

Sangre Tipo Rh Negativo

Usted es una mujer con sangre tipo Rh negativo. Esto no quiere decir que esté enferma o tenga una enfermedad. Simplemente indica el tipo de células de sangre que tiene. Quince por ciento de la población es Rh negativo. Sin embargo, es importante que entienda el factor Rh. Al terminar cualquier embarazo (aborto, malparto, parto) debes recibir una inyección de anticuerpos Rh. **Hoy se le dará esta inyección, llamada Rhogam.** También se le dará una tarjeta de identificación para referencia permanente.

Para Comprender el Factor Rh

Si su pareja tiene sangre tipo Rh positivo y usted es de tipo negativo, su embarazo puede ser de tipo positivo. Durante el proceso de terminación, algunas células del embarazo con el factor Rh positivo pueden entrar en su sistema sanguíneo y mezclarse con su sangre de tipo negativo. Cuando esto pasa, su sistema sanguíneo produce sustancias que se llaman “anticuerpos” que luchan contra las células Rh positivas que “invaden” su sistema y las destruyen. Estos anticuerpos se convierten en una parte permanente de su sistema sanguíneo. Si usted decide concebir otra vez, el niño en desarrollo puede recibir estos anticuerpos en su sistema de sangre a través de la placenta. Si el niño es de sangre Rh positivo, estos anticuerpos lucharán para destruir las células de su sangre. En otras palabras, el niño puede desarrollar la enfermedad Rh hemolítica que puede resultar en una enfermedad grave, y, a veces, la muerte del niño. Este riesgo se puede minimizar con una inyección de Rhogam dentro de las 72 horas después de la terminación de su embarazo. Con esta inyección después de CADA embarazo, cada uno de sus futuros hijos pueden ser protegidos de la enfermedad Rh hemolítica.

PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOBRE LA SANGRE DE TIPO RH NEGATIVO

¿Qué significa “Rh positivo” y “Rh negativo”? Algunas personas (aproximadamente 85%) tienen una sustancia especial como parte de la superficie de las células sanguíneas. Son de tipo Rh positivo. Los que no tienen esta sustancia son de tipo Rh negativo.

¿Cómo se determina el tipo Rh de la sangre? A través de un examen sencillo de una pequeña cantidad de sangre en el laboratorio.

Si la paciente es inmunizada solamente una vez con la inyección de Rhogam, ¿tendrá una defensa permanente contra el desarrollo de anticuerpos al factor Rh positivo? No. Es necesario una inmunización para una mujer de tipo Rh negativo en las 72 horas después del parto de CADA hijo de tipo Rh positivo o después de cada terminación del embarazo para proteger los futuros hijos.

¿Cómo se da la inmunización? Es una inyección intramuscular simple.

¿Hay efectos secundarios a la inyección de Rhogam? A veces hay dolor pasajero en el sitio de la inyección o se puede presentar una ligera fiebre también pasajera. En instancias muy raras, puede ocurrir una reacción alérgica, para la cual el médico tomará acciones apropiadas.

Rhogam Billing Agreement

Me han informado que tengo sangre de tipo Rh negativo. Por esta razón, he elegido recibir una inyección de MICRho-Gam, Rho (D) globulina inmune (humana) . Me han explicado completamente el propósito de esta inyección . Entiendo que hay un cobro adicional de \$40.00 por este servicio. Si decido no pagar este servicio hoy, también entiendo que haré otros arreglos para pagar o me mandarán una cuenta dentro de un mes después de la visita a la oficina.

Dirección
(en letra mayúscula)

FECHA _____ FIRMA DE LA PACIENTE _____

FIRMA DEL TESTIGO _____

_____ La paciente pagará la inyección de Rhogam en su próxima cita.

_____ Se le mandará una cuenta a la paciente por la inyección de Rhogam.

Rhogam Refusal

Yo, _____, he sido informada que tengo sangre de tipo Rh negativo y me han ofrecido una inyección de MICRho-Gam, Rho (D) globulina inmune (humana). Me han explicado de una manera que entiendo completamente el propósito de esta inyección. Entiendo que el rechazo de MICRho-Gam aumenta la posibilidad de defectos, muerte o retraso en mis futuros hijos.

Escojo no recibir esta inyección y acepto la responsabilidad completa por el resultado.

fecha

firma

testigo