



Picture

- Dr. Aiman Qais Afar Al Maathidy
- Associated Professor
- Department of Anatomy .Histology and Embryology / Faculty of Medicine Mutah University/ Jordan

Education

- M.B.Ch.B. Al Anbar University/ Faculty of medicine (1993-1999).
- Fellow Iraqi Board of Medical Specialization (F.I.B.M.S) in Clinical and applied Anatomy in 2002-2006

Research Interests

- Clinical Anatomy & Embryology
- Radiological Anatomy
- Anatomical Parameters
- Histological study

Contact Details

Office Tel.: 3212

Faculty Fax No.: 032397180

Mobile No.: 0796850075

Email: aimanafar@mutah.edu.com

Publications

- Correlated anatomical and clinical study of the recent description of the anterior abdominal wall
- Bone Age Determination of Epiphyseal Union Around Wrist Joint and its Correlation with Chronological Age: A Radiological Study in a Jordanian Population
- Rheumatoid Arthritis: Hyaluronic Acid and Cartilage Oligomeric Matrix Protein as Predictors of the Disease Progression

<ul style="list-style-type: none"> ▪ د. أيمن قيس عفر المعضادي ▪ أستاذ مساعد ▪ قسم التشريخ والانسجة والاجنة / كلية الطب / جامعة مؤتة 	 <p style="text-align: center;">Picture</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ البورد العراقي (دكتوراه) / زميل المجلس العراقي للاختصاصات الطبية/ العراق / 2006 ▪ البكالوريوس في الطب والجراحة العامة / كلية الطب / جامعة الانبار/ العراق 1999 	<p style="text-align: center;">الدراسة</p>	
<p style="text-align: center;">التشريح السريري والتطبيقي علم الاجنة السريري التشريح الشعاعي المعلومات التشريحية الدراسة النسيجية</p>	<p style="text-align: center;">مجالات الأبحاث</p>	
<p style="text-align: center;">فاكس الكلية : 032397180</p>	<p style="text-align: center;">رقم المكتب : 3212</p>	<p style="text-align: center;">تفاصيل الاتصال</p>
<p>بريد الكتروني: aimanafar@mutah.edu.com</p>	<p>رقم الخليوي: 0796850075</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Correlated anatomical and clinical study of the recent description of the anterior abdominal wall ▪ Bone Age Determination of Epiphyseal Union Around Wrist Joint and its Correlation with Chronological Age: A Radiological Study in a Jordanian Population ▪ Rheumatoid Arthritis: Hyaluronic Acid and Cartilage Oligomeric Matrix Protein as Predictors of the Disease Progression 	<p style="text-align: center;">الأبحاث المنشورة</p>	

