

Comunicado de los Obispos de Iowa sobre las Vacunas contra el COVID-19

Hay noticias alentadoras sobre el desarrollo y la distribución de vacunas contra el coronavirus. Gracias a Dios.

Algunas personas están preocupadas sobre la seguridad de la vacuna debido a la velocidad de su desarrollo y de la aprobación de la FDA.

En este sentido, los expertos explican que la rapidez es un testimonio de los avances científicos que convirtieron años en meses sin comprometer la seguridad y la integridad científica.

Algunas personas también están preocupadas por el riesgo de efectos secundarios. No existe un vínculo científicamente comprobado entre las vacunas y otras condiciones, como el autismo.

No es raro experimentar efectos secundarios menores después de ser vacunado. Las personas pueden sentirse temporalmente incómodas, pero el beneficio de la vacuna excede cualquier molestia.

Por último, hay noticias preocupantes de que algunas compañías farmacéuticas utilizaron células del tejido fetal de un bebé abortado en el diseño, desarrollo y producción de sus vacunas.

En respuesta, los Comités de la USCCB de Pro-vida y Doctrina comunicaron lo siguiente:

Las personas pueden utilizar en buena conciencia las vacunas producidas por Pfizer y Moderna, que sólo hicieron un uso limitado de esas líneas celulares poco éticas (para las pruebas de laboratorio de la vacuna).

Moralmente hablando, la vacuna ofrecida por estas dos compañías está relativamente alejada del mal del aborto, por lo que no es necesario molestar a la conciencia de nadie al usar cualquiera de las dos.

Por el contrario, algunas otras compañías utilizan una línea celular del tejido fetal de un bebé abortado en el diseño, desarrollo, producción y pruebas de laboratorio de sus

vacunas COVID-19.

Si es posible, esas vacunas no deben utilizarse. Sin embargo, si no hay alternativa disponible, las personas pueden utilizarlas de buena fe contra el grave riesgo para la salud de COVID-19.

El bien común de la salud pública tiene prioridad sobre cualquier reserva sobre el tratamiento con vacunas; no serán eficaces si la gente no los usa