

فرع الفلسفة في طب بابل يناقش المشاريع البحثية لطلبة الدراسات العليا

ضمن نشاطات فرع الفلسفة والفيزياء الطبية في كلية الطب جامعة بابل وبحضور رئيس الفرع الأستاذ الدكتور سمير سوادى حمود وكافة تدريسي الفرع وطلبة الدراسات العليا تم مناقشة المشاريع البحثية لطلبة الدراسات العليا في الفرع والتي شملت مواضيع تخص الفلسفة الطبية.

حيث قدم الطالب عباس حسين لطيف بإشراف الاستاذ المساعد الدكتورة احلام كاظم عبود والاستاذ الدكتور عدي جاسم الصالحي موضوعه تحت عنوان (دور تخطيط كهربائية القلب في تقييم وظيفة البطين الايسر الانبساطية عند مرضى ارتفاع ضغط الدم) بين فيه ان ارتفاع ضغط الدم هو احد عوامل الخطر الرئيسية المتعلقة بمشاكل القلب والوعية الدموية، ويعد ارتفاع ضغط الدم مشكلة شائعة تسبب عيى مرضى كبير, وعملية التغيرات المرضية في عضلة القلب تبدأ قبل بداية الاعراض ومقاييس الايكو لاختلال العمل الانبساطي للقلب تكون حساسة للتغيرات المرضية الفيزيولوجية المبكرة في عضلة القلب.

اما الموضوع الثاني فكان للطالبة زهراء حيدر مجيد بإشراف الأستاذ المساعد الدكتور زاهد محمد علي كاظم تحت عنوان (تقييم السيطرة على النوبات بعد تحفيز العصب المبهم بواسطة تخطيط كهربية الدماغ بالفيديو) اوضحت فيه الاختبار وتقييم مدى فائدة تخطيط كهربية الدماغ بالفيديو في تقييم مرضى الصرع بعد تحفيز العصب المبهم مع مقارنة نتائج تخطيط كهربية الدماغ بالفيديو مع التقييم السريري. والتحقيق في فعالية عوامل وبروتوكولات تحفيز العصب المبهم المختلفة على مخطط كهربية الدماغ والحالة السريرية للمرضى.

وكان الموضوع الثالث للطالب مرتضى ضياء محسن بإشراف الاستاذ المساعد الدكتورة بأن جابر عيدان بعنوان (تأثير المدخول الغذائي، النشاط البدني، التركيب الجسمي ومعدل الاستقلاب الأساسي على الهرمونات الانثوية للنساء في محافظة بابل) بين فيه ان الهدف من على هرمونات النساء في محافظة بابل (BMR) البحث هو لتقييم تأثير تناول الطعام والنشاط البدني وتركيب الجسم ومعدل الأيض. في الختام تم مناقشة المواضيع بواسطة الاساتذة الحاضرين وطلبة الدراسات العليا لغرض تصويب بعض الاخطاء وكيفية تجاوزها بقلم: عباس مجيد