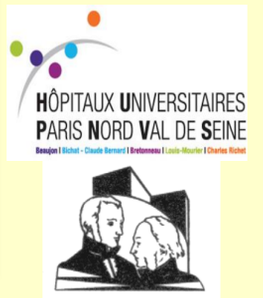


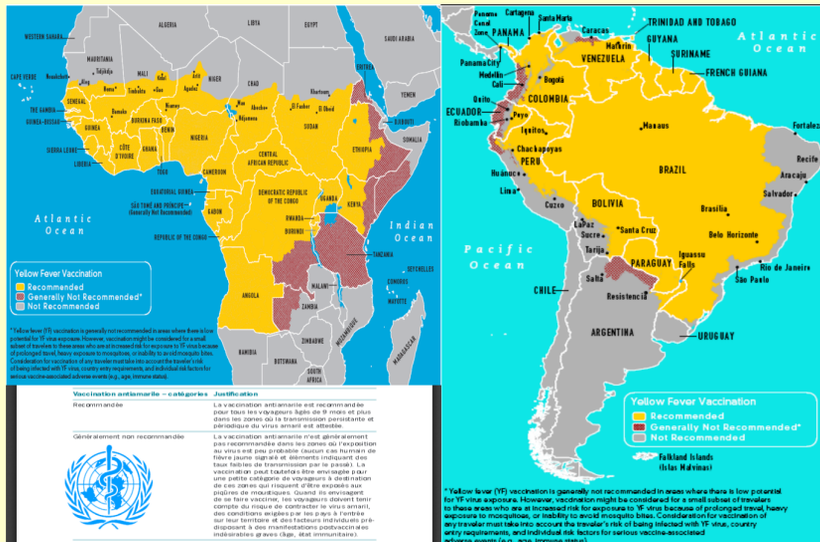
Motifs de contre-indication à la vaccination contre la fièvre jaune, chez les voyageurs internationaux, dans un Centre de Vaccinations Internationales

HOPITAUX UNIVERSITAIRES PARIS NORD VAL DE SEINE. CHU BICHAT - CLAUDE BERNARD
RALAIMAZAVA P, KLUTSE A, D'ORTENZIO E, MATRA R, DORCHIES J, RZONCA W, PAILLE MC, MORAU G, YAZDANPANAH Y, MATHERON S



INTRODUCTION

ZONE D'ENDEMICITE DE LA FIEVRE JAUNE



OBJECTIF

Décrire les caractéristiques des voyageurs internationaux présentant une contre-indication, à la vaccination contre la fièvre jaune de 2011 à 2014, dans le Centre de vaccinations internationales (CVI) et de conseils aux voyageurs à l'hôpital Bichat.

PATIENTS ET METHODES

Etude rétrospective des fiches de recueil standardisé d'informations de toutes les personnes ayant consulté au CVI du 01/01/2011 au 31/12/2014.

RESULTATS

CARACTERISTIQUES

- Nombre de consultants: 19 235
- Nombre de personnes vaccinées :12 285 (63,9%)
- Sex ratio : 0.9
- Âge moyen : 43 ans [0.8-86]

COMORBIDITES (n=1887)

Hypertension artérielle :	21.3%	(n=402)
Infection VIH :	16.3%	(n=308)
Asthme :	10%	(n=187)
Diabète :	6.3%	(n=118)
Maladie neuropsychiatrique :	3.9%	(n=75)
Hépatite chronique VHB ou VHC:	3.7%	(n=69)
Maladie thyroïdienne :	3.3%	(n=63)
Maladie allergique :	3.3%	(n=62)
Maladie rhumatologique :	3.1%	(n=59)
Autres maladies cardiovasculaires :	2.7%	(n=51)
Maladie néoplasique :	2%	(n=40)
Maladie auto immune :	2%	(n=38)

MOTIFS DE VACCINATION

- Séjour en zone d'endémie :
Afrique subsaharienne 89 %
Amérique du Sud 10%
- Autres motifs:
1% (par anticipation)

MOTIFS DE NON-VACCINATION (0.7% ; n=87)

- ✓ Immunothérapie en cours : 41.4% (n=36)
- ✓ Grossesse: 18.4% (n=16)
- ✓ Âge < 9mois: 18.4% (n=16)
- ✓ Allaitement : 10.3% (n=9)
- ✓ Infection VIH (CD4<200/mm³): 4.6% (n=4)
- ✓ Âge > 65 ans: 3.4% (n=3)
- ✓ Pathologie aigue en cours: 2.3% (n=2)
- ✓ Antécédent d'allergie à l'œuf: 1.2% (n=1)

CONCLUSION

En regard du risque potentiel de fièvre jaune, soigneusement évalué lors de la consultation, une proportion importante des voyageurs ayant des comorbidités ont été vaccinés contre la fièvre jaune, dans notre étude. L'établissement d'un certificat de contre-indication a été fait, dans la majorité des cas, à cause de la prise d'un traitement immunosuppresseur.