

Reticencia vacunal: estado de la cuestión

Carmen Gallego Cortés
MIR Medicina Preventiva y Salud Pública
PSMAR-ASPB-UPF
25 marzo 2021





Índice de contenidos

- Reticencia vacunal: concepto
- Historia de la reticencia vacunal
- Determinantes de la reticencia
- Reticencia en la actualidad y vacunación del SARS-CoV-2



Retencia vacunal: concepto (1)

Retraso en la aceptación o rechazo a la vacunación a pesar de existir disponibilidad.

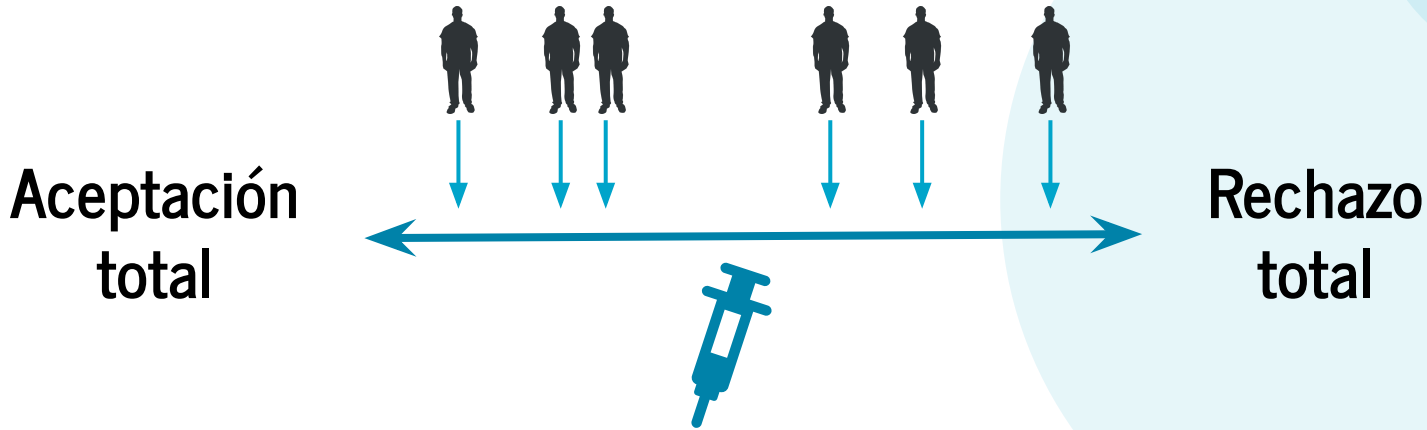
Específica de contexto, tiempo, lugar y tipo de vacuna.

Complacencia, conveniencia y confianza.

Fuente: (1) SAGE Working Group on Vaccine Hesitancy, OMS 2014.



Retención vacunal: concepto (2) (3)



Fuente: (2) Dubé E et al., 2013; (3) Deas J et al., 2018.

The science facts about **AUTISM AND VACCINES**

WHAT STARTED THE RUMORS?



1998



Lancet published a paper by Dr. Andrew Wakefield, a dramatic study that found a connection between autism and vaccines

The Study Had Some Problems



Not based
on statistics



No control
group

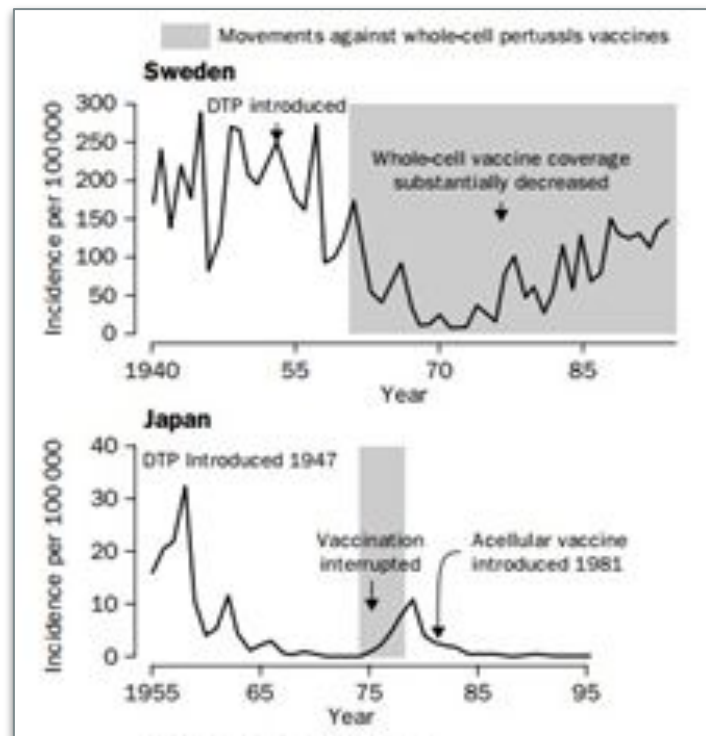


It relied on
people's
memories



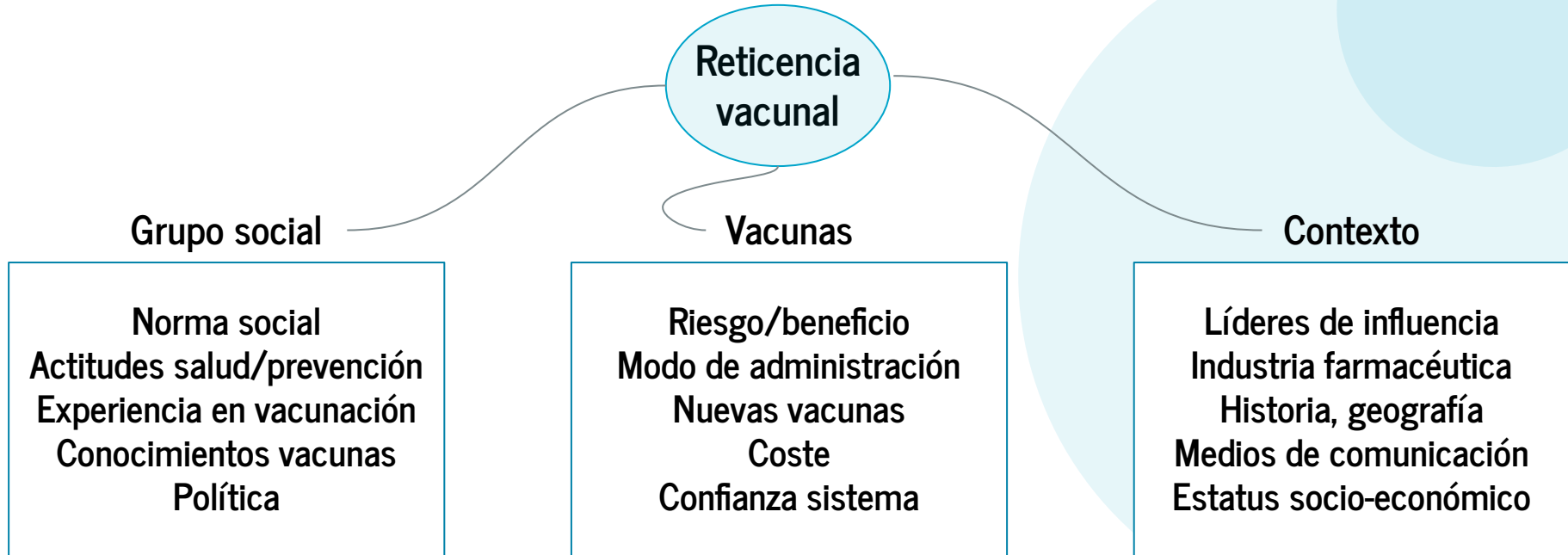
Made vague
conclusions
that weren't
statistically valid





Fuente: (4) Gangarosa et al., 1998.

Reticencia vacunal: determinantes (1)

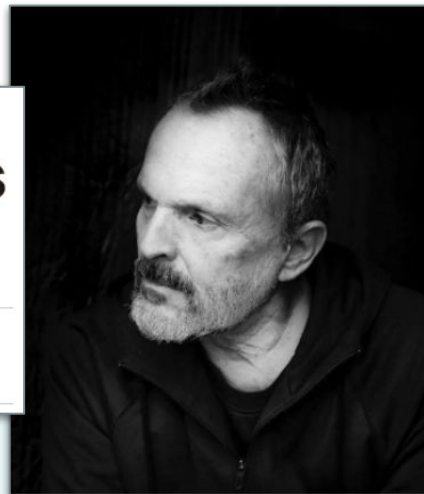


Fuente: (1) SAGE Working Group on Vaccine Hesitancy, OMS 2014.

artista al ataque

Miguel Bosé arremete ahora contra las vacunas para el covid-19

El cantante dice que Pedro Sánchez, a quien llama 'El Salvador', es "cómplice" del GAVI, "plan macabro y supremacista" que impulsa la OMS, Unicef y la Fundación de Bill Gates



EL PAÍS

POLÉMICA >

Javier Cárdenas propaga el bulo de que las vacunas causan autismo

El presentador, cuyo programa de radio tiene más de un millón de oyentes, alude a un estudio desmentido hace años

Verdades y mentiras sobre la vacuna contra el cáncer de cuello uterino

Ministerio de Salud y Protección Social > Verdades y mentiras sobre la vacuna contra el cáncer de cuello uterino

1. El nivel de protección contra el VPH por parte de la vacuna es muy bajo y solo lo permiten en países en vías de desarrollo, como Colombia?

El nivel de protección de esta vacuna contra la infección del VPH y del cáncer de cuello uterino es muy alta. La eficacia que está publicada es del 98,2% para cáncer de cuello uterino. Esta vacuna se ha usado en cerca de 120 países y se han administrado cerca de 23 millones de dosis.

2. ¿La vacuna contra el VPH sirve como método de planificación familiar?

No. La vacuna contra el Virus del Papiloma Humano (VPH) no es un método de planificación familiar y por lo tanto la aplicación de la vacuna NO protege contra embarazos o para otro tipo de enfermedades de transmisión sexual.

3. La vacuna contra el VPH acelera el proceso de la enfermedad (cáncer de cuello uterino).

No. La vacuna contra el VPH no acelera el proceso de la enfermedad del cuello uterino.

La vacuna contra el VPH es profiláctica, es decir, sirve para la prevención de la infección producida por VPH oncogénico y por lo tanto, previene la presencia de Cáncer.

Históricamente las vacunas han sido una herramienta clave para la salud pública. La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de Estados Americanos (OEA) han impulsado programas nacionales de inmunización, con el fin de proteger la salud de las regiones. La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de Estados Americanos (OEA) han impulsado programas nacionales de inmunización, con el fin de proteger la salud de las regiones.



La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de Estados Americanos (OEA) han impulsado programas nacionales de inmunización, con el fin de proteger la salud de las regiones. La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de Estados Americanos (OEA) han impulsado programas nacionales de inmunización, con el fin de proteger la salud de las regiones. La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización de Estados Americanos (OEA) han impulsado programas nacionales de inmunización, con el fin de proteger la salud de las regiones.

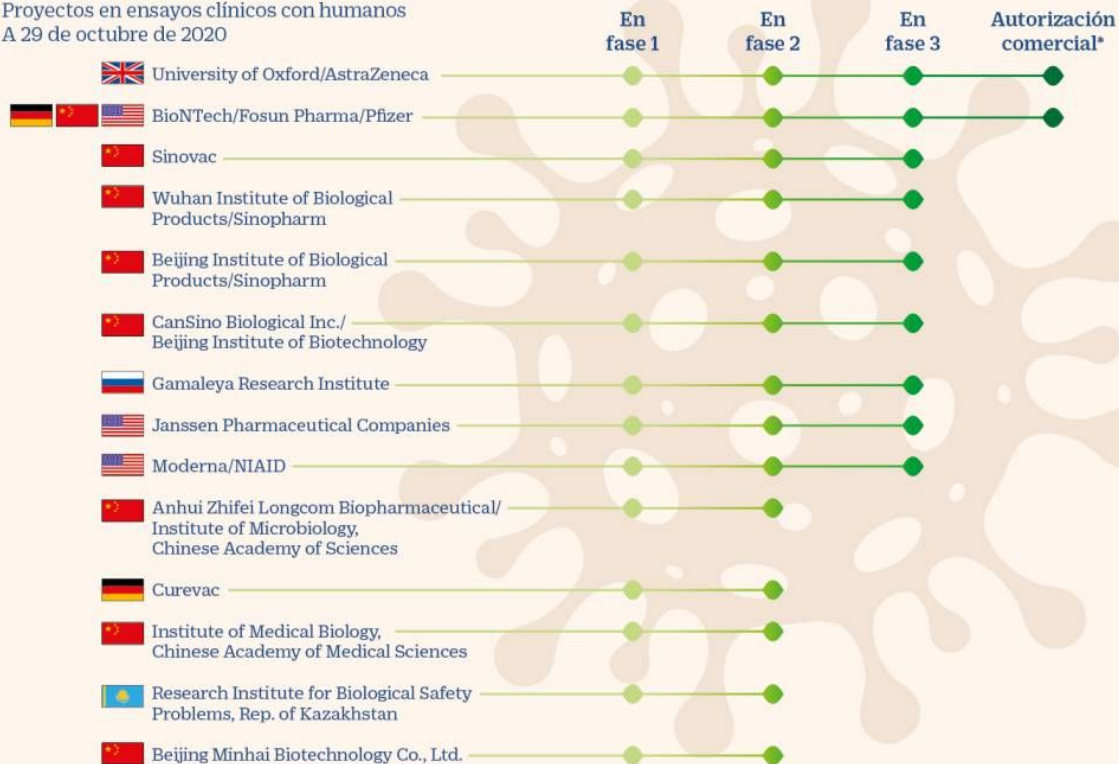
Reticencia y vacuna del SARS-CoV-2



A CONTRARRELOJ

La carrera por la vacuna del Covid-19

Proyectos en ensayos clínicos con humanos
A 29 de octubre de 2020



Más de 450 altos cargos y funcionarios del departamento de Salud de Murcia, además del consejero y su mujer, se vacunaron ilegalmente

La dirección del Partido Popular no pide la dimisión del consejero y se remite a sus declaraciones, pese a que el secretario general del PP, Teodoro García Egea, sí solicitó la renuncia de los alcaldes del PSOE que también se vacunaron.

20/01/2021 13:55 • ACTUALIZADO: 20/01/2021 17:15



Dinamarca, Noruega e Islandia suspenden temporalmente la vacunación con AstraZeneca después de varios casos de trombos en la UE

Otros seis países paran un lote mientras la Agencia Europea del Medicamento recomienda continuar inyectando el fármaco: “Los beneficios continuúan superando los riesgos”

· 11 MAR 2021 - 17:41 C.E.T.

Fecha de publicación: 15 de marzo de 2021

El Ministerio de Sanidad suspende a partir de mañana y durante las dos próximas semanas la vacunación con la vacuna frente a la COVID-19 de AstraZeneca

[Inicio](#) > [Acciones informativas](#) > El Ministerio de Sanidad suspende a partir de mañana y durante las dos próximas semanas la vacunación con la vacuna frente a la COVID-19 de AstraZeneca



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE SANIDAD



agencia española de
medicamentos y
productos sanitarios

Formato pdf

Fecha de publicación: 18 de marzo de 2021

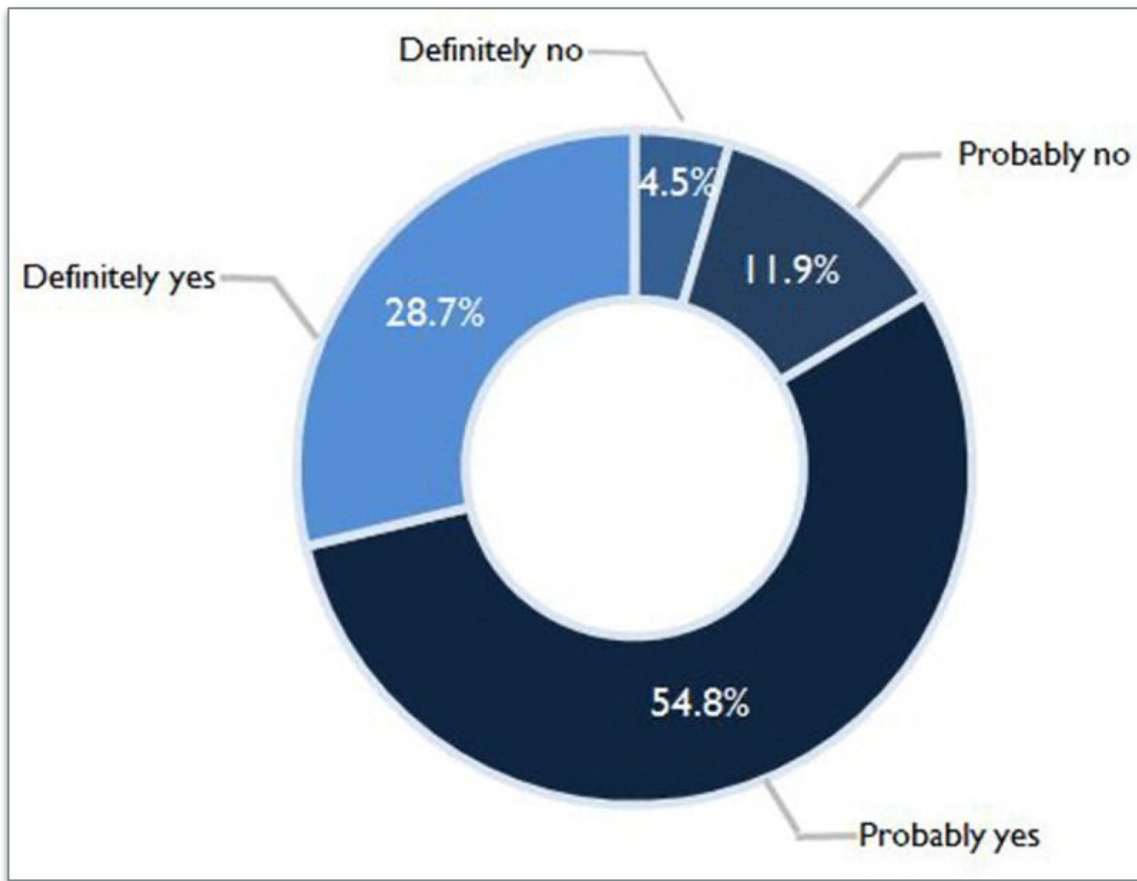
Conclusiones del Comité para la Evaluación de Riesgos en Farmacovigilancia europeo (PRAC)

Categoría: medicamentos de uso humano, farmacovigilancia

Referencia: MUH (FV), 03/2021

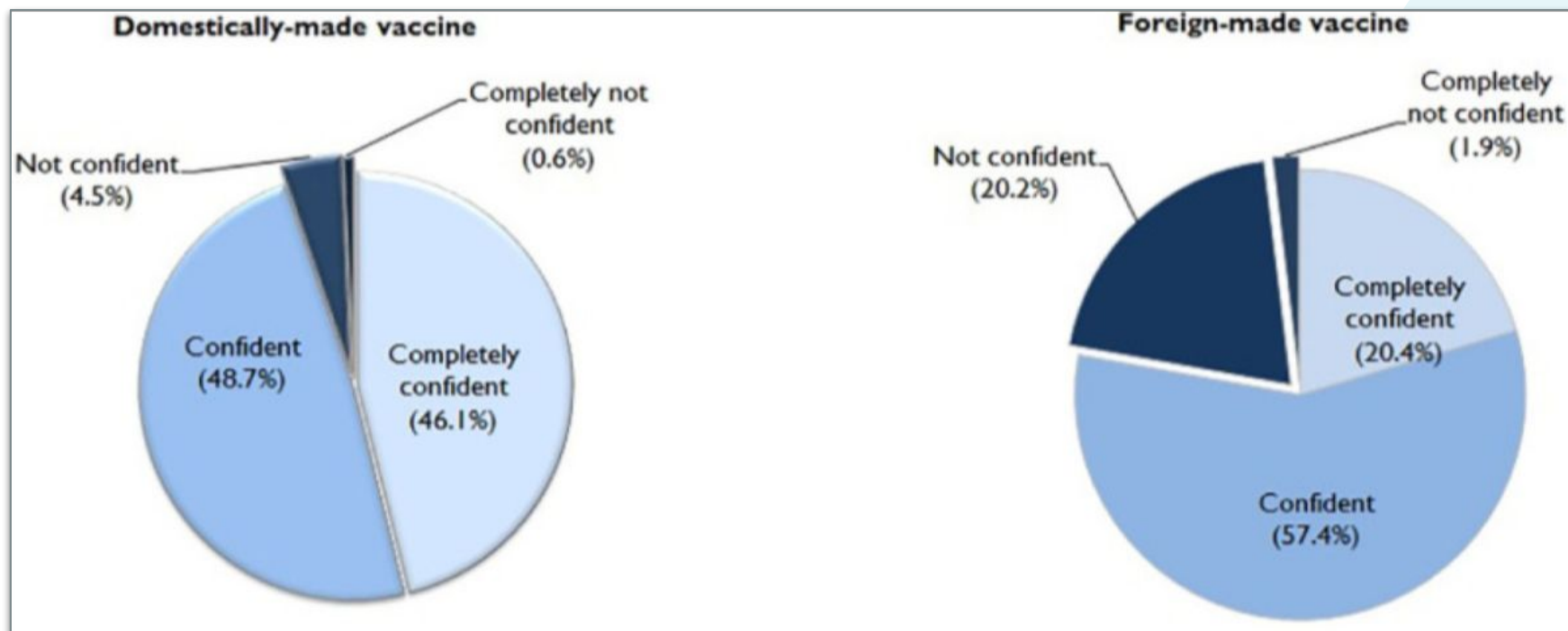
Tras la evaluación de los datos disponibles sobre los casos notificados de tromboembolismo tras la vacunación con la vacuna frente a COVID-19 de AstraZeneca, se han establecido las siguientes conclusiones:

- El balance beneficio-riesgo de la vacuna frente a COVID-19 de AstraZeneca en la prevención de hospitalización y muerte por COVID-19 sigue superando el riesgo de posibles reacciones adversas
- No se considera que la administración de esta vacuna se asocie con un aumento del riesgo global de acontecimientos tromboembólicos en las personas vacunadas
- Sin embargo, en casos muy raros se puede asociar con la formación de trombos con presencia de trombopenia, incluyendo trombosis de senos venosos cerebrales (TSVC)
- No se han identificado problemas con lotes específicos de la vacuna



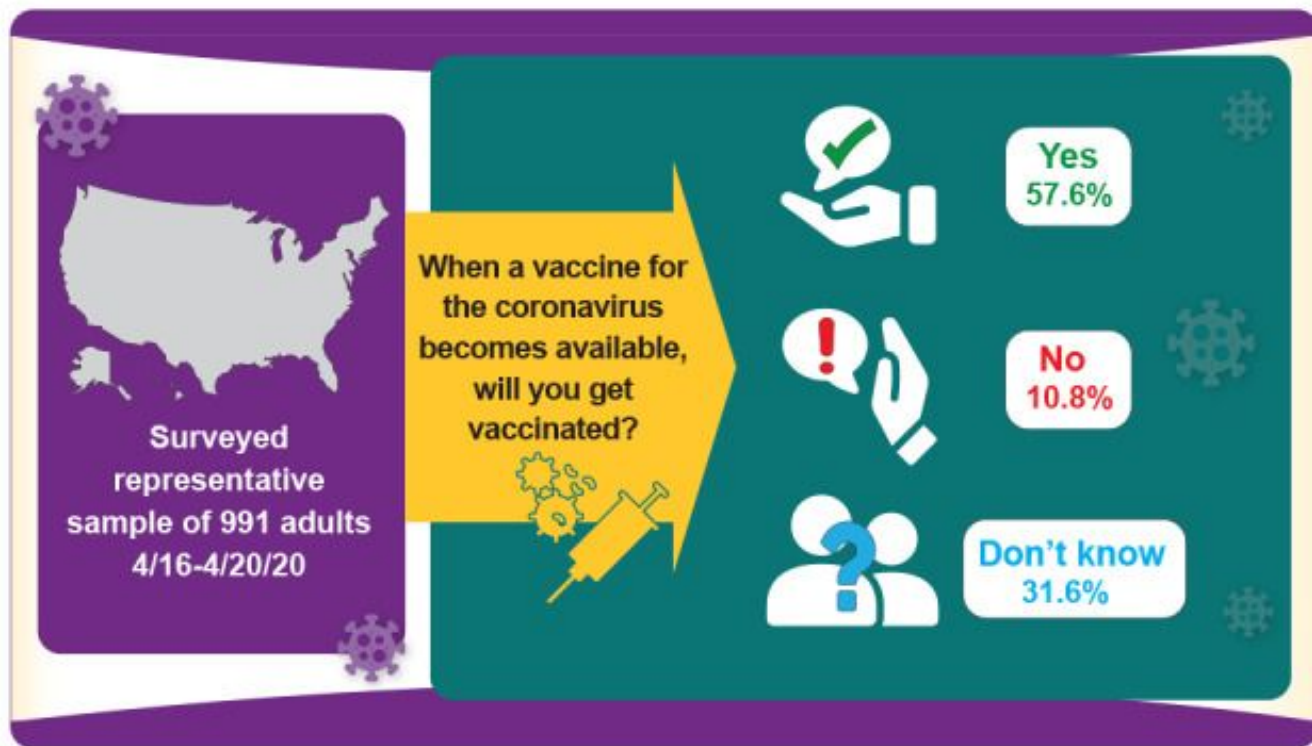
A nationwide cross-sectional, self-administered online survey was conducted on 1-19 May 2020

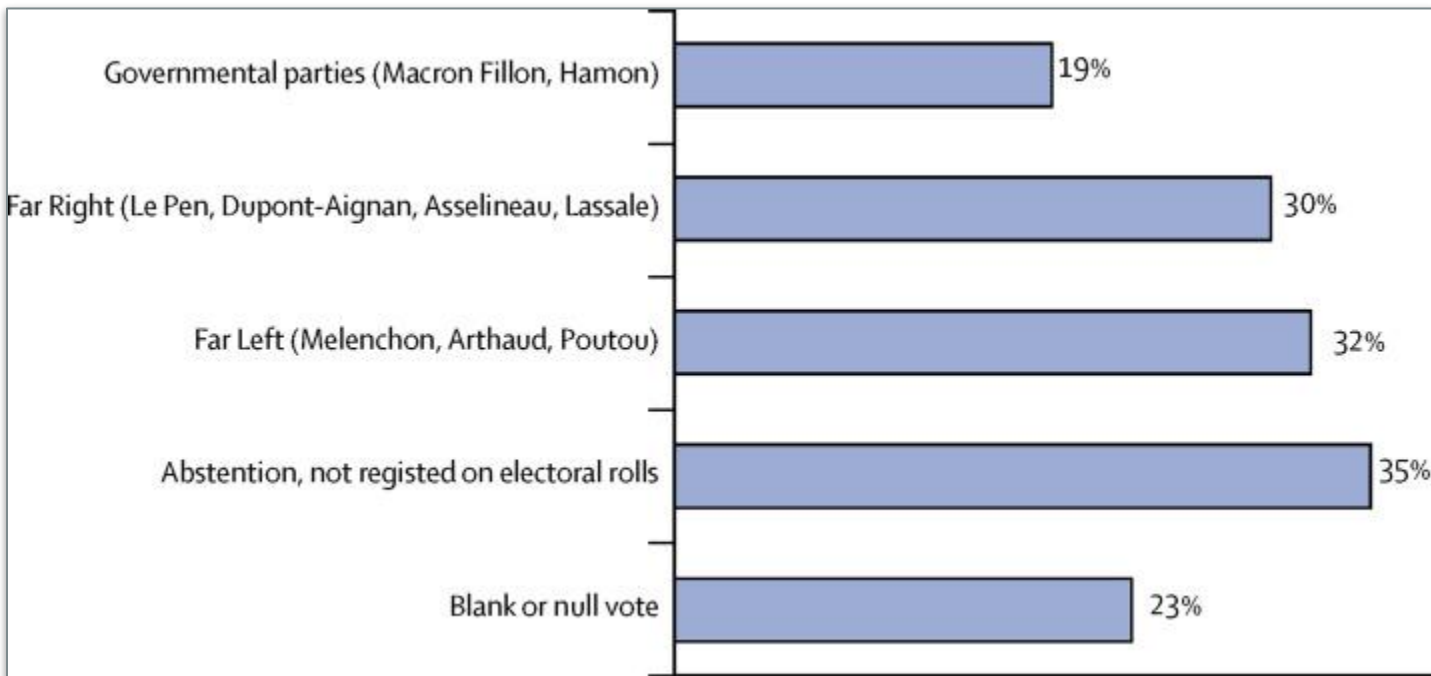
Fuente: (5) Lin et al., 2020.



Fuente: (5) Lin et al., 2020.

Do adults residing in the US intend to receive COVID-19 vaccination when it becomes available?





The French public's **intention to refuse vaccination against COVID-19** according to their vote at the first round of the 2017 presidential election, March 27–29, COCONEL Survey (n=1012)

Fuente: (6) The COCONEL group, 2020.



En conclusión

- La reticencia ha existido desde que existen las vacunas.
- No está regida por criterios científicos.
- Hay diferentes factores que la determinan, como la influencia de líderes sociales, la disponibilidad, la política, la percepción de seguridad, confianza en el sistema...



Muchas gracias
cgallego@psmar.cat