

INMUNIZACIÓN 2025

VACUNAS: ¿POR QUÉ SON BENEFICIOSAS?

IMPULSA



APOYAN



CON EL AVAL DE



¿QUÉ ES UNA VACUNA?

LAS VACUNAS SON PRODUCTOS BIOLÓGICOS QUE ENSEÑAN AL SISTEMA INMUNITARIO A RECONOCER Y PREPARAR UNA RESPUESTA PROTECTORA FRENTE A LOS ORGANISMOS QUE CAUSAN ENFERMEDADES



AUNQUE ESTAS PUEDEN NO EVITAR EL CONTAGIO, PERMITEN REDUCIR LOS SÍNTOMAS Y PREVENIR COMPLICACIONES PRODUCIDAS POR ENFERMEDADES INFECCIOSAS

VACUNAS VS MEDICAMENTOS

VACUNAS



PREVIENEN PATOLOGÍAS
O COMPLICACIONES

SON PARA UN GRAN
NÚMERO DE PERSONAS

MENOR PERCEPCIÓN
INMEDIATA DE LOS
BENEFICIOS

MEDICAMENTOS



TRATAN AFECCIONES
ACTIVAS

SE ADMINISTRAN A
PACIENTES ESPECÍFICOS

MAYOR PERCEPCIÓN
INMEDIATA DE LOS
BENEFICIOS

¿QUÉ BENEFICIOS OFRECEN?



PROTECCIÓN INDIVIDUAL FRENTE A ENFERMEDADES
INFECCIOSAS Y COMPLICACIONES

MEJORA DE LA CALIDAD DE VIDA GRACIAS AL ENTRENAMIENTO
DEL SISTEMA INMUNE

REDUCCIÓN DE MORBILIDAD Y MORTALIDAD DEBIDO A
ENFERMEDADES INFECCIOSAS

PERMITE LA INMUNIDAD DE REBAÑO



¿POR QUÉ ES IMPORTANTE PARA LA DIABETES?

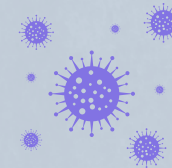
LA FALTA DE UN ADECUADO MANEJO DE LA DIABETES INCREMENTA EL RIESGO DE DESARROLLAR INFECCIONES RESPIRATORIAS, GENITOURINARIAS Y DE LA PIEL

LAS HIPERGLUCEMIAS CONTINUAS INTERFIEREN EN EL TRABAJO DE LAS CÉLULAS DEL SISTEMA INMUNE, FOMENTANDO EL RIESGO DE INFECCIONES



CUANDO HAY PRESENCIA DE INFECCIÓN, SE GENERA UNA RESPUESTA HORMONAL QUE INCREMENTA LA GLUCEMIA Y MITIGA EL EFECTO DE LA INSULINA Y OTROS TRATAMIENTOS

LA VACUNACIÓN PERMITE PREVENIR PATOLOGÍAS INFECCIOSAS COMO LA GRIPE, EL NEUMOCOCO O EL HERPES ZÓSTER, LAS CUALES INCREMENTAN EL RIESGO DE COMPLICACIONES EN PERSONAS CON DIABETES



¿TE HA SIDO ÚTIL ESTA INFORMACIÓN?



COMPARTE



GUARDA LA PUBLICACIÓN



DA LIKE



COMENTA

BIBLIOGRAFÍA

FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE DIABETES (2025). AGENTE EDUCATIVO EN DIABETES.

OJANGUREN LLANES, J. (2023). VACUNARSE TAMBIÉN ES CUIDARSE: LA IMPORTANCIA DE LA INMUNIZACIÓN EN PERSONAS CON DIABETES. REVISTA DIABETESFEDE, (91), 23.