

Fecha: 17-02-2021

Fuente: Las Últimas Noticias

Título: Pfizer en Chile: sólo 847 personas tuvieron algún efecto secundario

Visitas: 1.738.072

Favorabilidad:  No DefinidaLink: <http://www.lun.com/Pages/NewsDetail.aspx?dt=2021-02-18&Paginald=2&bodyid=0>

D e los 61.690 vacunados entre el 24 de diciembre y el 20 de enero con la vacuna de Pfizer/BioNTech en Chile, apenas 847 informaron algún malestar posterior. El Instituto de Salud Pública (ISP) acaba de emitir un informe estadístico sobre la respuesta de ese grupo a la vacuna estadounidense-alemana. Ese número de personas que reportó algún efecto secundario al Centro Nacional de Farmacovigilancia, entidad encargada de monitorear la seguridad de los productos farmacéuticos, incluyendo las vacunas, es equivalente al 1,4% del total. A estas reacciones adversas se les denomina oficialmente Eventos Supuestamente Asociados a la Vacunación o Inmunización (Esavi), ya que requieren de seguimiento e investigación para confirmar la causalidad entre la inoculación y la dolencia. Los malestares que aparecieron con mayor frecuencia fueron dolor en la zona de la inyección, cefalea y fiebre.

Algunas personas manifestaron más de una molestia (ver tabla). Análisis con lupa "Todo lo que le pase a un paciente vacunado se reporta como un Esavi", define el infectólogo Ignacio Silva, especialista del Hospital Barros Luco y académico de la Universidad de Santiago. "Luego, un comité de expertos externos al laboratorio fabricante, que está liderado por el ISP en Chile, decide si ese efecto secundario fue efectivamente causado por la vacuna. La mayoría de las veces los eventos secundarios graves son causados por eventos propios de la comorbilidad de las personas o del envejecimiento", agrega. A propósito de reacciones adversas graves, también las hubo, pero muy pocos. El informe del ISP detalla que 14 de las 847 personas que reportaron efectos secundarios fueron clasificadas como casos serios.

El informe aclara que "se considera que un Esavi es serio cuando pone en peligro la vida o es mortal, provoca incapacidad o invalidez grave o causa o prolonga la hospitalización". "Es importante mencionar que no se han reportado casos fatales asociados a esta vacuna", puntualiza el documento. "Es alentador" El doctor Juan Roldán, jefe (s) de la Agencia Nacional de Medicamentos (Anamed), departamento del ISP responsable del informe estadístico, asegura que "los resultados hasta el momento son bien alentadores, en el sentido de que queda en evidencia que la proporción de personas que sufren alguna molestia que se puede atribuir a esta vacuna es bastante baja, poco más del 1%, y la gran mayoría de estas molestias son de baja intensidad y pasajeras, y están dentro de lo que más o menos se sabía que podía causar esta vacuna". El infectólogo Silva explica que "la mayoría de las reacciones secundarias a las vacunas se producen entre los dos y tres primeros días posteriores a la inoculación. Estos eventos son autolimitados, es decir, se pasan solos o con la ayuda de analgésicos y antiinflamatorios en el caso de dolor o fiebre. Todas las inyecciones intramusculares de vacunas o fármacos tienen asociadas molestias secundarias a la administración.

Estas son frecuentes, esperables y es importante que las personas tengan claro que son, en su gran mayoría, eventos muy leves y que no significan ningún riesgo para las personas que se vacunen". Cómo controlarlos ¿Se pueden evitar sufrir estas reacciones adversas? El doctor Roldán, de la Agencia Nacional de Medicamentos, afirma que no, pero sí se puede aminorar el efecto. "Lo ideal es que la persona consuma bastante líquido durante el día y evite exponerse a situaciones que podrían agravar alguna molestia, como el consumo del alcohol o tabaco.

También se recomienda el uso de paracetamol si se tiene fiebre y dolor de cabeza". Roldán explica que "el consumo de alcohol deshidrata al cuerpo y la fiebre que podría ocasionar la administración de la vacuna también podría deshidratar a la persona. Por eso se recomienda consumir una cantidad razonable de agua durante el día, sin exagerar, porque evita que pueda suceder algún síntoma asociado a problemas de deshidratación". 17-02-2021

## Pfizer en Chile: sólo 847 personas tuvieron algún efecto secundario

miércoles, 17 de febrero de 2021, Fuente: Las Últimas Noticias

D e los 61.690 vacunados entre el 24 de diciembre y el 20 de enero con la vacuna de Pfizer/BioNTech en Chile, apenas 847 informaron algún malestar posterior. El Instituto de Salud Pública (ISP) acaba de emitir un informe estadístico sobre la respuesta de ese grupo a la vacuna estadounidense-alemana. Ese número de personas que reportó algún efecto secundario al Centro Nacional de Farmacovigilancia, entidad encargada de monitorear la seguridad de los productos farmacéuticos, incluyendo las vacunas, es equivalente al 1,4% del total. A estas reacciones adversas se les denomina oficialmente Eventos Supuestamente Asociados a la Vacunación o Inmunización (Esavi), ya que requieren de seguimiento e investigación para confirmar la causalidad entre la inoculación y la dolencia. Los malestares que aparecieron con mayor frecuencia fueron dolor en la zona de la inyección, cefalea y fiebre. Algunas personas manifestaron más de una molestia (ver tabla). Análisis con lupa "Todo lo que le pase a un paciente vacunado se reporta como un Esavi", define el infectólogo Ignacio Silva, especialista del Hospital Barros Luco y académico de la Universidad de Santiago. "Luego, un comité de expertos externos al laboratorio fabricante, que está liderado por el ISP en Chile, decide si ese efecto secundario fue efectivamente causado por la vacuna. La mayoría de las veces los eventos secundarios graves son causados por eventos propios de la comorbilidad de las personas o del envejecimiento", agrega. A propósito de reacciones adversas graves, también las hubo, pero muy pocos. El informe del ISP detalla que 14 de las 847 personas que reportaron efectos secundarios fueron clasificadas como casos serios. El informe aclara que "se considera que un Esavi es serio cuando pone en peligro la vida o es mortal, provoca incapacidad o invalidez grave o causa o prolonga la hospitalización". "Es importante mencionar que no se han reportado casos fatales asociados a esta vacuna", puntualiza el documento. "Es alentador" El doctor Juan Roldán, jefe (s) de la Agencia Nacional de Medicamentos (Anamed), departamento del ISP responsable del informe estadístico, asegura que "los resultados hasta el momento son bien alentadores, en el sentido de que queda en evidencia que la proporción de personas que sufren alguna molestia que se puede atribuir a esta vacuna es bastante baja, poco más del 1%, y la gran mayoría de estas molestias son de baja intensidad y pasajeras, y están dentro de lo que más o menos se sabía que podía causar esta vacuna". El infectólogo Silva explica que "la mayoría de las reacciones secundarias a las vacunas se producen entre los dos y tres primeros días posteriores a la inoculación. Estos eventos son autolimitados, es decir, se pasan solos o con la ayuda de analgésicos y antiinflamatorios en el caso de dolor o fiebre. Todas las inyecciones intramusculares de vacunas o fármacos tienen asociadas molestias secundarias a la administración. Estas son frecuentes, esperables y es importante que las personas tengan claro que son, en su gran mayoría, eventos muy leves y que no significan ningún riesgo para las personas que se vacunen". Cómo controlarlos ¿Se pueden evitar sufrir estas reacciones adversas? El doctor Roldán, de la Agencia Nacional de Medicamentos, afirma que no, pero sí se puede aminorar el efecto. "Lo ideal es que la persona consuma bastante líquido durante el día y evite exponerse a situaciones que podrían agravar alguna molestia, como el consumo del alcohol o tabaco. También se recomienda el uso de paracetamol si se tiene fiebre y dolor de cabeza". Roldán explica que "el consumo de alcohol deshidrata al cuerpo y la fiebre que podría ocasionar la administración de la vacuna también podría deshidratar a la persona. Por eso se recomienda consumir una cantidad razonable de agua durante el día, sin exagerar, porque evita que pueda suceder algún síntoma asociado a problemas de deshidratación". 17-02-2021