



Doctorand
**Pere Cavallé
Busquets**

Contribució de l'estat nutricional matern i de la funció placentària sobre el desenvolupament del retard de creixement intrauterí

Directora: Murphy, Michelle

Departament/Institut: Universitat Rovira i Virgili.
Departament de Ciències Mèdiques Bàsiques

Data de defensa: 08-07-2013

Enllaç: <http://hdl.handle.net/10803/128935>



Resum de la tesi

Estudi tipus cas control durant la gestació, on les embarassades que van tenir nadons amb retard de creixement intrauterí presentaven unes xifres d'homocisteïna en el primer trimestre de l'embaràs per sobre del percentil 90 i/o un Doppler de les artèries uterines patològic a les 20 setmanes de gestació.

Aplicació a la societat

L'objectiu clínic de l'estudi és el cribratge de les gestants amb risc elevat de retard de creixement intrauterí i també preeclàmpsia durant l'etapa de placentació, durant la qual es poden plantejar tractaments preventius (àcid acetilsalicílic) i intensificar el seguiment d'aquestes gestants, per detectar de manera precoç aquestes patologies, buscant la millora de la morbimortalitat perinatal.

