

عمادة البحث العلمي Deanship of Scientific research

تفاصيل البحث:

عنوان البحث

: قياس معيار التحول من الدورة البابية إلى الدورة الرئيسية باستخدام النظائر المشعة في حالات التليف الكبدي.

الوصف

: - هنالك عدة نظائر إستخدمت لتصوير الدورة البابية عن طريق الشرح . - النظرير الذي إستخدمناه كان (الأيودامفتين المعلم باليود المشع) . - لقد وضعناه في شرح المرضى المصابين بتليف الكبد . وقمنا بقياس التحول من الدورة البابية إلى الدورة الرئيسية عن طريق المعادة الأتية : الإشعاع الصادر من الرئة 100x ————— الإشعاع من (الرئة + الكبد) وهذا بعد الحصول على منحنيات لزيادة الإشعاع من الكبد والرئة مع الوقت الذي كان مدته ساعة واحدة . - في دراستنا كان هنالك 17 مريض مصابين بالتليف الكبدي من درجة (ب) ودرجة (ج) حسب تقسيمة تشايلد . - من هذه الدراسة نحن نعتقد أن هذا الفحص سهل الإستعمال ، آمن ووجدنا أن هنالك علاقة عالية بين معيار التحول المقاس بالنظائر المشعة وتقسيمة تشايلد في الدرجة ب ، ج .

: بحث مدعم

نوع البحث

: 1413

سنة البحث

: Wednesday, April 30, 2008

تاريخ الاضافة على الموقع

الصفحة الرئيسية

نبذة عن البحوث

قائمة الروابط

صفحة العمادة المحدثة

الأبحاث

دليل المنسويين

عدد زيارات هذه الصفحة:4

SHARE

الباحثون:

اسم الباحث (عربي)	اسم الباحث (انجليزي)	نوع الباحث	المرتبة العلمية	البريد الالكتروني
عبد الرؤف ميمني		باحث رئيسي		
عادل محمد خازندار		باحث مشارك	دكتور	
محمد أحمد عبد المؤمن الحربي		باحث مشارك	دكتور	