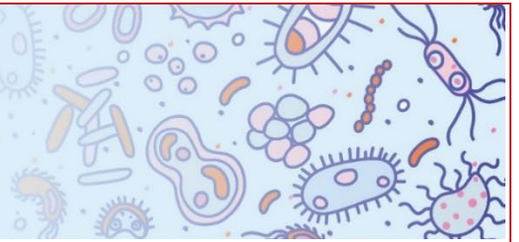


An Important Update from the Infection Prevention Team

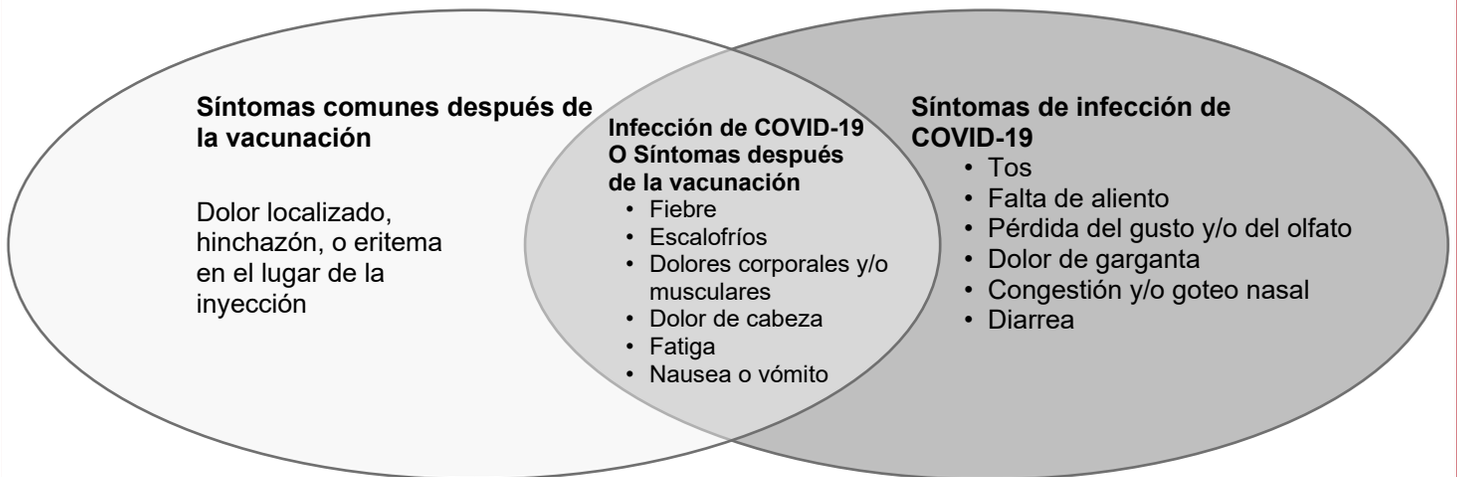


Manejando los síntomas después de la vacuna

3 de marzo de 2021

Un nuevo elemento de las estrategias de seguridad de BAYADA es la vacunación de COVID-19. Basados en los datos actuales, la vacunación puede causar síntomas sistémicos luego de ser administrada. Mientras todavía hay mucho que aprender sobre la vacuna y los síntomas asociados con ella, queremos compartir lo que sabemos actualmente sobre los síntomas que pueden ocurrir luego de vacunarse.

Comparando los síntomas que pueden ocurrir después de la vacunación con los síntomas de la infección de COVID-19



El personal que experimente cualquier signo o síntoma que puede ser consistente con COVID-19 debe reportarlos a su oficina inmediatamente.

La mayoría de los síntomas sistémicos después de la vacunación:

- Son suaves a moderados en severidad
- Se resuelven dentro de uno o dos días.
- Son más frecuentes y severos luego de dosis final (la segunda dosis de las vacunas de dos partes, y la única dosis de las vacunas de única dosis) y entre las personas más jóvenes comparadas con los que son más grandes (más de 55 años de edad)
- Se pueden sentir como el flu y hasta pueden afectar su habilidad de hacer sus actividades diarias, pero deben irse en unos días)

Para las vacunas de Pfizer y Moderna, la mayoría de los síntomas post-vacunación ocurren en los primeros tres días (el día de la vacunación y los siguientes dos días), con la mayoría ocurriendo el día después de la vacunación. Para la vacuna Janssen (Johnson & Johnson), los síntomas post-vacunación han sido observados dentro de los siete días después de la vacunación entre los recipientes de la vacuna y se resuelven entre uno y dos días.

Por favor contáctese con su oficina con preguntas o preocupaciones.