

سمنار في فرع الفلسفة والفيزياء الطبية بعنوان (تغييرات تخطيط الدماغ لدى حديثي الولادة المصابين بنقص الاوكسجين والتروية وتلف الدماغ

ضمن نشاطات فرع الفلسفة والفيزياء الطبية في كلية الطب جامعة بابل وبحضور رئيس الفرع الاستاذ الدكتور (فرح نبيل عباس) ورئيس فرع الاطفال الدكتور (عدنان حنظل الجوزي) وكافة تدريسي الفرع وطلبة الدراسات العليا قدمت طالبة الماجستير (رند جاسم محمد خليفه) سمنار بعنوان (تغييرات تخطيط الدماغ لدى حديثي الولادة المصابين بنقص الاوكسجين والتروية وتلف الدماغ) تعتبر هذه الدراسة من الدراسات الجديدة في المجال الطبي ولا توجد دراسة مطابقة لها في العراق وهناك دراسات قليلة على مستوى العالم في هذه الدراسة. وقد تم استخدام جميع الأساليب العلمية الرصينة لتحقيق اهداف هذه الرسالة في معرفة ان كان المريض بحاجة لعلاج مدى الحياة او لفترة قصيره بأدوية الصرع واذا كان بحاجة لدواء واحد او مجموعة من ادوية الصرع للسيطرة على نوبات الصرع وذلك اعتمادا على مقدار تغييرات الظاهرة في تخطيط الدماغ والتغييرات في اشعه الرأس المقطعية, وتم العمل في مستشفى الامام الصادق (ع) ومدينة مرجان الطبية ومستشفى بابل للنسائية والاطفال, وأجريت هذه الدراسة لوجود تأثير ملموس لتغييرات تخطيط الدماغ بحاله المريض مستقبلا واذا كان بحاجة او لا لأدوية الصرع التي قد تستمر مدى الحياة وتم مناقشة الموضوع من قبل الحاضرين بشكل مستفيض.

;

;

بقلم : عباس مجيد

;