

موافقة مستنيرة
لإجراء بحث طبي على مشارك متطوع

الاسم :
السن :
العنوان :
النوع :
تاريخ الميلاد :
التليفون :

عنوان البحث : -

تحديد التغيرات الجينية المصاحبة ل EGF كمؤشرات بيولوجية لسرطان الكبد
اسم الباحث :

الاستاذ الدكتور / هبة فضل
الاستاذ الدكتور / تامر البدوي
قسم امراض الكبد المعهد القومي للأمراض المتوطنة والكبد
قسم الأمراض الباطنية - كلية طب - جامعة طنطا

الخلفية العلمية والهدف من إجراء البحث : التهاب الكبد الوبائي (HCV) هو فيروس يصيب حوالي 170 مليون شخص في جميع أنحاء العالم . و التهاب الكبد المزمن يؤدي الى الانقسام السريع للخلايا الذي ينتج عنه تليف الكبد، الذي بدوره يمكن ان يؤدي الى سرطان الكبد، التهاب الكبد الوبائي هو السبب الرئيسي للتليف الكبد وسرطان الكبد. تشخيص سرطان الكبد يعتمد على الاشعة المقطعية و الموجات فوق الصوتية و ارتفاع الفا فيتو بروتين في السيرم او اخذ عينة من الكبد ، الفا فيتو بروتين في السيرم الاكثر شيوعا على الرغم من ان دقة هذا التحليل حوالي 39% الى 65% و مدى ارتباطه بالمرض حوالي 76% الى 94% تاركا حوالي ثلث المرضى في المراحل الاولى بدون تشخيص.

ما سوف يتم إجراؤه : - الهدف من الدراسة المقترحة هو تحديد التغيرات الجينية EGF كمؤشرات بيولوجية لسرطان الكبد في المرضى الذين يعانون من التهاب الكبد المزمن الفيروسي سي.

المخاطر المحتملة من إجراء البحث :

ثناء سحب الدم :من الممكن حدوث نوبات من الدوخة أو الغثيان أثناء سحب عينات الدم ومن الممكن ظهور
ض البقع الزرقاء مكان سحب العينة .

أجراء البزل: ظهور بعض البقع الزرقاء مكان إدخال أبرة البزل،

النتائج المتوقعة : من المحتمل أن تكون الدراسة ذات فائدة بطريقة مباشرة أو غير مباشرة ولكنها سوف توفر
معلومات يمكن أن تفيد مرضى آخرين بمثل حالتك في المستقبل.

المتابعة : في حالة رفضك الاشتراك في البحث ستلقى علاجك المعتاد .

ملاحظات : سيتم عمل جميع الاختبارات والإجراءات لك مجاناً .

