

Periódico: La Crónica de Hoy.

Título: Anafilaxia y alergia en la vacunación anti-COVID.

Tema: Salud.

Referencia: Gamba, G. (Marzo,15,2021). Anafilaxia y alergia en la vacunación anti-COVID. [Editorial]. La Crónica de Hoy. Recuperado de: <https://bit.ly/2VCQc68>

Resumen:

Anafilaxia y alergia en la vacunación anti-COVID.

Las reacciones alérgicas a medicamentos o componentes de los alimentos tienen un sustrato inmunológico.

La reacción alérgica puede ser súbita y de gran intensidad, lo que produce una condición que llamamos anafilaxis, la cual puede poner en peligro la vida del enfermo por dos razones: una es porque la anafilaxia, [...] y la otra es porque la inflamación exagerada en las vías áreas puede cerrarlas comprometiendo el paso de aire.

La aplicación masiva de vacunas a millones de personas inevitablemente traerá algunos casos.

El antecedente de alergia a algún medicamento o componente de los alimentos no debe ser motivo para no vacunarse, a excepción de si el individuo se sabe alérgico específicamente a un componente de la vacuna, del cual el más sobresaliente puede ser el polietilenglicol.

La alternativa es que en cada centro de vacunación exista personal paramédico y ambulancia en caso de que se presente alguna reacción anafiláctica.

Responsable: Berenice Verde Hernández.