

DÉFINITION

Un IPA est un infirmier aux compétences élargies, exerçant dans les établissements de santé, médico-sociaux ou en ambulatoire. Son rôle est de soutenir les médecins dans la prise en charge des patients.

RÔLE & FONCTIONNEMENT

CONSULTATION PATIENT

Accompagnement et suivi de patients adressés par un médecin ou venus par eux-même.



COORDINATION



Informe, coordonne et concerte l'ensemble des professionnels impliqués dans la prise en charge de ses patients.

COMPETENCES

Possède des compétences élargies en matière de prescription de prévention, d'éducation thérapeutique, d'évaluation des pratiques professionnelles et de travaux de recherche.



FORMATION

Contribue à l'analyse et à l'amélioration des pratiques infirmières, diffuse les données probantes et participe à l'évaluation des besoins en formation ainsi qu'à l'élaboration des actions de formation.



Mis à jour : 10/2025

FORMATION

Diplôme d'état - Infirmier (grade licence)

3 années - formation initiale

Diplôme d'état - IPA
(grade master)



3 ans d'exercice salarial

1ère année - tronc commun

2e année - spécialisation dans un des domaines d'interventions :



Pathologies chroniques stabilisées et polyopathologies courantes en soins primaires



Maladie rénale chronique, dialyse, transplantation rénale

Urgences



Oncologie et hémato-oncologie

Psychiatrie et santé mentale



CADRE LÉGISLATIF

PRINCIPAUX TEXTES LÉGISLATIFS



Décret n° 2018-633 du 18 juillet 2018 relatif au diplôme d'État d'infirmier en pratique avancée



Décret n° 2018-629 du 18 juillet 2018 relatif à l'exercice infirmier en pratique avancée



Arrêté du 12 août 2019 modifiant les annexes de l'arrêté du 18 juillet 2018 fixant les listes permettant l'exercice infirmier en pratique avancée en application de l'article R. 4301-3 du code de la santé publique



Arrêté du 25 avril 2025 modifiant l'arrêté du 18 juillet 2018 fixant les listes permettant l'exercice infirmier en pratique avancée en application de l'article R. 4301-3 du code de la santé publique

Qui prescrit quoi ?

Les Infirmiers en Pratique Avancée (IPA)



Rendez-vous sur notre site

omedit
ÎLE-DE-FRANCE



ZOOM SUR LES PRESCRIPTIONS

Les prescriptions listées ne peuvent être renouvelées sans concertation médicale.

TOUS LES IPA

Indépendamment de leur domaine d'intervention, peuvent **prescrire** :

Catégorie de Produits ou Prestations

Dispositifs Médicaux	Bande ou bas de contention de classe 1 et 2, Équipements de protection individuelle, ...
Nutrition et Hydratation	Compléments nutritionnels oraux, Solutés intraveineux d'électrolytes, ...
Médicaments	Antalgiques de palier 1, Antidiarrhéiques, Antihistaminiques H1, Antispasmodiques à visée digestive, Pansements digestifs, Antiacides, Inhibiteurs de la pompe à protons, Anesthésiques locaux, Antiseptiques locaux, Pansements médicamenteux, Laxatifs
Antibiotiques (TROD)	Fosfomycine-trométamol, Amoxicilline
Dépistage et Urgences	Mammographie, Frottis cervico-utérin, Kit de dépistage du cancer du côlon, Kit de Naloxone

Les prescriptions listées ci-dessus ne peuvent être renouvelées **sans concertation médicale.**

Retrouvez la liste exhaustive des médicaments sur les bases de données suivantes: *Thériaque, Vidal et Claude Bernard.*

SELON LE DOMAINE D'INTERVENTION



Pathologies chroniques stabilisées prévention et polyopathologies courantes en soins primaires

Sans diagnostic médical préalable

Traitements antihypertenseurs de **première ligne** (IEC, ARA2, inhibiteur calcique, diurétique thiazidique)

Dispositifs d'autosurveillance de la glycémie **capillaire**

Traitements hypoglycémiant de première ligne

Polygraphie ventilatoire nocturne



Pathologies chroniques stabilisées prévention et polyopathologies courantes en soins primaires

Avec diagnostic médical préalable

Traitements antihypertenseurs jusqu'à trois classes associées (IEC, ARA2, inhibiteurs calciques, diurétiques thiazidiques)

Dispositif d'autosurveillance du taux de glucose **interstitiel**

Traitements hypoglycémiant (oraux et injectables, insulines)

Oxygénothérapie

Traitements bronchodilatateurs inhalés (courte et longue durée d'action, associations avec des corticoïdes inhalés)

Traitements de l'insuffisance cardiaque (IEC, ARA2, diurétiques, inhibiteurs SGLT-2, anti-aldostérone)

Agents dopaminergiques en cas de suspicion de déséquilibre d'une maladie de Parkinson

Potassium si hypokaliémie

Traitements hypolipémiants (statine, ézétimibe)



Psychiatrie et santé mentale

Sans diagnostic médical préalable

Correcteur du syndrome extra-pyramidal induit par les neuroleptiques (tropatépine, bipéridène)

Hydroxyzine

Avec diagnostic médical préalable

Prise en charge de l'alcoolisme :

- Thiamine
- Baclofène, namefène
- Acamprostate, disulfirame
- Benzodiazépine

Syndrome anxio-dépressif peu sévère à modéré (ISRS, anxiolytiques)

Mélatonine

Anticholinergiques



Oncologie et hémo-oncologie

Avec diagnostic médical préalable

Antiémétiques antagonistes des récepteurs :

- A la dopamine D2 (métoclopramide, métopimazine)
- A la sérotonine types 3 (-sétrons)
- A la neurokinine type 1 (NK1) (-pitants)

Antalgiques de palier 2

Laxatifs

Topiques et préparation à base d'urée ou d'acide salicylique (hyperkératose)

Toxicités endo-buccales :

- Bétaméthasone en comprimé à sucer
- Amphotéricine B en susp buv
- Miconazole en gel buccal
- Morphine à 2% ou lidocaïne en application buccale

Anti-histaminiques H1

Carbomymaltose ferrique



Maladie rénale chronique, dialyse, transplantation rénale

Avec diagnostic médical préalable

Traitements pour l'hypertension artérielle (inhibiteurs calciques)

Traitements des troubles phosphocalciques :

- Calcium per os
- Vitamine D
- Chélateur du phosphore

Bicarbonate de sodium

Traitements des dyskaliémies :

- chélateur du potassium
- potassium per os

Acides aminés per os



Urgences

Antalgiques paliers 2 à 3

Anticholinergiques et bêta-2 mimétiques inhalés

Mélange équimoléculaire oxygène protoxyde d'azote

Collyres analgésiques et gouttes auriculaires

Liquide d'inhalation par vapeur

Antifongiques et antiparasitaires

N-acétylcystéine (NAC)

Corticoïdes

Antihistaminiques injectables

Immunoglobulines antitétaniques

Traitement préventif postexposition au VIH

Anticoagulant à dose préventive

Test à la fluorescéine

Acétylleucine