

دولة ليبيا

مكتب النائب العام



التاريخ : ٢٠٢٤/٩/١٨
الموافق : ٢٠٢٤ - ١٢٣٤
الإشاري :

السيد / مدير مكتب النائب العام
بعد التحية،

بالإشارة إلى الطلب المقدم من الموظف بالقسم، محمد أخليف عبدالله امحيانا
بشأن طلب الحصول على مساعدة مالية نظراً لظروفه الصحية التي يمر بها.

لذلك

نحيل إليكم الطلب المشار إليه أعلاه ومرافقاته، ونرحب من مقدم الطلب
بإعانته مالية تقديراً لظروفه الصحية.

وتفضلاً بقبول فائق الاحترام،،،

نائب النيابة //

عمر محمد اسكندر

رئيس قسم ضبط شؤون المعلوماتية والاتصالات
بمكتب النائب العام

صورة إلى

الأستاذ المستشار النائب العام
المفصولي العام

10

مكتب النائب العام

قسم ضبط شؤون المعلوماتية و الاتصالات

General Attorney Office

Informatics and Communications Affairs Control Section



السيد / رئيس قسم ضبط شؤون المعلوماتية و الاتصالات.

الموضوع / طلب مساعدة مالية لغرض العلاج

بعد التحية،

أنا مقدم الطلب محمد اخليف عبد الله امحيى المكلف بالعمل بالقسم
أتقدم بطلبكم هذا أملأ منكم الموافقة على منحي مساعدة مالية لغرض العلاج
بدولة تونس ، حيث انه تعرضت لوعكة صحية ألمت بي و عند إجراء التحليل و
الصور الطبية تبيّن أنني أعاني من فقرات في الظهر (كما هو مبين بالتقارير و
التحليل الطبي)

وبالإشارة لما تقدم أرغب بالسفر به لدولة تونس لإجراء المزيد من
الفحوصات و وعما إذا كان الاعراض الذي أعانيها تلزم تدخل طبي مستعجل
، لذا نأمل من سيادتكم الموافقة على إعانتي بمساعدة مالية لغرض العلاج

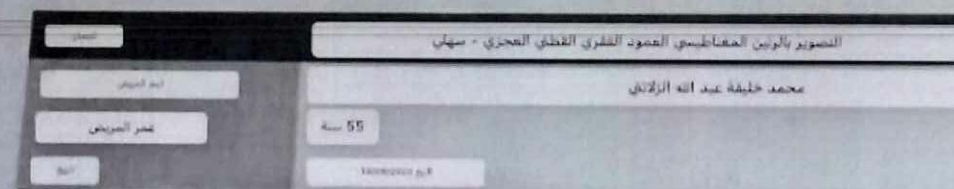
مع فائق الاحترام والتقدير لما تروننه مناسباً

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

مقدم الطلب //

موظف:

محمد اخليف امحيى



التقنية: تم الحصول على التصوير بالرنين المغناطيسي للعمود الفقري القطني في نظام التصوير بالرنين المغناطيسي 1.5Tesla، مع التسلسلات التالية: محوري T1 وT2 وسجي T1 وT2 وSTIR، تم إعطاء عدم التبادل العثور على:-

- تقليل قعس العمود الفقري القطني الطبيعي عن طريق الاستقامه الخفيف مع الانزلاق الأمامي الخفيف ل L4 على الأجسام الفقرية L5.
- إشارة نخاع الجسم الفقري طبيعية.
- المخروط النخاعي طبيعي وينتهي عند L1.
- مساحات ديس العاديه مع قناة براءات الاختراع والثقب: L1-L2.
- مساحات القرص العاديه مع قناة براءات الاختراع والثقب: L2-L3.
- مساحات ديس العاديه مع قناة براءات الاختراع والثقب: L3-L4.
- تظهر مساحة القرص الطبيعية انخفاضاً خفيفاً في الإشارة مع انتفاخ خلفي: L4-LS.
- منتشر، مما يؤدي إلى مسافة بادئة إلى الفضاء الأماميه تحت الجافية الأساسية من التهاب المفاصل المشترك للوجه الثنائي مما يؤدي إلى تضيق معتدل في كلا الجانبيين وتضيق معتدل في كل من الثقبات، وتضيق الكيس الوجي الخفيف.
- مساحات ديس العاديه مع قناة براءات الاختراع والثقب: L5-51.
- السماكة الطبيعية وكثافة الإشارة للحبل الشوكي المرئي والنخاعين المخروطي
- لا توجد كتل أو مجموعات شوكية.

الانطباع:

الصف الأول انزلال الفقراء L4-L5.
العطلة الجانبية الثانية والثقبات العصبية التي تضيق عند مستوى L4-L5 بسبب التهاب المفاصل المفصلي الانتفاخي / الوجه.





للتخدمات الطبية

• التصوير الطبي بجميع أنواعه
• عيادات خارجية

مركز الأفق المزبور
Alofuq Medical Center

Exam	MRI LUMBOSACRAL SPINE -PLAIN
Patient's Name	MOHAMED KHALEFA ABDULAH ALZLATNI
Patient's Age	55Y
Date	18/05/2023

TECHNIQUE : MRI of the lumbar spine was obtained in 1.5 Tesla MRI System , with the following sequences: Axial T1,T2, sagittal T1, T2, and STIR , Non contrast was given .

FINDING :-

- Reduced normal lumbar spine lordosis by mild straightening with mild anterior slipping of L4 over L5 vertebral bodies .
- Vertebral body marrow signal is normal.
- The conus medullaris is normal and terminates at L1.
- L1-L2: normal disc spaces with patent canal and foramina.
- L2-L3: normal disc spaces with patent canal and foramina.
- L3-L4: normal disc spaces with patent canal and foramina.
- L4-L5 : normal disc space show mild decreased signal disc with diffuse posterior disc bulging , indenting the underlying anterior sub-dural space with bilateral facet joint arthrosis resulting in moderate both sides lateral recess stenosis & moderate both foraminae narrowing, mild thecal sac narrowing
- L5-S1: normal disc spaces with patent canal and foramina.
- Normal thickness & signal intensity of the visualized spinal cord & conus medullaries
- No paraspinal masses or collections.

IMPRESSION:

- ✓ L4-L5 grade I spondylolisthesis.
- ✓ Bilateral lateral recess and neural foraminae narrowing at L4-L5 level due to disc bulge/facet joint arthrosis.

Best Regards
Dr.Najat Amar-LBMS\EDIR
Consultant Radiologist



طريق زقاقه الجديدة بعد الإشارة الضوئية على اليمين في اتجاه كوبري السريع

WWW.facebook.com/Aloufok. Almounir/ 091 051 4526 / 092 890 9293