

Armenia, 19 de noviembre del 2021

CIRCULAR No. 026

De: Rectoría
Para: Padres de familia y/o Acudientes
Asunto: VACUNA COVID-19

Reciban un cordial y fraternal saludo, en Jesús, María y San Marcelino Champagnat.



Respetados padres de familia de acuerdo al comunicado que se tuvo entre el equipo de trabajo de la organización Christus Sinergia y nuestra institución acerca de la aplicación de la segunda Dosis contra Covid-19 les comunicamos que debido a que a la fecha no se cuenta con dosis de la vacuna PFIZER a nivel nacional y que las pocas dosis existentes son prioridad para las mujeres en proceso de gestación, no se podrá realizar la aplicación de la segunda dosis que se tenía prevista para el día lunes 22 de noviembre, por ende, la organización ofreció disculpas por dicho inconveniente y nos solicitó comunicarle a ustedes que acudan a sus EPS o a los centros de vacunación que ha habilitado la secretaria de salud municipal.

En cuanto a la aplicación de la primera dosis de SINOVAC para los estudiantes de 3 a 11 años nos informan que la jornada de vacunación se realizará el día 6 de diciembre en el horario de 8:00 a.m. a 2:00 p.m. por lo cual las personas que aún no han presentado el debido consentimiento y deseen obtener dicha vacuna tendrán un plazo máximo hasta el día viernes 26 de noviembre hasta las 1:00 p.m., además, les informamos que una vez realizada la recolección de consentimientos nos comunicaremos nuevamente con ustedes para realizar la programación oportuna de la aplicación estipulando horarios y cantidad de estudiantes por grupos. Si hay estudiantes o padres de familia que no se han vacunado y deseen hacerlo en nuestra institución deberán informarnos en Secretaría Académica para que se incluyan dentro de este proceso. La vacuna que se va a aplicar para mayores de 12 años será la moderna y se requiere un grupo mayor a 10 personas.

Agradeciendo su valiosa colaboración.



Cordialmente,
Mary Josefina Chaves González
Rectora.

San José, padre y patrono,
bendícenos y acompáñanos con tu amor