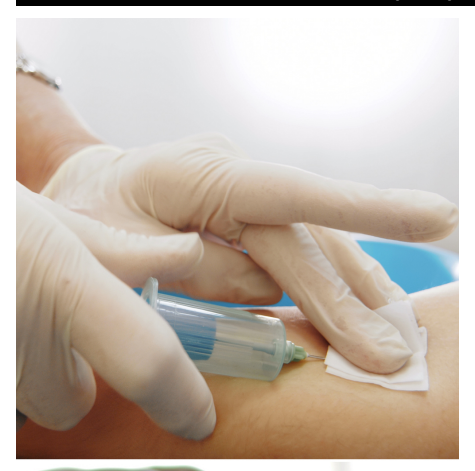


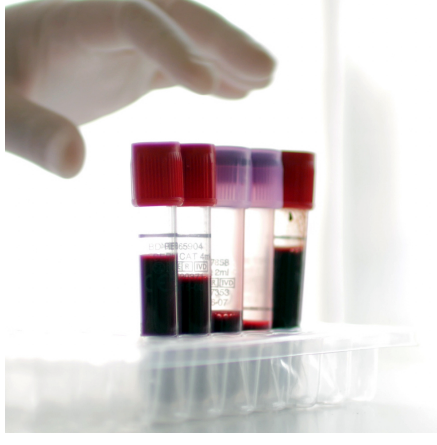




• "

Prueba de alergia en sangre





Descripción general

Este análisis de sangre muestra si usted es alérgico a algo con lo que ha estado en contacto. Es una prueba sencilla que no requiere de ninguna preparación por su parte.

¿Por qué necesita esta prueba?

¿Por qué necesita esta prueba? Su médico puede pedirle un análisis de alergia en sangre si usted presenta síntomas de alergia. Estos incluyen cosas como estornudos, picazón en los ojos, tos y urticaria.

Muestra de sangre

Para hacer la prueba utilizamos una pequeña aguja para tomar una muestra de sangre de una vena del brazo. Recogemos la sangre en un tubo y la enviamos al laboratorio. Allí se estudia para detectar la presencia de anticuerpos. ¿Qué son los anticuerpos? Son proteínas que produce su sistema inmunitario para proteger su cuerpo de los gérmenes y otros agentes invasores. Cuando usted tiene una alergia, su sistema inmunitario responde de forma exagerada. Produce anticuerpos aunque no sea necesario. Un análisis de alergia en sangre puede indicarnos si usted tiene más anticuerpos en la sangre de los que debería. También podemos buscar anticuerpos relacionados con alergenos específicos.

Conclusión

Si la prueba muestra que tiene una alergia, es posible que le deriven a un especialista en alergias para obtener más información. Su médico creará un plan de cuidados que sea adecuado para usted.