استمارة مستخلصات رسائل واطاريح الماجستير والدكتوراه في جامعة البصرة

اسم الطالب: دلال عباس هادي اسم المشرف: أم وفاء سعدون شاني طبيب استشاري امراض دم: اسعد عبدالامير خلف الشمادة ما مستد

الكلية : العلوم القسم : علوم الحياة

التخصص: مناعة

عنوان الاطروحة

تحديد مستوى الانترلوكين ٦ ، الانترلوكين ١٠ ، عامل تنخر الورم الفا و انزيم مخلق الحامض الشحمي الذائب و علاقتهم بالصفات السريرية و المرضية لدى المرضى العراقيين الحديثي التشخيص بمرض الليمفوما اللاهوجكن

ملخص الرسالة او الاطروحة:

جمعت خلال الدراسة الحالية عينات دم من 57 مريض عراقي حديثي التشخيص يعانون من الأورام الليمفاوية اللاهوجكن (40 ذكور و 17إناث) والذين تراوحت أعمار هم بين(18– 75 سنة). وقد تم جمع العينات المذكورة أعلاه من مركز البصرة للأورام السرطانية وأمراض الدم للفترة من أيلول ٢٠١٢ ولغاية نيسان ٢٠١٣. تشخيص المرضى اعتمد على الفحص النسيجي المرضي وكذلك تم تحديد مرحلة المرض من قبل طبيب اختصاص فيأمراض الدم السرطانية. وقد تم جمع المعلومات المطلوبة عن كل حالة على حدة وفقالاستبيانانشأ لهذا الغرض.

College:science Name of student : Dalal Abbas Hadi

Dept: Biology Name of supervisors: Wafaa Sadoon Shani

Asaad AbdulAlameer Khalf

Specilization: Immunology Certificate: Master

Title of Thesis:

Serum Levels Determination of IL-6, IL-10, TNF-α and sFasL and their Relationships with Clinicopathological Characteristics in Adult Newly Diagnosed Iraqi Non Hodgkin's Lymphoma Patients

Abstract of Thesis:

From Fifty seven of adult In the present study blood samples were collected newly diagnosed Iraqi patients suffering from non Hodgkin's lymphoma (40 males and 17 females) with an age range of 18-75 years. All samples were collected from Basrah Oncology and Haematology Center during September / 2012 and April /2013. The diagnosis of each patient was confirmed by histopathological examination and staging work up later in the centre by the hematooncologist. The required information about each case was detected according to the questionnaire which was designed for this purpose.