

;nbsp&

ناقشت

رسالة ماجستير في كلية العلوم للبنات (دراسة جينية ومناعية لتعدد الأشكال لبعض سايتوكينات الخلايا التائية المساعدة 1 و 2 كمتنبئات لخطر الإصابة بالتهاب الكبد الفايروسي نوع بي و سي في محافظة بابل)، للطالبة رضاء عبد الرزاق عبد الرضا مهدي العكام . &nbsp;تناولت الدراسة تعدد الأشكال الوراثية (polymorphism) للسيتوكينات وخطر ارتباطها مناظرة مع التغيرات الجينية كمتنبئ للعدوى بالتهاب الكبد الفايروسي، والتحقيق في الارتباطات بين المتغيرات الجينية المرشحة ومخاطر العدوى بفيروس التهاب الكبد الفايروسي نوعي بي و سي . &nbsp;ومن خلال الدراسة ظهر أن مرضى التهاب الكبد اختلاف في تراكيز السايتوكينات التي تم قياسها في مصل المصابين والأصحاء، ولم يلاحظ أي ارتباط بين مستويات المصل والمرضى العمر/الجنس، وكان متوسط جميع المعايير أعلى في المرضى مقارنة مع الأصحاء (P-value 0.02).

;nbsp&

رافع عبد القادر

;nbsp&

---