

Etude des freins à la vaccination antipneumococcique dans la population adulte à risque auprès des médecins prescripteurs en Maine-et-Loire

Présentation

Bonjour, je me présente : Pierre BALLAY médecin remplaçant en médecine générale non-thésé. Vous trouverez ci-joint un questionnaire de thèse portant sur la vaccination antipneumococcique ayant pour objectif d'évaluer le niveau de connaissance des médecins prescripteurs sur la vaccination antipneumococcique en Maine-et-Loire afin d'identifier les éléments qui pourraient expliquer le faible taux de patients éligibles vaccinés et de trouver des pistes d'amélioration à cette vaccination.

Le temps de réponse de ce questionnaire composée de **30 QCM** et de **Question à Réponse Courte** est d'environ **10-15 minutes**. Il est à destination des **médecins thésés toutes spécialités confondues de Maine-et-Loire**.

Je vous remercie par avance pour votre contribution qui me sera bénéfique pour mon travail de thèse.

Confraternellement,

Pierre BALLAY - Médecin remplaçant en médecine générale

Coordonnées de contact: pballay.angers@orange.fr

Thèse

Le pneumocoque est une bactérie à réservoir strictement humain et à transmission interhumaine directe responsable de la majorité des cas d'infection des voies aériennes. Elles peuvent être bénignes le plus souvent mais parfois invasives par dissémination sanguine. On estime la mortalité de ces infections invasives à 10-30% selon les études. En France, il est la 1ère cause de pneumonie bactérienne communautaire et de méningite chez l'adulte. Il touche préférentiellement les âges extrêmes de la vie, avant 2ans avec l'immaturation du système immunitaire et après 50ans avec les comorbidités grandissantes.

En 2018, en France, seuls 4.5% des adultes à risques étaient vaccinés correctement contre le pneumocoque comparativement au taux bien supérieur de la vaccination antigrippale.

L'objectif principal de cette étude transversale observationnelle est **d'évaluer le niveau de connaissance des médecins prescripteurs sur la vaccination antipneumococcique**: ses **indications** et son **schéma vaccinal**. Les objectifs secondaires sont d'évaluer les autres freins concernant les médecins sur leurs pratiques, les freins des patients du point de vue du médecin, les freins concernant le système de traçabilité de la vaccination et les éventuelles pistes d'amélioration de la vaccination antipneumococcique.

Liens utiles :

Lien hypertexte : <https://limesurvey.univ-angers.fr/index.php/878814?lang=fr>

Lien QR-Code

