

# Clés de lecture du projet de « PRS II actualisé » A destination de la CRSA

## Contexte

Au titre du Plan Guyane Santé 2025 et dans le cadre du projet de création d'un Centre Hospitalier Régional et Universitaire (CHRU) de Guyane, l'ARS de Guyane a préparé une actualisation du deuxième [Projet Région de Santé](#) de Guyane (PRS II), en faisant travailler près d'une soixantaine d'acteurs de filières de soins. Cette actualisation est nécessaire pour permettre la création du CHRU, et l'attribution d'autorisations permettant la création ou le renforcement des filières de soin.

Le PRS élaboré en 2018 fixait déjà deux principaux objectifs pour le territoire, l'amélioration de la santé des guyanais, et la lutte contre les inégalités sociales. Ces grandes orientations n'ont pas été modifiées. Les modifications apportées concernent principalement la partie « [Schéma régional de santé](#) » incluse dans le PRS.

L'objectif du travail d'actualisation a été de rendre le Schéma régional de santé **le moins contraignant possible** pour les projets du GHT, en ouvrant toutes les possibilités de développement envisagées, et permettre de construire progressivement une offre régionale digne d'un CHR. Toutefois, le Schéma n'a pas été modifié dans sa totalité. Les états des lieux ainsi que les objectifs identifiés en 2018 ont été conservés et complétés par les nouveaux éléments de 2021.

## Résumé en fin de chaque filière

Au titre du Plan Guyane Santé 2025 et dans le cadre du CHRU, vous trouverez dans ces encadrés les perspectives et orientations pour les différentes filières. Sous forme de liste, elle reprend les principaux objectifs de PRS conformes au rapport des Inspections 2018 et aux attentes des professionnels.

Cette liste est accompagnée d'un **tableau récapitulatif des niveaux d'autorisations**, et le nombre de sites programmés en comparaison avec le PRS I, PRS II, et PRS II actualisé.

Exemple dans le document :

### Projet

Création d'une unité neurovasculaire

### Implantations :

Aucune unité neurovasculaire dans le PRS1 ni dans le PRS2

Dans le PRS2 actualisé : 1 unité neurovasculaire (max 1 / minimum 1)

Dans le cadre du Plan Guyane Santé 2025 et la création du CHRU dans le cadre de l'amélioration du parcours de soins AVC, il est prévu :

- La création d'une UNV
- Le développement des compétences spécifiques à la prise en charge des maladies associées au domaine vasculaire,
- Le développement de la thrombectomie sur le territoire,
- Améliorer l'alerte thrombolyse,
- Harmoniser les pratiques (via des protocoles communs, la mise en place de patient traceur).

### Implantations :

	PRS 1	PRS 2	PRS 2 actualisé
UNV	0	0	1-1

## Filières modifiées

La majorité des filières ont été modifiées aussi bien sur le fond que la forme : néphro-dialyse, périnatalité, pédiatrie et néonatalogie, réanimation pédiatrique, santé mentale parcours patients des territoires, cardiologies, urgences, soins critiques et réanimation adulte, imagerie, chirurgie et anesthésie, endocrino-diabétologie, parasitologie et mycologie, gériatrie, cancérologie, gynécologie obstétrique, rééducation et SSR, neurovasculaire, ophtalmologie ORL, addictologie, chirurgie ambulatoire, chirurgie bariatrique.

D'autres n'ont été que légèrement retouchées : parcours AVC, prise en charge du handicap, maladie infectieuse, médecin interne.

## Filières ajoutées

Certaines filières de soins ont été ajoutées en intégralité : Santé publique (incluse dans médecine interne), pharmacie, Information médicale, dermatologie

## Tableau récapitulatif

Filières de soin	Etat de modification en comparaison avec la version initiale du PRS II
Néphro-dialyse	Modifications nombreuses
Périnatalité	Modifications nombreuses
Pédiatrie	Modifications nombreuses
Néonatalogie	Modifications nombreuses
Réanimation	Modifications nombreuses
Pédiatrique	Modifications nombreuses
Santé mentale	Modifications nombreuses
Parcours patient des territoires	Modifications nombreuses
Cardiologie	Modifications nombreuses
Urgences	Modifications nombreuses
Soins critiques	Modifications nombreuses
Réanimation adulte	Modifications nombreuses
Imagerie	Modifications nombreuses
Chirurgie et anesthésie	Modifications nombreuses
Endocrino-diabétologie	Modifications nombreuses
Parasitologie et mycologie	Modifications nombreuses
Gériatrie	Modifications nombreuses
Cancérologie	Modifications nombreuses
Gynécologie obstétrique	Modifications nombreuses
Rééducation et SSR	Modifications nombreuses

Neurovasculaire	Modifications nombreuses
Ophthalmologie ORL	Modifications nombreuses
Addictologie	Modifications nombreuses
Chirurgie ambulatoire	Modifications nombreuses
Chirurgie bariatrique	Modifications nombreuses
Prise en charge du handicap	Modifications légères
Maladie infectieuse	Modifications légères
Médecine interne	Modifications légères
Parcours AVC	Modifications légères
Santé publique	Ajout
DIM	Ajout
Dermatologie	Ajout
Pharmacie	Ajout