

## **CLASIFICACIÓN DEL RIESGO OBSTÉTRICO EN LA ATENCIÓN PRENATAL**

### **BAJO RIESGO**

- Déficit nutricional entre los percentiles 3 y 10 y por debajo del percentil 10, de acuerdo con las tablas antropométricas.
- Antecedentes de muerte perinatal.
- Incompetencia ístmico-cervical.
- Parto pretérmino o recién nacidos previos con bajo peso.
- Parto previo con isoinmunización Rh.
- Antecedentes de preeclampsia-eclampsia.
- Antecedentes de desprendimiento prematuro de la placenta.
- Cesárea anterior u operación uterina.

### **ALTO RIESGO**

- Tumor de ovario.
- Trastornos hipertensivos.
- Enfermedad renal (no incluye ITU).
- Diabetes Mellitus.
- Cardiopatía.
- Procesos malignos.
- Anemia por hematíes falciformes.
- Neumopatías. (no incluye Asma Bronquial ni EPOC)
- Enfermedad de la tiroides descompensada.
- Hepatopatías.
- Epilepsia descompensada.
- Embarazo postérmino.
- Enfermedad hemolítica perinatal.
- Gestorragias.
- Alteraciones del volumen de líquido amniótico.
- Enfermedad tromboembólica.
- Embarazo múltiple.
- Rotura prematura de membranas ovulares.
- Infección ovular.
- Entidades quirúrgicas agudas.
- Realización de procedimientos invasivos

### **CONDICIONES A VIGILAR EN EL CONSULTORIO (no son ARO)**

- Edad menor que 18 o mayor o igual que 35 años.
- Paridad mayor que 3.
- Intervalo intergenésico menor que 1 año.
- Déficit sociocultural.
- Malnutrición por exceso o por defecto.
- Hábitos tóxicos.
- Aborto habitual (dos o más) y abortos voluntarios a repetición (dos o más).
- Recién nacido anterior con más de 4 200 g de peso.
- Citología orgánica cervical anormal.
- Malformación anterior o trastornos genéticos.
- Retraso mental.
- Estatura menor que 150 cm.
- Presión arterial de 120/80 mm Hg en la primera mitad del embarazo.
- Retinopatía que corresponde habitualmente a diabetes o hipertensión.
- Trastornos circulatorios periféricos.
- Infecciones cérvicovaginales.

Fuente:

Obstetricia y perinatología. Diagnóstico y tratamiento / Editor científico Stalina Santisteban Alba et al. La Habana: Editorial Ciencias Médicas, 2012. 592 p.: il., tab. (Ginecología y Obstetricia)