

## رسالة ماجستير في كلية الطب تناقش تخطيط الأعصاب الكهربائي للنساء الحوامل

---

ناقشت رسالة ماجستير في كلية الطب (تخطيط الأعصاب الكهربائي للنساء الحوامل في محافظة بابل- العراق)، للطالبة رونزا رافع عبد الأمير، بحضور عدد من تدريسي الكلية وطلبة الدراسات العليا .

تهدف الدراسة إلى تقييم دور تخطيط الأعصاب الكهربائي خلال الحمل، وتحديد مدى انتشار وشدة الانحباس العصبي في الحمل والتعرف على اعتلال الأعصاب الأخرى خلال فترة الحمل. وأظهرت الدراسة أن متلازمة النفق الرسغي هو الانحباس العصبي الأكثر شيوعاً من الأطراف العليا، في حين أن انحباس العصب الفخذي الجلي هو الأكثر شيوعاً من الأطراف السفلى خلال فترة الحمل.

مهدي السلامي

---