

FORMULAIRE DE PRESCRIPTION

oxygénothérapie de courte durée/Soin

Selon les lignes directrices de la Société Suisse de Pneumologie (SSP)

Première prescription
Renouvellement de la presc.
(À remplir par la Ligue)
LiMA OPAS 7

4

LUNGENLIGA
LIGUE PULMONAIRE
LEGA POLMONARE



A) Indications générales (remplir complètement s.v.p.)

Nom/Prénom	_____	Sexe	_____
Adresse	_____	Date de naissance	_____
NPA/Lieu	_____	Canton	_____
Téléphone/Natel	_____	N° d'assurance sociale	_____
Profession	_____	Maladie/Accident./AI	_____
Assureur	_____	N° d'assuré	_____

B) Diagnostic principal

s.v.pl. reporter le code

00 Maladies pulmonaires obstructives 01 bronchite chronique, emphysème, 02 asthme	40 Maladies vasculaires (p. ex. hypertension pulmonaire)
10 Maladies pulmonaires restrictives (p. ex. fibrose, pneumoconiose, post Tbc)	50 Maladies cardiaques (p. ex. cœur pulmonaire, malformation card., insuffisance card.)
20 Troubles respiratoires du sommeil (p. ex. OSA, CSA, maladies mixtes)	60 Autres maladies (p. ex. cancer, mucoviscidose, dysplasie bronch.)
30 Maladies neuromusculaires	70 Algies vasculaires de la face
90 Autres _____	

C) Prescription pour oxygénothérapie de courte durée

Fixe Concentrateur Gaz comprimé Mobile Concentrateur Gaz comprimé

(max. pour 3 mois, si thérapie prévue au-delà de 3 mois, veuillez svp utiliser le formulaire de prescription n° 2):

Débit O ₂ au repos _____ l/min.	Durée _____ heures/jour	Mobilité _____ heures/jour
Débit O ₂ la nuit _____ l/min.		(avec O ₂ hors du domicile)
Débit O ₂ à l'effort _____ l/min.	Pour gaz comprimé : <input type="checkbox"/> Valve économiseuse <input type="checkbox"/> Détendeur	Pour concentrateur fixe : Système de remplissage pour O ₂ comprimé <input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non

D) Prescription de conseils et soins ambulatoire ou à domicile oui non

Seuil de référence en minutes

- 1) Facturation selon besoin effectif/prestation.
- 2) La prescription médicale est délivrée pour 6 mois, elle se reconduit automatiquement pour 6 mois supplémentaires.
- 3) En cas de besoin accru en soins, remplir le formulaire 6.

1^{ère} année :
300 minutes

Années suivantes :
150 minutes

E) Médecins

Médecin prescripteur _____

Date de début du traitement _____
Date de prescription _____
Médecin de famille _____

Prescription à envoyer à

Signature + Timbre (incl. N° RCC)

**Récapitulation des limitations de la liste des moyens et appareils (LiMA), teneur du 01.04.2022 concernant la prescription de gaz comprimé, concentrateur d'oxygène.
En cas de doutes, veuillez vous référer au texte original.**

Pour les bouteilles d'oxygène comprimé (toutes tailles) :

- Au maximum 5 remplissages par mois sont remboursés.
- Pour une durée de traitement supérieure à 6 mois, une garantie préalable de l'assureur est nécessaire. Il figure dans la LiMA que "Une oxygénothérapie de longue durée au moyen de bouteilles de gaz comprimé est obsolète et ne répond absolument pas aux principes d'économicité". Sauf situation exceptionnelle à justifier, les systèmes avec concentrateur d'O₂ ou Oxygène liquide sont donc à préférer.

Pour concentrateur d'oxygène, fixe et portable :

- Pour une durée de traitement supérieure à 3 mois, une garantie de prise en charge de l'assureur est nécessaire sur justification médicale.
- En cas de thérapie avec un concentrateur de location à haut débit d'oxygène (>6L/min), une garantie de prise en charge préalable de l'assureur est nécessaire sur justification médicale.
- En cas de thérapie avec un concentrateur à l'achat, une garantie de prise en charge préalable de l'assureur est nécessaire sur justification médicale, y compris un devis comprenant la fréquence de renouvellement du tamis moléculaire et, le cas échéant, des batteries. Comme l'établissement de ce devis nécessite de connaître le débit d'oxygène et les heures de mobilité hors domicile, ces informations sont indispensables.

En cas de traitement dépassant 3 mois, nous vous prions d'utiliser le formulaire de prescription n° 2, qui contient une demande de garantie de prise en charge par l'assurance maladie.