVC constitue l'une des priorités nationales de santé publique. La télémédecine représente un levier innovant en permettant un diagnostic précoce par une expertise neurologique à distance. Cette publication propose une démarche pour aider les régions à définir leur propre organisation de déploiement de la télémédecine, à partir de modèles types et d'un macro-processus socle. Elle se base sur des retours d'expérience de régions pilotes. Un ensemble de fiches pratiques complètent le guide.

Présentation de l'étude

L'amélioration de la prise en charge des accidents vasculaires cérébraux (AVC) constitue l'une des priorités nationales de santé publique en raison du nombre croissant de personnes atteintes et des conséquences lourdes des AVC en termes de mortalité et de séquelles.

La télémédecine représente un levier innovant de prise en charge des AVC car elle permet un diagnostic précoce par une expertise neurologique à distance et la mise en œuvre d'un traitement adapté dans les délais requis. Cette organisation permet ainsi d'améliorer les chances de survie des patients.

C'est pourquoi le comité de pilotage national de télémédecine a inscrit la prise en charge des AVC comme l'un des domaines d'application prioritaires.

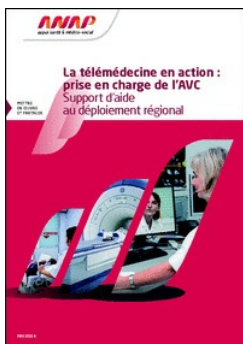
Objectif / Enjeux

S'appuyant sur des retours d'expérience de régions pilotes, l'ANAP propose une démarche pour aider les régions à définir leur propre organisation au regard de modèles types et d'un macro-processus socle.

Un ensemble de fiches pratiques est proposé pour accompagner la mise en œuvre sur les différents thèmes : formation, communication, systèmes d'information, logistique, post-déploiement, etc.

A qui s'adresse ce guide ?

Destiné aux ARS et aux porteurs de projet, ce guide a pour objectif de les aider à définir leur stratégie organisationnelle de prise en charge des AVC par télémédecine et à mettre en œuvre leur projet.



Contenu de la production

Cette production contient :

- La publication "La télémédecine en action : prise en charge de l'AVC - Support d'aide au déploiement régional"
- Un ensemble de fiches pratiques

La publication est disponible en téléchargement. Vous pouvez également la commander en version papier.

Les fiches pratiques sont disponibles uniquement en téléchargement.

Ressources associées

PERSONNE RESSOURCE
Etienne MAUGET

PERSONNE RESSOURCE
Elise MORICHON

PERSONNE RESSOURCE
Gilles HERENGT

Glossaire

ANAP
ARS
pilotage

Date de parution : 28/05/2014

Télécharger la production