

Projet stratégique 2020 – 2023



Ambition 3 Accompagner la dynamique territoriale des établissements et des équipes

Objectif 8: Construire et ouvrir une offre accessible à tous les professionnels sur les territoires

Objectif 9: Faciliter le déploiement et l'accès à des actions de formation « médecins/non médecins »

Objectif 10: Poursuivre et adapter l'accompagnement des établissements et des équipes dans le cadre des nouveaux projets territoriaux de santé



Ambition 1 Sécuriser collectivement et accompagner individuellement les parcours des agents

Objectif 1: Maintenir et développer les capacités d'évolution professionnelle des agents

Objectif 2: Structurer et développer l'information et l'accompagnement des agents, notamment au

travers du Conseil en Évolution Professionnelle (CEP)

Objectif 3: Renforcer une offre facilitant et sécurisant les transitions professionnelles



Ambition 4 Anticiper les transformations sociétales, scientifiques, techniques, numériques et organisationnelles du secteur

Objectif 11: Anticiper les impacts des évolutions scientifiques, techniques et numériques sur les métiers et les organisations

Objectif 12: Renforcer l'offre sur les thématiques du développement durable, de la Responsabilité Sociale des Établissements et de l'égalité professionnelle



Ambition 2 Soutenir les politiques RH des établissements

Objectif 4: Poursuivre l'accompagnement des politiques GPMC des établissements

Objectif 5: Renforcer l'offre aux établissements pour la mise en place de leurs politiques de prévention, notamment en matière de Qualité de Vie au Travail (QVT)

Objectif 6: Soutenir les territoires et les établissements: formation, DPC, nouvelles modalités d'acquisition de compétences

Objectif 7: Contribuer à l'attractivité des établissements et des métiers



Chantiers transverses:

Développer les outils d'évaluation de la qualité

Simplifier et dématérialiser les circuits

Enrichir l'offre sur fonds mutualisés

Renforcer le positionnement de l'ANFH dans un nouvel environnement institutionnel