

**Elimination, Eradication des maladies virales :
De la variole à la COVID-19**

PROGRAMME

Partenaires de la journée



**Partenaires du CIC Cochin
Pasteur**



MATIN : Elimination et éradications de maladies à prévention vaccinale avant 2020

10:00 – 10:15	Introduction <i>Yazdan Yazdanpanah, ANRS MIE</i>
10:15 – 10:45	Eradication : les leçons de la variole <i>Yves Buisson, Académie de médecine</i>
10:45 – 11:15	Vers l'éradication de la Polio <i>Pierre Van Damme, University of Antwerp</i>
11:15 – 11:45	Impact de la vaccination universelle contre l'hépatite B <i>Françoise Roudot Tharaval, Hôpital Henri Mondor</i>
11:45 – 12:15	Elimination de la rougeole : où en est-on ? <i>Denise Antona, Santé Publique France</i>

APRÈS MIDI : COVID-19 et enjeux vaccinaux

13:30 – 14:00	Efficacité vaccinale et épidémiologie des variants <i>Arnaud Fontanet, Institut Pasteur</i>
14:00 – 14:30	Vaccins COVID-19 : état des lieux <i>Marie-Paule Kieny, INSERM</i>
14:30 – 15:30	Accélérer le développement vaccinal : les challenges humains
14:30 – 15:00	Place des études de challenge dans le développement vaccinal COVID <i>Pr Stanley Plotkin, University of Pennsylvania</i>
15:00 – 15:30	Questions éthiques <i>Paul-Loup Weil-Dubuc, Espace Ethique Ile-de-France, Université Paris-Saclay</i>
15:30 – 16:30	TABLE RONDE : Enjeux de la mise à disposition et de la campagne de vaccination
15:30 – 15:45	Problématiques des industriels <i>Stéphane Bancel, Moderna</i>
15:45 – 16:00	Organisation des soins <i>Alain Fischer, Conseil d'orientation de la stratégie vaccinale COVID-19</i>
16:00 – 16:15	Acceptabilité du vaccin <i>Jérémy Ward, UMR Vitrome</i>
16:15 – 16:30	Discussion
16:30 – 16:45	Les enjeux de la recherche vaccinale en période de crise sanitaire <i>Odile Launay, Covireivac</i>
16:45 – 17:00	Conclusion