

ONP, OPIV, IPIV ?

OVDT !

(on vous dit tout...)

Journée antibiotiques en danger - 19/11/2024 - Dr S.
Lefflot, CPias Bretagne Dr E. Fiaux, CRAIb Normandie

Genèse du groupe de travail « RU »

« Représentants des usagers »

- **Loi Kouchner du 4 mars 2002 relative aux droits des malades et la qualité du système de santé**
 - Renforcement de la participation des usagers
 - Membres d'association agréées d'usagers du système de santé
 - Peuvent siéger dans différents instances de démocratie sanitaire (CDU...)
- **Représentation des usagers dans les différents comités**
 - Comité de Lutte contre les Infections Nosocomiales (CLIN)
 - Invitation lors de la réunion de présentation du rapport d'activités de l'année n-1 et du programme d'actions de l'année n

Groupe de travail

- Créé en **2007**, à l'initiative du C-CLIN Ouest (actuel CPias Bretagne)
- **Pluri-professionnalité**
 - Hygiénistes, usagers (France Asso Santé et Maison Associative de la Santé de Rennes)
- **Inter-régionalité**
 - Bretagne, Pays de Loire, Centre, Basse-Normandie
- **Guide pratique pour les représentants des usagers (v1 2010 et v2 2014)**
 - Apporter des éléments de langage et de positionnement sur la thématique PRI dans le cadre de leur participation au CLIN

Projet de sensibilisation du grand public au BUA et à l'antibiorésistance

- **A partir de 2015**
 - Affiches de sensibilisation Campagne « Antibiotiques bien utilisés : tous concernés »
 - Soutien des OMEDIT, de l'association LE LIEN, de la SPILF et de la FHF
- **De 2016 à 2018**
 - Animation graphique « Monsieur MARTIN »
 - Outil « clé en main » pour organiser des rencontres grand public de sensibilisation



Projets 2019

- Enquête « Santé chez les jeunes et hygiène des mains »
 - UFR de Psychologie sociale
- **Promotion de l'ONP** (ordonnance de non-prescription) DGS / Assurance Maladie disponible depuis l'automne 2015 par monsieur MARTIN !

Mise en pause involontaire du groupe fin 2019

- Evaluation impact et acceptabilité de l'ONP auprès des patients en Normandie en 2020 (Thèse)

→ Relance du groupe de travail en 2021

- 2^{ème} tour de l'Enquête « Santé chez les jeunes et hygiène des mains »
 - Interne en santé publique au CPias Bretagne
- **L'ONP semble à revoir...**



Ordonnance de non prescription

- Outil-clé pour promouvoir le BUA auprès des patients
- Enquête récente du CNGE (2023)
 - assez peu connue malgré la promotion par Assurance Maladie
 - 18% MG l'utilisent
- Thèse de médecine générale en Normandie (2019) :
 - simplifier les messages destinés aux patients
- ONP trop ancienne pour prendre en compte la COVID-19

→ Proposition par le GT « RU-PRO » de modifier l'ONP à partir de fin 2022

Aujourd'hui, je vous ai diagnostiqué une infection qui ne nécessite pas d'antibiotiques.

DATE : / /
 NOM DU PATIENT :

CACHET MÉDECIN

Pourquoi n'avez-vous pas besoin d'un antibiotique aujourd'hui ?

Le rhume (rhinopharyngite), la grippe, la bronchite aiguë et la plupart des otites et des angines sont de nature virale et guérissent donc sans antibiotiques. Avec ou sans antibiotiques, vous ne guérez pas plus vite. Le tableau ci-dessous vous indique la durée habituelle des symptômes de ces maladies (avec ou sans antibiotiques).

<input checked="" type="checkbox"/>	MALADIE	DURÉE HABITUELLE DES PRINCIPAUX SYMPTÔMES
<input type="checkbox"/>	 RHINOPHARYNGITE (RHUME) • Toujours virale.	• Fièvre : 2-3 jours. • Nez qui coule (sécrétions de couleur blanche, jaune ou verte), nez bouché : 7-12 jours. • Toux : 1 à 3 semaines.
<input type="checkbox"/>	 GRIPPE • Infection virale.	• Fièvre, courbatures : 2-4 jours. • Toux : 2-3 semaines. • Fatigue : plusieurs semaines.
<input type="checkbox"/>	 ANGINE VIRALE • Test diagnostique rapide de recherche de streptocoque négatif.	• Fièvre : 2-3 jours. • Mal à la gorge : 7 jours.
<input type="checkbox"/>	 BRONCHITE AIGÜE • Quasiment toujours virale. • Les toux grasses avec des sécrétions jaunes ou verdâtres font partie de l'évolution naturelle de la maladie.	• Fièvre : 2-3 jours. • Toux : 2-3 semaines.
<input type="checkbox"/>	 OTITE AIGÜE • Après l'âge de 2 ans, guérit le plus souvent sans antibiotiques.	• Fièvre, douleur : 3-4 jours.

CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE POUR SOULAGER VOS SYMPTÔMES

- Buvez suffisamment : vous ne devez pas avoir soif.
- Adaptez votre activité physique, cela aide votre corps à guérir.
- Il existe des médicaments contre la fièvre ou la douleur. Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.

Si vous avez de la fièvre (température > 38,5°C) durant plus de 3 jours, ou si d'autres symptômes apparaissent, ou que votre état de santé ne s'améliore pas, vous devez reconsulter votre médecin.

Pourquoi faut-il prendre un antibiotique seulement quand c'est nécessaire ?

- Les antibiotiques peuvent être responsables d'effets indésirables, comme les allergies ou la diarrhée.
- Les bactéries peuvent s'adapter et survivre en présence d'antibiotiques. Ainsi, plus vous prenez des antibiotiques, plus les bactéries présentes dans votre corps (peau, intestin) risquent de devenir résistantes.
- Les bactéries résistantes aux antibiotiques peuvent être la cause d'infections difficiles à guérir, et vous pouvez aussi les transmettre à vos proches.

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques.

i Ce document est adapté à votre cas. Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.

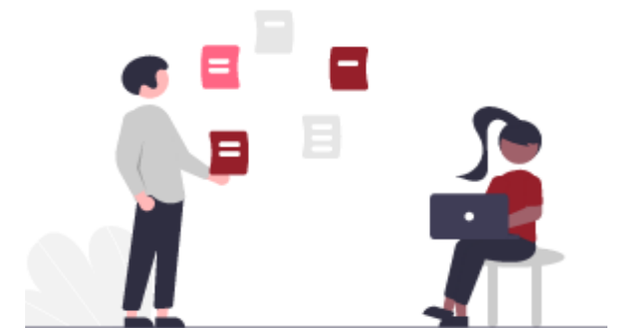
Avec ou sans antibiotiques, vous ne guérez pas plus vite.



Groupe de Travail RU-PRO, **version 2023**



- Groupe inter-régional
 - **représentants d'usagers**, fédérations d'associations de patients
 - **professionnels de Santé** : CRAtb, CPias, Assurance Maladie (au niveau régional)
- Plusieurs réunions en distanciel → dernière version de cette nouvelle ordonnance en septembre 2023



Ordonnance Pour Infection Virale (OPIV)

- **Adaptation de ONP**
- Conservation de la charte graphique, des messages
- Modification : message positif « pour infection virale »
- Ajout de :
 - gestes barrière
 - COVID-19
 - mise en valeur de l'expertise du médecin ET du pharmacien
 - lien vers le site Antibiomalin via QRcode
 - promotion via une affiche



Aujourd'hui, je vous ai diagnostiqué une infection qui ne nécessite pas d'antibiotiques.

DATE : / /

NOM DU PATIENT :

CACHET MÉDECIN

Pourquoi n'avez-vous pas besoin d'un antibiotique aujourd'hui ?

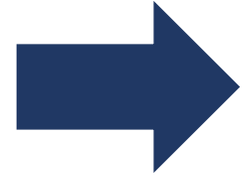
Le rhume (rhinopharyngite), la grippe, la bronchite aiguë et la plupart des otites et des angines sont de nature virale et guérissent donc sans antibiotiques. Avec ou sans antibiotiques, vous ne guérez pas plus vite. Le tableau ci-dessous vous indique la durée habituelle des symptômes de ces maladies (avec ou sans antibiotiques).

MALADIE	DURÉE HABITUELLE DES PRINCIPAUX SYMPTÔMES
<input checked="" type="checkbox"/>  RHINOPHARYNGITE (RHUME) • Toujours virale.	• Fièvre : 2-3 jours. • Nez qui coule (sécrétions de couleur blanche, jaune ou verte), nez bouché : 7-12 jours. • Toux : 1 à 3 semaines.
<input type="checkbox"/>  GRIPPE • Infection virale.	• Fièvre, courbatures : 2-4 jours. • Toux : 2-3 semaines. • Fatigue : plusieurs semaines.
<input type="checkbox"/>  ANGINE VIRALE • Test diagnostique rapide de recherche de streptocoque négatif.	• Fièvre : 2-3 jours. • Mal à la gorge : 7 jours.
<input type="checkbox"/>  BRONCHITE AIGUË • Quasiment toujours virale. • Les toux grasses avec des sécrétions jaunes ou verdâtres font partie de l'évolution naturelle de la maladie.	• Fièvre : 2-3 jours. • Toux : 2-3 semaines.
<input type="checkbox"/>  OTITE AIGUË • Après l'âge de 2 ans, guérit le plus souvent sans antibiotiques.	• Fièvre, douleur : 3-4 jours.

CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE POUR SOULAGER VOS SYMPTÔMES

- Buvez suffisamment : vous ne devez pas avoir soif.
- Adaptez votre activité physique, cela aide votre corps à guérir.
- Il existe des médicaments contre la fièvre ou la douleur. Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.

Si vous avez de la fièvre (température > 38,5°C) durant plus de 3 jours, ou si d'autres symptômes apparaissent, ou que votre état de santé ne s'améliore pas, vous devez reconsulter votre médecin.



Pourquoi faut-il prendre un antibiotique seulement quand c'est nécessaire ?

- Les antibiotiques peuvent être responsables d'effets indésirables, comme les allergies ou la diarrhée.
- Les bactéries peuvent s'adapter et survivre en présence d'antibiotiques. Ainsi, plus vous prenez des antibiotiques, plus les bactéries présentes dans votre corps (peau, intestin) risquent de devenir résistantes.
- Les bactéries résistantes aux antibiotiques peuvent être la cause d'infections difficiles à guérir, et vous pouvez aussi les transmettre à vos proches.

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques.

i Ce document est adapté à votre cas. Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.

Avec ou sans antibiotiques, vous ne guérez pas plus vite.



DATE : CACHET ET SIGNATURE MÉDECIN

NOM DU PATIENT :

Ordonnance pour infection virale

LES ANTIBIOTIQUES
ne guérissent pas plus vite.

Aujourd'hui, je vous ai diagnostiqué une infection qui ne nécessite pas d'antibiotique.

MALADIES DUES À UN VIRUS	DURÉE HABITUELLE DES SYMPTÔMES	MESURES POUR SE PROTÉGER DES INFECTIONS VIRALES
<input type="checkbox"/>  RHINOPHARYNGITE (RHUME) Toujours virale	• Fièvre : 2-3 jours • Nez bouché et/ou qui coule (sécrétions blanches, jaunes ou vertes) : 7-12 jours • Mal à la gorge : 5 jours • Toux : 1-3 semaines	   
<input type="checkbox"/>  COVID-19 Toujours virale	• Signes peu spécifiques et variables : rhume, mal à la gorge, toux... : 7-10 jours	
<input type="checkbox"/>  GRIPPE Toujours virale	• Fièvre, courbatures : 2-4 jours • Toux : 2-3 semaines • Fatigue : plusieurs semaines	
<input type="checkbox"/>  ANGINE VIRALE Test rapide de recherche de streptocoque négatif	• Fièvre : 2-3 jours • Mal à la gorge : 7 jours	
<input type="checkbox"/>  BRONCHITE AIGUË Toujours virale	• Fièvre : 2-3 jours • Toux : 2-3 semaines	
<input type="checkbox"/>  OTITE AIGUË Le plus souvent virale	Fièvre, douleur : 3-4 jours	
 Si la fièvre persiste, si les symptômes s'aggravent ou si d'autres symptômes apparaissent (notamment difficultés ou gêne pour respirer), vous devez (re)consulter votre médecin		

Les antibiotiques sont uniquement actifs sur les bactéries, pas sur les virus. En cas d'infection virale, avec ou sans antibiotique, vous ne guérez pas plus vite !

Pour soulager vos symptômes :

- Buvez de l'eau régulièrement, même si vous ne ressentez pas la soif.
- Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.
- Ne prenez pas d'anti-inflammatoires sans avis médical.

Conseils du médecin et/ou du pharmacien :

i En savoir plus sur les antibiotiques :

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques. Ce document est adapté à votre situation. Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques. Plus d'informations : <https://www.sante.fr/antibiomaclin>.



Source visuelle : Affiche d'information coronavirus : protégeons-nous les uns les autres - campagne Covid-19 Santé publique France, mai 2023

DATE :

CACHET ET SIGNATURE MÉDECIN

NOM DU PATIENT :

Ordonnance pour infection virale

LES ANTIBIOTIQUES
Bien se soigner, c'est d'abord
bien les utiliser

Aujourd'hui, je vous ai diagnostiqué une infection qui ne nécessite pas d'antibiotique.

MALADIES DUES À UN VIRUS	DURÉE HABITUELLE DES SYMPTÔMES	MESURES POUR SE PROTÉGER DES INFECTIONS VIRALES
<input type="checkbox"/>  RHINOPHARYNGITE (RHUME) <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre : 2-3 jours• Nez bouché et/ou qui coule (sécrétions blanches, jaunes ou vertes) : 7-12 jours• Mal à la gorge : 5 jours• Toux : 1-3 semaines	   
<input type="checkbox"/>  COVID-19 <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none">• Signes peu spécifiques et variables : rhume, mal à la gorge, toux... : 7-10 jours	
<input type="checkbox"/>  GRIPPE <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre, courbatures : 2-4 jours• Toux : 2-3 semaines• Fatigue : plusieurs semaines	
<input type="checkbox"/>  ANGINE VIRALE <i>Test rapide de recherche de streptocoque négatif</i>	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre : 2-3 jours• Mal à la gorge : 7 jours	
<input type="checkbox"/>  BRONCHITE AIGUË <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre : 2-3 jours• Toux : 2-3 semaines	
<input type="checkbox"/>  OTITE AIGUË <i>Le plus souvent virale</i>	Fièvre, douleur : 3-4 jours	
 Si la fièvre persiste, si les symptômes s'aggravent ou si d'autres symptômes apparaissent (notamment difficultés ou gêne pour respirer), vous devez (re)consulter votre médecin		

Source visuels : Affiche «Information coronavirus : protégeons-nous les uns les autres» campagne Covid-19 Santé publique France, mai 2023

**Les antibiotiques sont uniquement actifs sur les bactéries, pas sur les virus.
En cas d'infection virale, avec ou sans antibiotique, vous ne guérez pas plus vite !**

Pour soulager vos symptômes :

- Buvez de l'eau régulièrement, même si vous ne ressentez pas la soif.
- Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.
- Ne prenez pas d'anti-inflammatoires sans avis médical.

Conseils du médecin et/ou du pharmacien :

En savoir plus sur les antibiotiques :

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques.

Ce document est adapté à votre situation.

Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.

Plus d'informations : <https://www.sante.fr/antibiomalin>.



Adaptation de l'Ordonnance de non prescription du Ministère en charge de la santé et de l'Assurance Maladie

Fiche élaborée par un groupe de travail interrégional associant des professionnels de santé et des représentants des usagers et d'associations



LES ANTIBIOS : QUAND IL FAUT, COMME IL FAUT, JUSTE CE QU'IL FAUT

UNE ORDONNANCE POUR
INFECTION VIRALE,
QU'EST-CE QUE C'EST ?

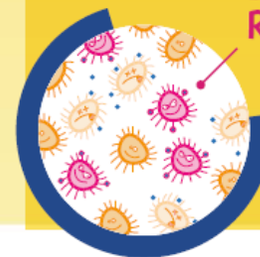
ELLE EXPLIQUE
POURQUOI VOUS N'AVEZ
PAS BESOIN D'ANTIBIOTIQUE
ET **COMMENT** SOULAGER
VOS SYMPTÔMES.



**LES ANTIBIOTIQUES
CE N'EST PAS
AUTOMATIQUE !**

Prescrire et prendre des antibiotiques uniquement lorsque c'est indispensable, vise à préserver leur efficacité et limite l'émergence de bactéries résistantes très difficiles à soigner.

**BACTÉRIES
RÉSISTANTES**



VOTRE MÉDECIN ET VOTRE PHARMACIEN PEUVENT VOUS EN PARLER !

Groupe de travail associant des représentants des usagers et d'associations et des professionnels de santé : CPias Normandie, Pays-de-la-Loire, Bretagne, France Assos Santé Bretagne et Normandie, association Transhépate, Maison Associative de la Santé de Rennes et avec la participation de l'Assurance maladie des régions Bretagne, Normandie et Pays de la Loire.



PRÉSERVER l'efficacité
des antibiotiques,
LIMITER l'émergence
des bactéries multirésistantes

Expérimentation en vie réelle

- Récente : depuis fin 2023
- Limitée : diffusion auprès des médecins généralistes
- Locale : dans deux régions (Pays-de-Loire et Normandie)
- Accompagnée : par les infectiologues/médecins généralistes des CRAtb/EMA
- Premiers retours sur OPIV :
 - outil perçu comme intéressant pour éviter les ATB en consultation
 - messages clairs
 - intérêt d'un format papier en bloc-notes et d'une intégration aux logiciels métiers

Retours du COSU de la PIA - 29/05/2024

- Très bon accueil du document et des mises à jour apportées au document original
 - Volonté de diffusion (OPIV + affiche) via les différents professionnels après accord de la CNAM
- 2 idées au décours :
- **OPIV pédiatrique « enfant <10 ans »** pour y intégrer bronchiolite
 - **IPIV** information pour infection virale à destination des pharmaciens d'officine/IDE/SF en respectant la même charte graphique et les messages

OPIV pédiatrique

- Création par le GT
- Destinée aux **MG et pédiatres**
- Relecture par des pédiatres en région (Normandie, Pays de la Loire) et nationaux (membres du GPIP)
- Relecture par le réseau des CRA**t**b



Dernière version octobre 2024

Journée antibiotiques en danger - 19/11/2024 - Dr S. Lefflot,
CPias Bretagne Dr E. Fiaux, CRA**t**b Normandie

DATE : CACHET ET SIGNATURE MÉDECIN
NOM DE L'ENFANT :

Ordonnance pour infection virale pédiatrique

LES ANTIBIOTIQUES
Ne les prenez pas sans avis médical

Aujourd'hui, j'ai diagnostiqué chez votre enfant une infection qui ne nécessite pas d'antibiotique.

MALADIES DUES À UN VIRUS	DURÉE HABITUELLE DES SYMPTÔMES	MESURES POUR SE PROTÉGER DES INFECTIONS VIRALES
<input type="checkbox"/>  RHINOPHARYNGITE (RHUME) <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Nez bouché et/ou qui coule (sécrétions blanches, jaunes ou vertes) : 7-12 jours • Mal à la gorge : 5 jours • Toux : 1-3 semaines 	<p>Pour tous</p>   <p>Pour les adultes</p>  
<input type="checkbox"/>  COVID-19 <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Signes peu spécifiques et variables : rhume, mal à la gorge, toux... : 7-10 jours 	
<input type="checkbox"/>  GRIPPE <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre, courbatures : 2-4 jours • Toux : 2-3 semaines 	
<input type="checkbox"/>  ANGINE VIRALE <i>Chez les + de 3 ans, Test rapide de recherche de streptocoque négatif</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Mal à la gorge : 7 jours 	
<input type="checkbox"/>  BRONCHIOLITE <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Toux : 2-3 semaines 	
<input type="checkbox"/>  OTITE AIGUË <i>Le plus souvent virale</i>	Fièvre, douleur : 3-4 jours	
<p> Si la fièvre persiste, si les symptômes s'aggravent ou si d'autres symptômes apparaissent (notamment difficultés ou gêne pour respirer), ou si l'alimentation devient difficile, vous devez (re)consulter votre médecin</p>		

Source visuelle : Affiche information coronavirus : protégeons-nous les uns les autres campagne Covid-19 Santé publique France, mai 2023

Les antibiotiques sont uniquement actifs sur les bactéries, pas sur les virus.
En cas d'infection virale, avec ou sans antibiotique, votre enfant ne guérira pas plus vite !

Pour soulager les symptômes :

- Proposez régulièrement à votre enfant de s'hydrater (eau, biberon, allaitement), en fractionnant les prises.
- Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.
- Généralement, les douleurs sont bien calmées par le paracétamol.
- Ne donnez pas à votre enfant d'anti-inflammatoires sans avis médical

Conseils du médecin et/ou du pharmacien :

En savoir plus sur les antibiotiques :

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques.
Ce document est adapté à la situation de votre enfant.
Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.
Plus d'informations : <https://www.sante.fr/antibioma>



Adaptation de l'Ordonnance de non prescription du Ministère en charge de la santé et de l'Assurance Maladie
Fiche élaborée par un groupe de travail interrégional associant des professionnels de santé et des représentants des usagers et d'associations



IPIV : information pour infection virale

- Création par le GT
- Document destiné aux **professionnels de santé** autres que médecins : **pharmaciens, IDE, sages-femmes**
- Que le patient est vu ou non un médecin
- Relecture par :
 - pharmaciens en région (Normandie, Pays de la Loire) et nationaux (membres du CNP)
 - sages-femmes en région et nationaux
 - Réseau des CRAtb



Dernière version octobre 2024

Journée antibiotiques en danger - 19/11/2024 - Dr S. Lefflot,
CPias Bretagne Dr E. Fiaux, CRAtb Normandie

DATE :

CACHET

NOM DU PATIENT :

Information pour infection virale

LES ANTIBIOTIQUES
ne soignent pas les virus
ils peuvent même nuire

Aujourd'hui, vous présentez une infection qui ne nécessite pas d'antibiotique.

MALADIES DUES À UN VIRUS	DURÉE HABITUELLE DES SYMPTÔMES	MESURES POUR SE PROTÉGER DES INFECTIONS VIRALES
<input type="checkbox"/>  RHINOPHARYNGITE (RHUME) <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Nez bouché et/ou qui coule (sécrétions blanches, jaunes ou vertes) : 7-12 jours • Mal à la gorge : 5 jours • Toux : 1-3 semaines 	   
<input type="checkbox"/>  ANGINE VIRALE <i>Test rapide de recherche de streptocoque négatif</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Mal à la gorge : 7 jours 	
Les infections suivantes nécessitent (le plus souvent) un avis médical		
<input type="checkbox"/>  GRIPPE <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre, courbatures : 2-4 jours • Toux : 2-3 semaines • Fatigue : plusieurs semaines 	
<input type="checkbox"/>  COVID-19 <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Signes peu spécifiques et variables : rhume, mal à la gorge, toux... : 7-10 jours 	
<input type="checkbox"/>  BRONCHITE AIGUË <i>Toujours virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre : 2-3 jours • Toux : 2-3 semaines 	
<input type="checkbox"/>  OTITE AIGUË <i>Le plus souvent virale</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Fièvre, douleur : 3-4 jours 	
 Si la fièvre persiste, si les symptômes s'aggravent ou si d'autres symptômes apparaissent (notamment difficultés ou gêne pour respirer), vous devez (re)consulter votre médecin		

Source visuels : Affiche information coronavirus : protégez-vous le s les autres: campagne Covid-19 Santé publique France, mai 2023

Les antibiotiques sont uniquement actifs sur les bactéries, pas sur les virus.
En cas d'infection virale, avec ou sans antibiotique, vous ne guérez pas plus vite !

Pour soulager vos symptômes :

- Buvez de l'eau régulièrement, même si vous ne ressentez pas la soif.
- Suivez la prescription de votre médecin ou demandez conseil à votre pharmacien.
- Ne prenez pas d'anti-inflammatoires sans avis médical.

Conseils du médecin et/ou du pharmacien :

En savoir plus sur les antibiotiques :

En prenant un antibiotique uniquement lorsque c'est indispensable, vous contribuez à prévenir l'apparition de bactéries résistantes aux antibiotiques.

Ce document est adapté à votre situation.

Ne le donnez pas à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques.

Plus d'informations : <https://www.sante.fr/antibiomaalin>



Adaptation de l'Ordonnance de non prescription du Ministère en charge de la santé et de l'Assurance Maladie
fiche élaborée par un groupe de travail interrégional associant des professionnels de santé et des représentants des usagers et d'associations



Validation nationale

- Projet porté par le GT
 - **Promotion** par la mission nationale PRIMO
 - **Soutien** de la Mission Ministérielle de la PIA

 - Présentation des 3 outils en réunion avec la **CNAM** en septembre 2024 :
 - accord pour évaluation des outils et pour un éventuel remplacement de l'ONP actuelle

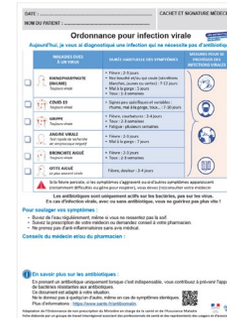
 - Après modification des 3 outils suite aux différentes relectures
- Envoi à la CNAM fin octobre pour validation des outils en lien avec l'équipe marketing de la CNAM
- Vers une diffusion officielle pour 2025 ?

Conclusion

- 3 outils semblables destinés au grand public pour remplacer ONP :

- OPIV
- OPIV pédiatrique
- IPIV

- Accompagnés d'une **affiche**



- Diffusion actuelle dans les régions participant au GT



Projets :

- Mise à jour du **film** développé par le CPias Bretagne avec le Studio Crumble
- Diffusion nationale après validation de la CNAM : horizon 2025 ?