

Videoconferencia

CORONAVIRUS

VIRULENTOS PARA EL HOMBRE PATOLOGÍA Y PROTECCIÓN

Luis ENJUANES

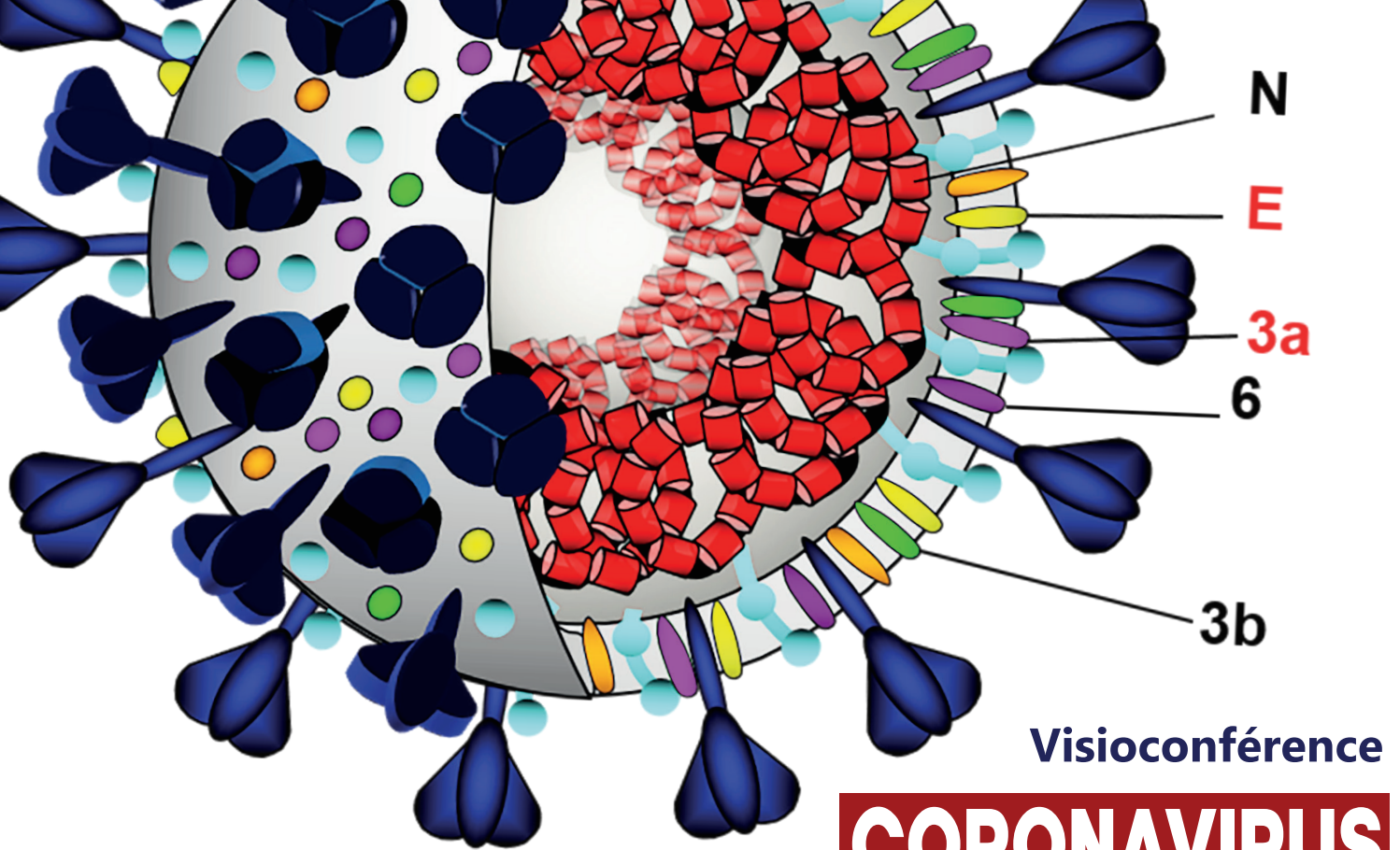
**Director del Laboratorio de Coronavirus
Centro Nacional de Biotecnología CNB-CSCIC**

El brote del SARS-CoV-2 en China, a finales de 2019, ha provocado una pandemia en todo el mundo con consecuencias económicas y sanitarias entre las más elevadas provocadas por un virus humano. Las vacunas son esenciales para prevenir las enfermedades transmisibles y la mortalidad que dichas enfermedades pueden ocasionar. La presentación abordará la obtención de vacunas y antivirales para controlar las epidemias por coronavirus humanos.

Jueves 3 de diciembre - 18h30 - en español

Enlace de la reunión ZOOM <https://zoom.us/j/94387139650>

Organizada en colaboración con la SIEF - Sociedad de investigadores españoles en Francia



Visioconférence

CORONAVIRUS

VIRULENTS POUR L'HOMME PATHOLOGIE ET PROTECTION

Luis ENJUANES

Directeur du Laboratoire de Coronavirus
Centre National de Biotechnologie, CNB-CSCIC

L'épidémie de SRAS-Cov-2 en Chine, fin 2019, a déclenché une pandémie mondiale aux conséquences économiques et sanitaires qu'aucun virus humain n'avait causées jusque-là. Les vaccins sont essentiels pour prévenir les maladies transmissibles et la mortalité que ces maladies peuvent entraîner. Cette conférence portera sur l'obtention de vaccins et d'antiviraux pour lutter contre les épidémies de coronavirus humains.

Jeudi 3 décembre- 18h30 - en espagnol

Enlace de la réunion ZOOM <https://zoom.us/j/94387139650>

Organisée en collaboration avec la SIEF - Sociedad de investigadores españoles en Francia

www.colesp.org



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE UNIVERSIDADES

