

**Merouane MESSEKHER**

138 rue du Plateau des Violettes

34070 Montpellier

☎ 00 33 6 99 71 57 28

## **CURSUS MEDICAL**

2024-2023-2024	<b>Praticien hospitalier chargé d'enseignement en pneumologie</b> , CHU de Montpellier - CH Millau
2022-2023	<b>Praticien hospitalier contractuel en pneumologie</b> , CHU de Montpellier
2022	<b>Assistant Spécialiste en pneumologie</b> , CHU de Montpellier
2022	<b>Diplôme d'Études Spécialisées de Pneumologie</b> , Université de Toulouse III
2022	<b>Formation Spécialisée Transversale de Cancérologie</b> , Université de Toulouse III
2022	<b>DU Méditation, gestion du stress et relation de soin</b> , Sorbonne Université
2021	<b>DIU Tabacologie et Aide au Sevrage Tabagique</b> , Université de Toulouse III
2017-2022	<b>Internat de Pneumologie</b> , CHU de Toulouse
2010-2017	<b>Double cursus médecine-sciences</b> , Sorbonne Université

## **CURSUS RECHERCHE**

2025-	<b>Thèse de sciences</b> Laboratoire de physiologie et médecine expérimentale Inserm U1046 « L'impact de l'inhibiteur checkpoint anti-PDL1 sur l'immunologie et la fonction respiratoire des voies aériennes »
2014	<b>Stage M2 Recherche</b> Laboratoire de neurobiologie du Pr Giros, McGill University, Montréal « Implication du récepteur D1 de la dopamine dans une sous-population de neurones du striatum co-exprimant D1R et D2R dans l'addiction »
2013-2014	<b>Master Recherche 2<sup>e</sup> année</b> , Mention Biologie Intégrative et Physiologie, Spécialité Neurosciences Parcours Neurosciences Cellulaires Intégrées, Sorbonne Université - ENS
2013	<b>Stage M1 Recherche</b> Laboratoire de neurobiologie UMR 7637, ESPCI, CNRS « Rôle de la protéine PIWI dans la réponse au stress oxydatif »
2012-2013	<b>Master Recherche 1<sup>ère</sup> année</b> Biologie, parcours santé, Sorbonne Université

## **PUBLICATIONS**

**M. Messekher**, H. François, M. Denis, P. Ferrer-Lopez, F. Bost-Bezaud, J. Mazieres, E. Parrat  
Resistance to anti-EGFR through the successive and cumulative acquisition of two new oncogenic addictions : BRAF and ALK,  
Revue des Maladies Respiratoires, juin 2024

**M. Messekher**, H. François, M. Denis, P. Ferrer-Lopez, F. Bost-Bezaud, J. Mazieres, E. Parrat  
Molecular profiling of patients with advanced lung adenocarcinoma diagnosed between 2015 and 2020 in French Polynesia, Respiratory Medicine Research, novembre 2023.

L. Guilleminault, D.Brouquières, **M. Messekher**, J.C. Dalphin, R. Esquamila, A. Didier  
Pris en charge de la toux chronique en France : enquête de pratique, Revue des Maladies Respiratoires, avril 2019

## COMMUNICATIONS ORALES

Résistance aux anti-EGFR via l'acquisition successive et cumulée de deux nouvelles addictions oncogéniques BRAF et ALK  
12<sup>ème</sup> journée d'oncologie thoracique Occitanie, 3 décembre 2021

Prise en charge de la toux chronique en France  
RAPSO 2019, 22-23 novembre 2019, Bordeaux

Prise en charge de la toux chronique en France : enquête pratique  
24<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 25-27 juin 2019, Marseille

Immunothérapie et neutropénie  
Journée Oncomip, 30 novembre 2018, Toulouse

Toux chronique et neuropathie des petites fibres chez le diabétique  
RAPSO 2018, 16-17 novembre 2018, Anglet

## COMMUNICATIONS AFFICHEES

Résistance aux anti-EGFR via l'acquisition successive et cumulée de deux nouvelles addictions oncogéniques BRAF et ALK  
**M. Messekher**, H. François, M. Denis, P. Ferrer-Lopez, F. Bost-Bezaud, J. Mazières, E. Parrat  
29<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 24-26 janvier 2025, Marseille

Pleine conscience et relation de soin dans une unité d'oncologie thoracique en Ariège à l'ère du COVID-19  
**M. Messekher**, M. Saily, F. Domergue  
27<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 27-29 janvier 2023, Marseille

LUNGDOC –Etude locale d'évaluation prospective monocentrique de la maladie résiduelle post-opératoire basée sur l'ADN libre circulant après résection d'un CBNPC de stade précoce  
L.Kent, **M. Messekher**, A.R.Thierry, J.L. Pujol, B. Roch  
27<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 27-29 janvier 2023, Marseille

Dupilumab in patients with atopic dermatitis : what effect on asthma ?  
**M. Messekher**, M.Tauber, A. Didier, L. Guilleminault  
32<sup>ème</sup> Congrès International de l'ERS, 4-6 septembre, Barcelone

Profil moléculaire des patients atteints d'adénocarcinome primitif broncho-pulmonaire diagnostiqués entre 2015 et 2020 en Polynésie Française  
**M. Messekher**, H. François, M. Denis, P. Ferrer-Lopez, F. Bost-Bezaud, J. Mazières, E. Parrat  
26<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 21-23 janvier 2022, Lille

Dupilumab chez les patients avec dermatite atopique : quel effet sur l'asthme ?  
**M. Messekher**, M.Tauber, A. Didier, L. Guilleminault  
26<sup>ème</sup> Congrès de Pneumologie de Langue Française, 21-23 janvier 2022, Lille

Asthme sévère et COVID-19 pendant le confinement  
**M. Messekher**, A. Didier, L. Guilleminault  
e-CPLF 2021

Impact de l'épidémie COVID-19 sur le comportement du personnel soignant d'un service de pneumologie au travail et au domicile  
**M. Messekher**, A. Didier, S. Janotto, J. Mazières  
e-CPLF 2021

Prise en charge de la toux chronique en France : enquête pratique

**M. Messekher**, D. Brouquières, J.C. Dalphin, R. Esquamila, A. Didier, L. Guillemainault

24ème Congrès de Pneumologie de Langue Française, 25-27 juin 2019, Marseille

Regional role of D1 receptor in response to psychostimulants in new conditional D1 dopamine receptor knockout mice

Q. Rainer, **M. MESSEKHER**, B. Giros

8th Annual Canadian Neuroscience Meeting, 25-28 may 2014, Montréal

## ENSEIGNEMENT

Février 2023 et 2024 : DIU d'Oncologie Pulmonaire. Faculté de médecine de Montpellier.

Octobre 2023 : Tumeurs pulmonaires primitives et secondaires. Faculté de médecine de Montpellier.

Mai 2023 : Atelier ponction pleurale. Faculté de médecine de Montpellier.

Mars et avril 2023 : Asthme : Diagnostic / prise en charge thérapeutique. Faculté de médecine de Montpellier.

Septembre 2018, 2019 et 2020 : Atelier sémiologie respiratoire. *Faculté de médecine de Toulouse*

## FORMATIONS

**Ventilation** : Les ateliers de ventilation, juin 2021, CH Aix en Provence

**Imagerie** : Formation échographie pleurale, juin 2018, CH du Pays Basque

**Neuroinformatique** : Canadian Neuroinformatics Neuroscience workshop, 2014, Montréal

**Neurosciences** : Development and plasticity of the nervous system 2013, Institut Pasteur, Paris

**Anglais medical** : stage d'anglais medical, février 2012, Londres

## COMPETENCES COMPLEMENTAIRES

**Langues :**

- Anglais/Français/Arabe (lus, écrits, parlés)

**Montage vidéo** : DaVinci Resolve

**Informatique** : Windows

**Permis de conduire** : type B

## Divers

- **Membre** du conseil d'administration de la Société de Pneumologie de Langue Française depuis janvier 2022
- **Membre** du comité de rédaction de la revue du jeune pneumologue depuis novembre 2022
- **Membre** de l'association AJPO2, chargé de la pédagogie et de la communication 2021-2024
- **Président et co-fondateur** de l'association humanitaire Medical Hope 2021-2022
- **Webmaster** du Site des Internes de Pneumologie de Langue Française 2019-2022
- **En charge du compte Twitter** des Internes de Pneumologie de Toulouse 2020-2021
- **Représentant des internes** du Centre Hospitalier de la Polynésie Française à Tahiti 2020
- **Référents des internes** de pneumologie à Toulouse 2019-2020
- **Organisateur** des deux premières éditions du Forum Médecine-Sciences de Paris : 2014 et 2015
- **Membre** de l'association AIESSEC Sciences Po 2014-2015
- **Membre** du Tutorat de médecine de Sorbonne Université 2011-2013



