

المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب



دليل الجامعة

٢٠١٤ - ٢٠١٥

نبذة عن المعهد:

تأسس المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب كمركز علاجي يعنى بالعقم وعلاجه عام (١٩٩٠). وفي عام (٢٠٠٠) اصبح معهداً ذا واجبات اكااديمية وعلاجية وبحثية على مستوى الدراسات العليا، ضمن جامعة بغداد ومعتمداً من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في العراق. ثم انضم المعهد عام (٢٠٠٥) الى تشكيلات جامعة النهريين ويقع المعهد في منطقة الكاظمية قرب مدينة الامامين الكاظمين (ع) الطبية. وتم توثيق المعهد عالمياً من قبل (Postgraduate Medical) Education Directory (PMED) لمؤسسة FAIMER وهي احدى مؤسسات ECFMG. وللمعهد علاقات علمية وثيقة بجمعيات الخصوبة والانجاب المحلية والعالمية وكذلك للمعهد حضور فعال في المؤتمرات والفعاليات العلمية في مجالات فسلجة التناسل السريري والخصوبة والتقنيات المساعدة على الانجاب والتطور الجيني.

حيث يتكون المعهد من قسمين هما قسم فسلجة التناسل السريري ويمنح شهادة الدبلوم العالي (المعادل للماجستير) في التقنيات المساعدة على الإنجاب وشهادة الدكتوراه في التناسل السريري التطبيقي وقسم الأجنة التطبيقي ويمنح شهادة الماجستير في علم الأجنة التطبيقي.

عمداء المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب



الاستاذ الدكتور عدنان صالح الجنابي
٢٠٠٣ - ٢٠٠٥



الاستاذ الدكتور منذر طيب البرزنجي
٢٠٠٣ - ٢٠٠٥



الاستاذ الدكتور انعم رشيد الصالحي
٢٠٠٦ - ٢٠١٣



الاستاذ الدكتور محيسن حسن عداوي
٢٠٠٥ - ٢٠٠٦



الاستاذ المساعد الدكتور علا محمد رضا الكواز
٢٠١٤ - لحد الآن



الاستاذ المساعد الدكتور محمد عودة سلمان
٢٠١٣ - ٢٠١٤

مجلس المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب للعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٥

| تاريخ المباشرة بالمناصب | اعلى شهادة | الاختصاص الدقيق | الاختصاص العامة | اللقب العلمي | القسم العلمي | المنصب | الاسم | ت |
|-------------------------------|--|---------------------------------------|--------------------|-----------------|--------------------------|--|------------------------------|---|
| ٢٠١٣/٨/٢٩ | بوردي عراقي + بوردي أوروبي | جراحة مسالك بولية وتناسلية وعقم | طب وجراحة عامة | أستاذ مساعد | فلسفة التنازل السريري | عميد المعهد / وكالة | علا محمد رضا | ١ |
| ٢٠١٤/٩/١١ | دكتوراه | كيمياء حيوية سريرية | كيمياء حيوية | أستاذ مساعد | الاجنة التطبيقي | معاون العميد للشؤون العلمية والدراسات العليا | استيرق عبد الرسول الواسطي | ٢ |
| ٢٠١٢/٣/٤ | بوردي عراقي | تشريح أنسجة وأجنة سريري تطبيقي | طب وجراحة عامة | أستاذ مساعد | الاجنة التطبيقي | رئيس قسم الاجنة التطبيقي | محمد عودة سلمان | ٣ |
| ٢٠١٤/٧/٢١ | دكتوراه | تقنيات مساعدة على الانجاب | طب وجراحة عامة | مدرس | فلسفة التنازل السريري | رئيسة قسم فلسفة التنازل السريري | منال طه متعب | ٤ |



الرؤية:

يسعى المعهد الى تحقيق التميز في تقديم برامج أكاديمية عالية الجودة تتماشى مع التطور العلمي والطبي في مجال العقم وعلاجه على المستوى المحلي والاقليمي والعالمي وصولاً الى تحقيق أعلى نسب للنجاح في استخدام تقنيات الاخصاب الخارجي والحد من مشكلة العقم.

الرسالة:

تتركز رسالة المعهد في ثلاث محاور، أولها // تأهيل وتدريب الكوادر العلمية والطبية من خلال الدراسات العليا والبحوث الاكاديمية، وثانيها // تقديم خدمة سريرية متميزة لمرضى العقم من النساء والرجال تشمل الجوانب التشخيصية والعلاجية باستخدام احدث التقنيات المساعدة على الانجاب، اما المحور الثالث // فيتمثل بادامة وتطوير المحورين السابقين من خلال البحوث العلمية والتطبيقية التي تتصدى للمشاكل والمعوقات التي تواجه عمليات معالجة العقم باشكاله المختلفة.

الاهداف:

١. منح الشهادات العلمية في علم الاجنة التطبيقي والتقنيات المساعدة على الانجاب والعلوم التناسلية على وفق شروط منح الشهادات العلمية المعتمدة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.
٢. إجراء البحوث العلمية السريرية والتطبيقية والاساسية في مجال العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب وعلم الاجنة.
٣. توفير الوسائل التشخيصية والعلاجية في مجال العقم للرجال والنساء وباحدث الاساليب العلمية الحديثة.
٤. تدريب الكوادر العلمية على التقنيات المساعدة على الانجاب وعلم الاجنة التطبيقي.
٥. تقديم المشورة العلمية المتخصصة في مجالات العقم وعلاجه والعلوم التناسلية الى الجهات الرسمية والخاصة والعلمية.

الطلبة الثلاثة الاوائل على المعهد للعام الدراسي ٢٠١٣/٢٠١٤

| ت | الاسم | القسم | المعدل |
|---|-----------------|-----------------------|--------|
| ١ | رباب علوان طاهر | فلسجة التناسل السريري | ٨٨,٩٥ |
| ٢ | هبة سعدون مهوس | فلسجة التناسل السريري | ٨٧,٧٥ |
| ٣ | أزدهار نصيف علي | الاجنة التطبيقي | ٨٦,٩٦ |



خريجوا المعهد للعام الدراسي ٢٠١٣/٢٠١٤

الاقسام العلمية للمعهد

١. قسم الاجنة التطبيقي

الرؤية

قسم الاجنة التطبيقي هو أحد الاقسام العلمية المختصة بالدراسات العليا في المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة على الانجاب ويشكل ركناً أساسياً من اركان البناء العلمي للمعهد. تم إستحداثه في عام ٢٠٠٦، يمنح القسم شهادة الماجستير في علم الأجنة التطبيقي للطلبة من حاملي إختصاص الطب، الطب البيطري وكلية العلوم (علوم الحياة حصراً).



الرسالة:

يعنى قسم الاجنة التطبيقي بتدريس وتأهيل الكوادر المتخصصة في مجال علم الاجنة الحديث، والتطبيقي منه خاصة، إضافة إلى إجراء البحوث العلمية السريرية في مجال تطور الأجنة والتشوهات الجنينية وربط التأثيرات البيئية بنمو الأجنة وما إلى ذلك، خدمةً للمجتمع من خلال الحد من مشكلة الامراض الوراثية والتشوهات الجنينية.

اعضاء الهيئة التدريسية في القسم للعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٥

| ت | الاسم | اللقب العلمي | اختصاص عام | اختصاص دقيق | اعلى شهادة |
|----|---------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|--|
| ١ | محمد عوده سلمان | استاذ مساعد | طب وجراحة عامة | تشريح أنسجة وأجنة سريري تطبيقي | بورء عراقى |
| ٢ | أستبرق عبد الرسول الواسطى | استاذ مساعد | كيمياء حياىة | كيمياء حياىة سريرية | دكتوراه |
| ٣ | محمد هاشم لزام | استاذ مساعد | علوم | احياء مجهرية | دكتوراه |
| ٤ | رحاب شفيق عبد السيد | مدرس | علوم | أحياء مجهرية | ماجستير |
| ٥ | نسرین خزل فليح | مدرس | علوم حياة | أجنة تطبيقي | ماجستير |
| ٦ | سندس فاضل حنتوش | مدرس | علوم | أحياء مجهرية | ماجستير (داخل العراق لدراسة الدكتوراه) |
| ٧ | مفيدة علي جواد | مدرس | طب وجراحة عامة | أجنة تطبيقي | ماجستير |
| ٨ | أبتسام جاسم سودانى | مدرس مساعد | طب بيطري | أجنة تطبيقي | ماجستير |
| ٩ | رنا عبد الرسول | مدرس مساعد | طب بيطري | أجنة تطبيقي | ماجستير |
| ١٠ | بان ثابت سعيد | مدرس مساعد | علوم | أجنة تطبيقي | ماجستير |
| ١١ | أسامة أسماعيل مجبل | مدرس مساعد | طب بيطري | أجنة تطبيقي | ماجستير (خارج العراق لدراسة الدكتوراه) |
| ١٢ | زينة مزهر حسين | مدرس مساعد | طب بيطري | أجنة تطبيقي | ماجستير |

٢. قسم فسلجة التناسل السريري

الرؤية:

تشكل قسم فسلجة التناسل السريري منذ تأسيس المعهد ليمنح شهادة الدبلوم العالي (المعادلة للماجستير) في التقنيات المساعدة على الإنجاب. أذ يتم قبول الأطباء من حملة شهادة الدبلوم في النسائية والتوليد أو البولية والتاسلية على الأقل. تؤهل هذه الشهادة الطبيب الحاصل عليها بالقيام بخدمة المرضى العقيمين بصورة علمية وعلاجية منهجية مما تساعده في الحصول على نتائج نجاح عالية.

وفي السنة الدراسية ٢٠١٤-٢٠١٥ تم استحداث شهادة الدكتوراه في التناسل السريري التطبيقي.



الرسالة:

تعد الدراسات والبحوث التي أنجزت في قسم فسلجة التناسل السريري ذات علاقة مباشرة بمشاكل العقم بمختلف مسبباته في النساء والرجال مع بحث الحلول العلمية العلاجية لعدد منها بأستخدام جهاز التلقيح الأجهاري للنطف وأستخدام المجهر الفلورسنت لبيان نوع الموروثات الطبيعية وغير الطبيعية.

اعضاء الهيئة التدريسية في القسم للعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٥

| ت | الاسم | اللقب العلمي | اختصاص عام | اختصاص دقيق | اعلى شهادة |
|---|---------------------|--------------|----------------|--|----------------------------|
| ١ | علا محمد رضا | استاذ مساعد | طب وجراحة عامة | جراحة بولية وتناسلية | بوردي عراقي + بوردي أوروبي |
| ٢ | محمد باقر محمد رشاد | استاذ | علوم الحياة | فسلجة التناسل السريري والتقنيات المختبرية المساعدة على الانجاب | دكتوراه |
| ٣ | سعد صالح مهدي | استاذ | طبيب بيطري | فسلجة التناسل السريري والتقنيات المختبرية المساعدة على الانجاب | دكتوراه |
| ٤ | نوال خيرى حسين | استاذ مساعد | صيدلة | كيمياء حياتية سريرية | دكتوراه |

| ت | الاسم | اللقب العلمي | اختصاص عام | اختصاص دقيق | اعلى شهادة |
|----|-----------------------|--------------|----------------|---|--|
| ٥ | منال طه متعب | مدرس | طب وجراحة عامة | تقنيات مساعدة على الانجاب / فسلجة | دكتوراه |
| ٦ | حيدر علي لفته | مدرس | علوم حياة | فسلجة التناسل السريري والتقنيات المختبرية المساعدة على الانجاب | دكتوراه |
| ٧ | خالد سهيل عبود | مدرس مساعد | علوم حياة | فسلجة تناسل | ماجستير |
| ٨ | مها خالد عبد الكريم | مدرس | طبيب بيطري | فسلجة تناسلية وراثية | ماجستير (خارج العراق لدراسة الدكتوراه) |
| ٩ | آمال عبد الواحد محمد | مدرس | علوم | فسلجة تناسل سريري | ماجستير (خارج العراق لدراسة الدكتوراه) |
| ١٠ | أسراء محسن عبد الهادي | مدرس | طبيب بيطري | فسلجة تناسل سريري | ماجستير (خارج العراق لدراسة الدكتوراه) |

الدراسات العليا

تشكل الدراسات العليا حجر الزاوية في تنفيذ رؤية المعهد في تقديم برامج أكاديمية تتماشى مع التطور العلمي وهي جزء أساسي من رسالة المعهد في تأهيل وتدريب الكوادر العلمية والطبية من خلال برامج الدراسات العليا ومنح الشهادات الأكاديمية، حيث تأسست شعبة الدراسات العليا في المعهد منذ تأسيس المعهد عام (١٩٩٩ - ٢٠٠٠)، أما الشهادات التي يمنحها المعهد فهي شهادة الدبلوم العالي (المعادل للماجستير) في التقنيات المساعدة على الانجاب وشهادة الماجستير في علم الاجنة التطبيقي وشهادة الدكتوراه في التناسل التطبيقي.

حيث تعتمد الخطة الدراسية لأقسام المعهد في السنة التحضيرية الاولى على منهاج نظري و عملي ينصب في تخصص كل قسم اضافة الى الحلقات الدراسية و الندوات و ورش العمل التي يزج فيها طلبة الدراسات العليا للقسمين كما تتضمن الخطة الدراسية التدريب الصيفي في العيادة الاستشارية، وفي السنة البحثية الثانية يتم تحديد بحوث الطلبة بعد تقديم اساتذة المعهد خططهم البحثية و اقرارها من قبل اللجنة العلمية ليقوم الطلبة بأختيار البحث و المشرف الذي يرغبون به.

خطة القبول للعام ٢٠١٤-٢٠١٥ :-

تعتمد خطة القبول للعام الدراسي ٢٠١٤-٢٠١٥ لدراسة الدبلوم العالي (المعادل للماجستير) في التقنيات المساعدة على الانجاب خمسة مقاعد و لدراسة الماجستير في علم الاجنة التطبيقي خمسة مقاعد و لدراسة الدكتوراه في التناسل السريري التطبيقي مقعدين

المناهج الدراسية:

الدبلوم العالي (المعادل للماجستير)

| المرحلة الرابعة / الفصل الدراسي الثاني | | | | المرحلة الرابعة / الفصل الدراسي الأول | | | | | |
|--|-------------|------|--------------------------|---------------------------------------|-------------|-------------|------|---------------------|------------|
| عدد الوحدات | عدد الساعات | | اسم المادة | رمز المادة | عدد الوحدات | عدد الساعات | | اسم المادة | رمز المادة |
| | عملي | نظري | | | | عملي | نظري | | |
| ٣ | ٣ | ٢ | التقنيات الدقيقة للتكاثر | HD22 | ٣ | ٣ | ٢ | اجنة | HD13 |
| ٣ | ٣ | ٢ | الوراثة الخلوية | HD25 | ٣ | ٣ | ٢ | فسلجة تناسلية | HD14 |
| ٣ | ٣ | ٢ | علم الذكورة | HD24 | ٣ | ٣ | ٢ | كيمياء حيوية سريرية | HD15 |
| ٣ | ٣ | ٢ | تقنيات مساعدة تناسلية | HD23 | ١ | ٠ | ١ | عقم | HD16 |
| ١ | ٠ | ١ | حلقة دراسية | HD26 | ١ | ٠ | ١ | احصاء طبي | HD12 |
| ١ | ٠ | ١ | اللغة الانكليزية | HD21 | ١ | ٠ | ١ | اللغة الانكليزية | HD11 |
| ١٤ | ١٢ | ١٠ | المجموع | | ١٢ | ٩ | ٩ | المجموع | |
| | ٢٢ | | | | | ١٨ | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|----|--|--|-------------------------------|
| | | | ٢٦ | | | مجموع وحدات الفصلين الدراسيين |
| | | | ٢ | | | وحدات التدريب الصيفي |
| | | | ٨ | | | وحدات درجة الرسالة |
| | | | ٣٦ | | | الوحدات الاجمالية |

الماجستير

| الفصل الدراسي الثاني | | | الفصل الدراسي الأول | | | اسم المادة | رمز المادة |
|----------------------|-------------|------|---------------------|-------------|------|---------------------------|------------|
| عدد الوحدات | عدد الساعات | | عدد الوحدات | عدد الساعات | | | |
| | عملي | نظري | | عملي | نظري | | |
| | | | ٤ | ٣ | ٣ | اجنة عام | M22 |
| | | | ٤ | ٣ | ٣ | انسجة | M14 |
| | | | ٢ | ٠ | ٢ | تناسل | M12 |
| | | | ١ | ٠ | ١ | احصاء طبي | M13 |
| | | | ١ | ٠ | ١ | اللغة الانكليزية | M11 |
| ٤ | ٣ | ٣ | | | | اجنة خاص | M22 |
| ٢ | ٠ | ٢ | | | | اجنة تجريبي | M21 |
| ٣ | ٣ | ٢ | | | | تقنيات مساعدة على الإنجاب | M24 |
| ٢ | ٣ | ١ | | | | كيمياء حيوية | M25 |
| ١ | ٠ | ١ | | | | تشوهات خلقية | M26 |
| ١ | ٠ | ١ | | | | حلقة دراسية | M23 |
| ١ | ٠ | ١ | | | | اللغة الانكليزية | M15 |
| ١٤ | | | ١٢ | | | المجموع | |
| | | | | | ٢٦ | مجموع الفصلين الدراسيين | |
| | | | | | ١٠ | درجة الرسالة | |
| | | | | | ٣٦ | الوحدات الكلية الاجمالية | |

منهاج دراسة الدكتوراه المقررات الدراسية للفصل الأول

| عدد الوحدات | عدد الساعات | | المقرر الدراسي | التسلسل |
|----------------|---------------|------|-----------------------|---------|
| | عملي | نظري | | |
| ٣ | ٣ | ٢ | فسلجة تناسل تطبيقية | ١ |
| ٢ | ٠ | ٢ | علم الامراض التناسلية | ٢ |
| ٣ | ٣ | ٢ | تناسل مساعد | ٣ |
| ١ | ٠ | ١ | وراثة تناسلية | ٤ |
| ٣ | ٣ | ٢ | علم الاجنة التطبيقي | ٥ |
| ١٢ | مجموع الوحدات | | | |

المقررات الدراسية للفصل الثاني

| عدد الوحدات | عدد الساعات | | المقرر الدراسي | التسلسل |
|----------------|---------------|------|------------------------|---------|
| | عملي | نظري | | |
| ٢ | ٣ | ٢ | تقنيات احيائية تناسلية | ١ |
| ٢ | ٣ | ٢ | علم الذكورة الحديث | ٢ |
| ٣ | ٣ | ٢ | علم العقم الحديث | ٣ |
| ٣ | ٣ | ٢ | علم الاجنة الحديث | ٤ |
| ٢ | ٠ | ٢ | طرق بحث وحلقة دراسية | ٥ |
| Pass | ٠ | ٢ | احصاء طبي | ٦ |
| ١٢ | مجموع الوحدات | | | |

عدد الطلاب الذين تم تخرجهم للعام الدراسي ٢٠١٣ - ٢٠١٤

| دبلوم عالي (معادل للماجستير) | | ماجستير | |
|------------------------------|------|---------|------|
| أناث | ذكور | أناث | ذكور |
| ٣ | ١ | ٦ | ٣ |

مختبرات المعهد

يوجد مختبران للاقسام العلمية في المعهد هما مختبر الاجنة التطبيقي ومختبر فسلجة التناسل السريري اللذان جهزا بمختلف الاجهزة الحديثة والمتطورة والتي تفي بمتطلبات الهيئة التدريسية وطلبة الدراسات العليا من مجاهر ومستلزمات مختبرية بالاضافة الى جهاز التلقيح المجهرى الاجباري للنطف ومجهر الفلورسنت.



مختبر قسم فسلجة التناسل السريري



مختبر قسم الاجنة التطبيقي



مختبر قسم فسلجة التناسل السريري

التدريب الصيفي

يتدرّب طلبة الدراسات العليا في المعهد خلال العطلة الصيفية في العيادة الاستشارية وان ذلك مثبت كوحدة دراسية ضمن المنهاج الدراسي لطلبة الدبلوم العالي (المعادل للماجستير) وفي نهاية التدريب يتم وضع درجة نهائية تختسب مع درجات الدروس الأخرى.

شعبة ضمان الجودة

تعتبر شعبة ضمان الجودة والاداء الجامعي احدى الشعب المهمة ضمن هيكلية المعهد وتاخذ على عاتقها بمساندة واشراف السيد عميد المعهد اقامة ورش العمل المختلفة والمحاضرات لنشر ثقافة الجودة بين مختلف الشرائح الوظيفية والمشاركة في جميع النشاطات التي تخص نظام الجودة اضافة الى عقد الاجتماعات الدورية من قبل مدير الجودة للأعضاء وتوزيع العمل بينهم من خلال رسم خطط عمل سنوية ونصف سنوية تضمن توفير مستلزمات العمل وتذليل المعوقات والاجراءات اللازمة كذلك تقوم الشعبة بأجراء العديد من ورش العمل والاشراف على العديد من الدورات وأعداد ومتابعة وتنفيذ ملفات المقررات الدراسية وكذلك توصيف مهام كل وحدة من وحدات عمل المعهد استنادا الى الهيكلية التنظيمية والادارية للمعهد.

أهداف الجودة

1. التعرف بنظام الجودة في ظل التطورات العلمية العالمية السريعة التي تشهدها بلدان العالم اجمع.
2. الأخذ بنظام الجودة وتطبيقه بفاعلية ومسؤولية مشتركة بالعمل الجماعي بروح الفريق.
3. الارتقاء بمستوى جودة التعليم العالي وتحقيق الجودة التعليمية في تشكيلات الجامعة والتي نطمح ان تكون عالمية ورفيعة المستوى.

بيت الحيوانات المختبرية:

يقوم منتسبي بيت الحيوانات المختبرية بتربية الحيوانات المختبرية (فئران وجرذان) والعناية الصحية بها، وكذلك الاكثار من أعدادها وتقديم العليقة المناسبة لها. لقد أدى تزايد الاعداد الكبيرة من الحيوانات المختبرية الى تزويد أعضاء الهيئة التدريسية وطلبة الدراسات العليا في المعهد بالحيوانات المختبرية لانجاز الابحاث التجريبية، بالاضافة الى تزويد المؤسسات الاكاديمية الاخرى وطلبة الدراسات العليا من خارج المعهد بهذه الحيوانات المختبرية.



المكتبة والانترنت:

- للمعهد مكتبة تضم عددا من المراجع العلمية الأساسية في مجال اختصاص المعهد في العقم و علاجه و التقنيات المساعدة على الانجاب و علم الأجنة و العلوم الساندة الاخرى. وفي المكتبة قاعدة للمعلومات الطبية MEDLINE تتوفر في المكتبة امكانيات الاتصال متعدد الوسائط و ترتبط بالشبكة الدولية Internet. ويحرص المعهد على توفير الدوريات العلمية الحديثة لمواكبة التطور العلمي العالمي. لقد تأسست مكتبة المعهد مع بداية تاسيسه كمعهد في عام ١٩٩٩ لتحقيق الهدف العام و هو الحصول على المصادر والمعلومات و معالجتها و تنظيمها و تأمين سهولة الوصول اليها من خلال:
١. خدمات الأعارة لكافة أعضاء الهيئة التدريسية والملاك الطبي وطلبة الدراسات العليا من منتسبي المعهد وغيرهم.
 ٢. استخدام محطة الشبكة الدولية (الانترنت) في عمليات البحث عن المصادر العلمية إضافة الى قواعد المعلومات العالمية (Medline) مع استخدام الحاسوب عند البحث عن قواعد المعلومات المحلية (قاعدتي الكتب والدوريات الخاصة بمقتنيات المكتبة).
 ٣. تزويد الأقسام العلمية بقوائم الكتب الحديثة التي تصل الى المكتبة و بصورة دورية.



القاعات الدراسية



وحدة التعليم المستمر

الرؤية والرسالة

تعزيزاً لمسيرة جامعة النهرين ودورها الريادي نحو التقدم والعتاء, تسعى وحدة التعليم المستمر في المعهد العالي لتشخيص العقم والتقنيات المساعدة للإنجاب لان تكون من القنوات التعليمية الرافدة لهذه المسيرة و المساهمة في عملية البناء نحو الأفضل من اجل خدمة المجتمع وذلك من خلال تطوير مهارات وقدرات الكوادر المسؤولة عن التعليم والتطوير البحثي في العقم بمختلف مجالاته مع التركيز على الجانبين المعرفي والتطبيقي.

الأهداف

1. تسليط الضوء على الأبحاث العلمية ورسالتها ودورها في حل المشكلات الصحية المختلفة.
2. تدريب الكوادر الأكاديمية والبحثية بكل مستوياتها وتطوير مهاراتها ورفع كفاءتها.
3. مواكبة التطورات البحثية على المستويين النظري والتطبيقي.
4. التواصل وتبادل الخبرات بين المؤسسات الأكاديمية للجامعة والمؤسسات المهنية والصحية في المجتمع المحلي.

الأنشطة أو المهام

1. إعداد الخطة السنوية لأنشطة الكلية المتمثلة بـ (المؤتمرات، الندوات، الدورات، ورش عمل، الحلقات الدراسية، والبرامج الإرشادية).
2. إعلام الجامعة بالخطة السنوية وتحديد الجهة المستفيدة بغية تعميمها على الكليات ودوائر ومؤسسات المجتمع المدني ذات العلاقة.
3. إعداد بيانات عن كل دورة، ندوة أو مؤتمر تشمل العنوان وعدد المشاركين وملخص عن الموضوع وإرسالها إلى الجامعة.
4. تقديم شهادات تقديرية للمشاركين في الدورات والمؤتمرات.
5. إشراك الملاكات التدريسية والوظيفية في الكلية بالدورات التخصصية التي تقيمها كليات الجامعة فضلاً عن الدورات التي تقيمها مراكز الأبحاث ومؤسسات المجتمع.

جانب من الندوات والدورات



العيادة الاستشارية

تضم العيادة الاستشارية عيادات العقم للنساء وأخرى للرجال حيث يجري فحص وتشخيص وعلاج حالات العقم من قبل أخصائيين في الامراض النسائية والامراض التناسلية والبولية والعقم. وتجري متابعة الحالات بدقة من خلال وحدة سجلات المرضى والمراجعين فيتم تسجيل ومتابعة مراحل التشخيص والعلاج. وتجري الفحوصات المخبرية المتخصصة لحالات العقم الاولي والثانوي في مختبرات الهرمونات التي تضم أجهزة وأماكن متطورة. كما وتجري فحوصات السائل المنوي العامة والخاصة والوظيفية في مختبرات مؤهلة لهذه الاغراض. وهناك مختبرات سائدة في علم الامراض والاحياء المجهرية. وفي العيادة وحدة للفحص بالامواج فوق الصوتية (السونار) كما تسند عمل العيادة صيدلية توفر الادوية والعقاقير الخاصة بالعلاج. ويقوم المعهد بتقديم تقارير طبية موثقة عن حالات العقم للأغراض الطبية العدلية والقضائية.



شعبة التقنيات المساعدة على الإنجاب

تعمل هذه الشعبة في مجال التقنيات المتقدمة المساعدة على الإنجاب ويشمل ذلك التلقيح الاصطناعي داخل الرحم IUI والتلقيح داخل عنق الرحم ICI والأخصاب الخارجي وأطفال الأنابيب IVF والحقن المجهرية داخل السائتوبلازم ICSI. حيث تضم صالتيّن للمعمليّات وأخرى للأخصاب الخارجي وردهتيني ووحدة أفاقة ومختبر للتلقيح الاصطناعي وآخر لأطفال الأنابيب تؤدي هذه الشعبة نشاطاً هاماً لمرضى العقم من مراجعي المعهد وكذلك تدريب وأنجاز بحوث طالبة الدراسات العليا في المعهد، وتقع على عاتق الوحدة عدداً من الفحوصات المخبرية وإجراء العمليّات السريرية.



صالة عمليّات

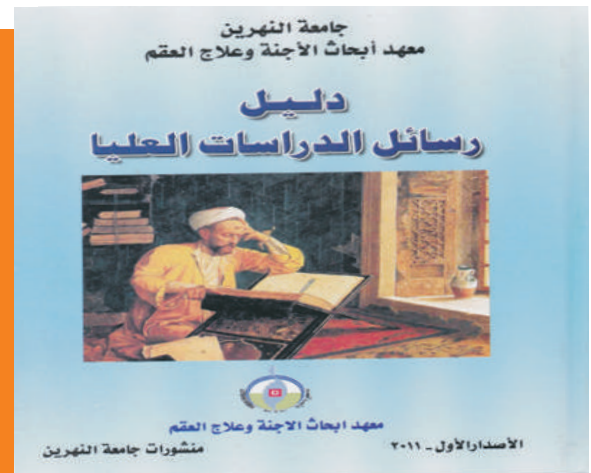


مختبر IVF/ICSI



ردهة

المؤلفات





الرئيسية

خبرنا

تقنيات طبية

تقديم المعهد دورة بعنوان الحنفى المحمدي الاحمالي للتحكم

reproductive micromanipulation intracytoplasmic sperm injection

للفترة من 15-13 ايار 2014

مؤتمرات علمية

تدريب طلبة الدراسات العليا - تناول الامتحانات و المناهج - المناهج و مقررات المواد العلمية - عمل طلبة الدراسات العليا - العلم السريري من المعهد - المؤتمرات

google scholar

Google

تقديم محاضرة عن التطعيم

مؤتمرات

مؤتمرات

دراسات العليا: NEWS: جامعة النهريين يحتفل بخرج الدورة العلمية و التكنولوجية دورة السلام و التنمية: NEWS: مجلة جامعة تكية

إعلان لطلبة الدراسات العليا للعام 2014-2015

أفنى الطلبة المعموليين للدراسات العليا في المعهد لهذا العام الحضور إلى المعهد يوم الأربعاء الموافق 15/10/2014 الساعة التاسعة صباحاً وذلك لأجراء المعاملة مع اللجنة المختصة مع تعييننا لكم بالمؤقتي

تحتل بحرم دورة السلام و التنمية

تشارك المعهد العالي لتشخيص العقم في الاجتماعات المركزية التي أقيمتها جامعة النهريين بمناسبة تخرج طلبة الدورة العلمية والفيزيولوجية (دورة السلام و التنمية) لسنة 2014-2015 وذلك في يوم السبت 27-9-2014 على رصيف حدائق جامعة النهريين. حضر المحاضرة الدكتور مهران وزير التعليم العالي و السيد الرئيس السيد حسن إبراهيم الشويخيتي و عدد من أعضاء مجلس النواب العراقي و ممثلي من الوزراء ووزراء الدولة و بعض عمداء الكليات في الجامعة العراقية ...

الجلسة الاولى لمجلس المعهد للعام 2014-2015

للمناسبة بدء العام الدراسي الجديد وتوقيع أفضل المستلزمات العلمية والعملية لطلبة الدراسات العليا المعموليين في العام الدراسي 2014/2015 عقد مجلس المعهد مع أعضاء الهيئة التدريسية اجتماعاً موسعاً لقرص تهيئة كافة الإمكانيات العلمية والمختبرية والخدمات و...

Feed Entries

القائمة الرئيسية

الرئيسية

خبرنا من المعهد

اخبار المعهد

مجلس المعهد

التعليم المستمر

جامعة النهريين

الاقسام العلمية

الهيئة الاستشارية

الكلية

وحدة الفتيات المساعدة

المحرمات الشخصية

شعبة ضمان الجودة

الهيئة التدريسية

خبرنا من المعهد

البحوث و النشر العلمي

احصائيات

اصل بنا

مطالعة

لغز جامعة النهريين

أهم الأسماء
تدريسيين في كلية طب
النهريين يشاركون اجتماع
المجلس العلمي العربي
جامعة النهريين تقيم ورشة
عمل في إدارة الجودة
التقنية كموصل للتقنية
الأدوية
رئيس جامعة النهريين يفتتح
اجتماعاً مع طواقم اقسام
رياسة الكلية
متميز مع النجاح اول جلسة
تكنولوجية في التعليم الذاتي
في العراق

الجوائز والتقييمات

