

## استمارة معلومات الرسائل التي تمت مناقشتها

القسم: الأمراض الباطنة

الكلية: كلية الطب – جامعة القاهرة

1- الدرجة العلمية: دكتوراة الأمراض الباطنة.

2- بيانات الرسالة:

عنوان الرسالة باللغة العربية:

مقارنة بين قياس نسبة الجليبيكان-3 والفافيتوبروتين في الدم في مرضى سرطان الكبد والتليف الكبدي

عنوان الرسالة باللغة الأجنبية:

The sensitivity and specificity of serum Glypican-3 in HCC and liver cirrhosis patients compared to serum Alpha Fetoprotein

التخصص الدقيق: أمراض الجهاز الهضمي والكبد

تاريخ المناقشة:

3- بيانات الطالب:

الاسم: سيد سعيد محمد سيف النصر الجنسية: مصرى. النوع: ذكر.

العنوان: 9 ش مدينة عامر الجيزه رقم التليفون: 37321166

جهة العمل: قسم الأمراض الباطنة – كلية الطب – جامعة القاهرة. البريد الإلكتروني:

4- المشرفون على الرسالة:

الاسم	القسم	الكلية	الجامعة
ا.د. طاهر حسن الزناتي	الأمراض الباطنة	كلية الطب	جامعة القاهرة
ا.د. أيمن محمد فؤاد	الأمراض الباطنة	كلية الطب	جامعة القاهرة
ا.د. حازم السيد أبو يوسف	الباثولوجيا الأكلينيكية والكيميائية	كلية الطب	جامعة القاهرة

## 5- مستخلص الرسالة (Abstract):

5-1 باللغة العربية:

سرطان الكبد المرتبط بالتهاب الكبد الوبائي المزمن (فيروس سي) وعلاقته بنسبة الحديد بالدم والنوع حيث يلاحظ في مرضى التليف الكبدي زيادة ترسيب نسبة الحديد في الكبد مما ذلك يؤدي الى زيادة نسبة حدوث سرطان الكبد. ولذلك الهدف من رساله إثبات العلاقة بين زيادة نسبة الحديد بالدم وسرطان الكبد المرتبط (بفيروس سي) في مرضى التليف الكبدي على حسب النوع.

الكلمات الدالة:

- فيروس سي.
- سرطان الكبد.
- نسبة الحديد بالدم.

In this thesis, Chronic HCV (Hepatitis C Virus) related HCC (Hepatocellular carcinoma) and its correlation with serum iron and gender.

Iron overload is observed in patients with HCV related liver cirrhosis and this leading to increasing incidence of HCC.

That my objective from this thesis is detection the correlation between iron overload and HCC in patients with liver cirrhosis according to gender and child class.

**Key words:**

- Hepatitis C Virus
- Hepatocellular carcinoma
- Serum iron

6- أهم النتائج التطبيقية التي تم التوصل إليها:

- 6-1 زيادة ترسيب نسبة الحديد في مرضى تليف الكبد المرتبط (بفيروس سى)
- 6-2 زيادة حدوث سرطان الكبد المرتبط (بفيروس سى) نتيجة زيادة ترسيب نسبة الحديد في مرضى تليف الكبد
- 6-3 زيادة ترسيب نسبة الحديد في مرضى تليف الكبد في الرجال عن النساء

7- ما هي الجهات التي يمكن أن تستفيد من هذا البحث:

1-7: جامعة القاهرة.

2-7: جامعة عين شمس.

3-7: المركز القومي للبحوث.

8- هل توجد علاقة قائمة بإحدى هذه الجهات: نعم.

1-8: جامعة القاهرة.

2-8: جامعة عين شمس.

3-8: المركز القومي للبحوث.

ما هي طبيعة هذه العلاقة:

تعاون أكاديمي.

9- هل توافق على التعاون مع جهات مستفيدة من خلال الجامعة:

نعم - لاستكمال البحث.

10- هل تم نشر بحوث مستخرجة من الرسالة في مجلات أو مؤتمرات علمية.

لا.

11- هل تم التقدم لتسجيل براءات اختراع.

لا.

12- هل توافق على إعطاء البيانات المذكورة في هذه الاستمارة لجهات أخرى.

نعم.

توقيع المشرفين:

الأستاذ الدكتور: طاهر حسن الزناتي

الدكتور: مني ابراهيم حجازي

الدكتور: دينا الجيار

توقيع الطالب:

طبيب: سيد سعيد محمد سيف النصر