

## عامل Rh السلبي لفصيلة الدم والحمل

معلومات عن منع المضاعفات أثناء الحمل عندما يكون لدى الأم فصيلة دم ذات عامل Rh سلبي، ولدى الطفل فصيلة دم ذات عامل Rh إيجابي.

عند التسجيل في عيادة القابلة، تم أخذ منك عينة دم وأظهرت تلك العينة أن لديك فصيلة دم ذات عامل Rh سلبي، ولدى الطفل المنتظر فصيلة دم ذات عامل Rh إيجابي. وهذا يعني أن الطفل لديه عامل في الدم، عامل Rh، لا يوجد لديك.

وعند الولادة يُمكن أن تدخل كميات صغيرة من دم الطفل إلى مجرى دمك. وهناك أيضًا خطر صغير بأن يحدث ذلك أثناء الحمل. ومن ثم قد يبدأ جسمك بعد ذلك في تشكيل الأجسام المضادة لخلايا الدم الحمراء للطفل، والتي تسمى المناعة المتماثلة لرييسوس (داء الرييسوس). ويمكن للأجسام المضادة أن تمر من مشيمة الأم إلى الطفل. ويُمكن لهذه الأجسام المضادة أن تسبب فقر الدم للطفل. وتجدر الإشارة إلى أن المناعة المتماثلة لرييسوس (داء الرييسوس) لدى الأم وفقر الدم لدى الطفل هو أمر غير شائع الحدوث إلا أنه من المهم منع حدوثه.

### كيفية منع المناعة المتماثلة لرييسوس (داء الرييسوس)

يُمكنك إجراء تحليل دم بين أسبوع الحمل 25 و 29 وذلك لمعرفة فيما إذا كنتِ تحتاجين إلى فحوصات إضافية أثناء الحمل. وبين الأسبوعين 28 و 30 من الحمل، ستحصلين على حقنة لمنع نظام المناعة لديك من التنشيط والبدء في تشكيل الأجسام المضادة. كما تحصلين أيضًا على حقنة عند الولادة.

وفي بعض الأحيان يحتاج الطفل أيضًا إلى العلاج بعد الولادة. يتم ذلك في المقام الأول باستخدام العلاج الضوئي وهو علاج بسيط ولا يؤدي إلى شعور الطفل بأية آلام.