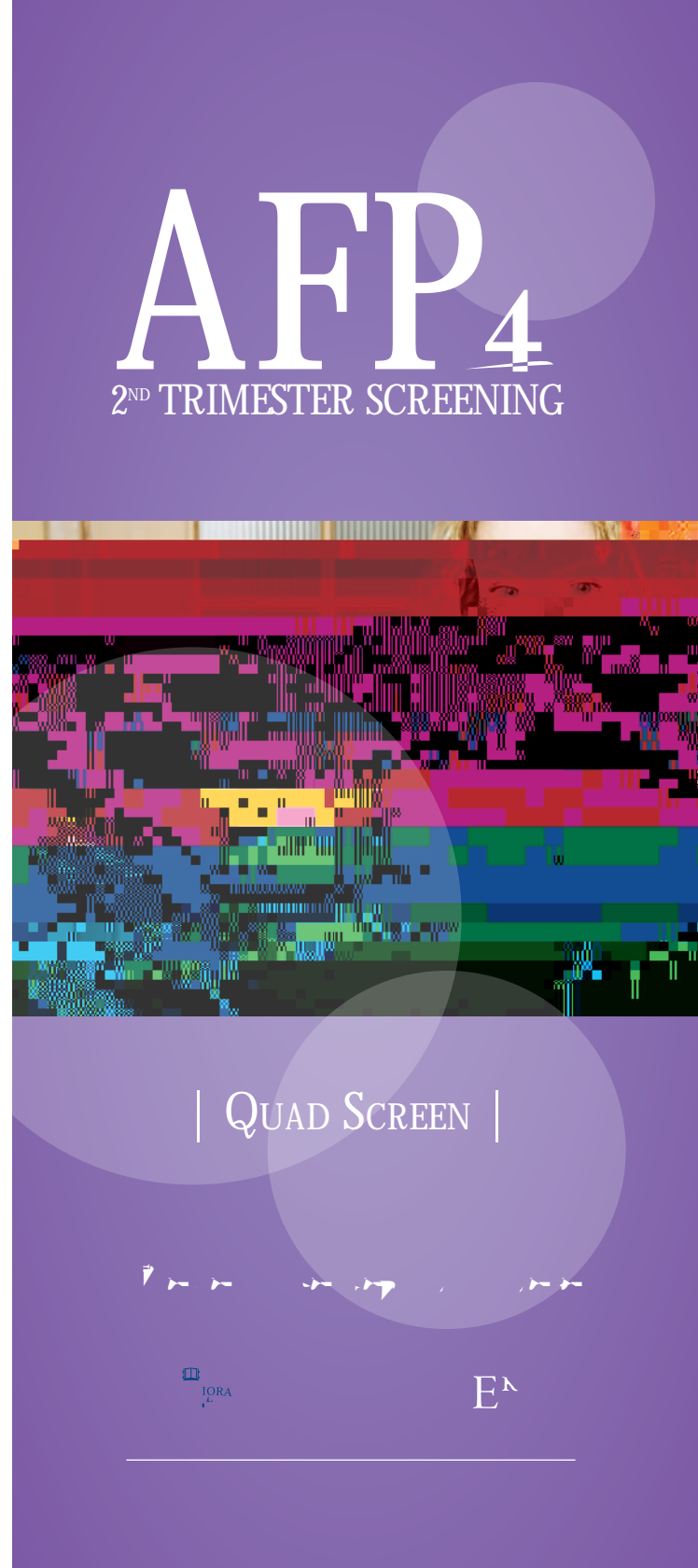




Programa de Evaluación Prenatal
University of Rochester Medical Center
601 Elmwood Avenue, Box 668
Rochester, NY 14642

LABS
URMC
UNIVERSITY OF ROCHESTER MEDICAL CENTER



AFP₄

2ND TRIMESTER SCREENING

| QUAD SCREEN |



 iORA

E[^]

¿Querría usted hacer una simple prueba que le indique si tiene una probabilidad mayor que el promedio de tener un bebé con ciertos defectos de nacimiento?

¿Si le han dicho que tiene un alto riesgo, consideraría usted hacerse otras pruebas para estar segura?

Si usted piensa que la respuesta a esas preguntas es “sí”, entonces debe considerar la evaluación del Suero Maternal AFP+ (quad).

La evaluación AFP+ mide los niveles de ciertas sustancias (feto proteína alfa (AFP), estriol no conjugado, gonadotropina coriónica humana e inhibina-A) en la sangre de la mujer embarazada. Esas sustancias provienen del feto y la placenta y se encuentran en la sangre de todas las mujeres embarazadas. Es normal que los niveles de esas sustancias varíen de una mujer a otra, pero algunas que tienen valores particularmente altos o bajos pueden tener un alto riesgo de tener un bebé con ciertos defectos de nacimiento.

A la prueba AFP+ se la llama de “evaluación” porque no puede decir con certeza si el feto tiene o no un defecto de nacimiento. Puede identificar mujeres con un riesgo ma