



كتاب الخبريين السنتوي

الدفعة الخامسة عشر

من أطباء المجلس العاني الاختصاصات الطبية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



السلطان قابوس بن سعيد بن
تيمور طيب الله ثراه



السلطان هيثم بن طارق المعظم
حفظه الله ورعاه

كلمة رئيس مجلس الأمناء



معالي د. هلال بن علي السبتي

وزير الصحة - رئيس مجلس الأمناء

إنه لمن دواعي الغبطة والسرور أن نرى تخريج الدفعة الخامسة عشرة من المجلس العماني للاختصاصات الطبية بعد أن بذلوا قصارى جهدهم في السعي الحثيث إلى تحقيق هذا الهدف السامي، والذي ينعكس أثره إيجاباً على المجتمع وأبناء البلد، إذ إن الركيزة الأساسية من إنشاء المجلس هو رؤية هؤلاء الخريجين وهم يعملون بكل ثبات واقتدار، بعد أن أهّلهم المجلس. بأعلى المعايير العالمية، كل هذا من أجل الارتقاء بالمهنة الطبية في سلطنة عمان والتي تؤدي إلى وجود رعاية صحية ذات جودة عالية في ربوع الوطن.

إن تحقيق هذا الهدف إنما يُعد جزءاً من رؤية عمان 2040 و يرتبط بمحور الإنسان والمجتمع والذي يسعى «لإنشاء نظام صحي رائد بمعايير عالمية»، ولذا فإن إنجازات المجلس تسير وفق هذا الهدف وكل برنامج من البرامج التعليمية في المجلس يخضع لمعايير الاعتماد الدولية، إن محصلة هذا المسار لا شك ترفد القطاع الصحي بكوادر وقدرات وطنية مؤهلة، ورائدة في البحث العلمي والابتكار الصحي» والذي ينعكس إيجاباً في حل المعضلات الصحية الحديثة و مواكبة التحديات ولا شك أن سلطنة عمان تسعى إلى أن تكون من مصاف الدول الرائدة والمتقدمة في هذا المجال في ظل النهضة المتجددة بقيادة مولانا حضرة صاحب الجلالة السلطان هيثم بن طارق المعظم حفظه الله ورعاه.

ولا شك أن المجتمع يأمل الكثير من الخريجين فهو يراهم بلسما وترياقا، ومرفاً من أمواج الأمراض التي تعج بهم في خضم هذه الحياة، وصندوق لا يُفتح لأسرار المريض، ومهدئ يطمئن المريض ويزيل عنه الكثير من الهموم التي تكاد لا تنفك عن باله، إن المجتمع يرى كل ذلك في شخص الطبيب لذا لزم على الخريج أن يعي عمق أثره في المجتمع، وثقل وجوده في أي بيئة كانت.

ولا يحده هذا الأمر أن يتوقف عن الأخذ من معين العلم الطبي فهو متجدد باستمرار، ويجري دون توقف، فيشارك في المؤتمرات وينشر البحوث و يطلع على كل ما هو جديد في عالم الطب، لا سيما في مجال تخصصه.

وفي هذه السانحة يسرني أن أقدم أسمى التهاني لهذه الدفعة من الخريجين الذين أتموا بنجاح رحلتهم التعليمية المهنية في قاطع الممارسات الطبية والتي تعكس تفاني الخريجين واجتهادهم وثقتهم العالية التي استطاعوا بها أن يتجاوزوا التحديات والعقبات التي لم تحدهم عن تحقيق مبتغاهم، بل حصلوا عليها بكل جدارة واستحقاق.

كما أننا نتقدم بالشكر الجزيل لجميع اللجان التعليمية في المجلس وكل من أسهم في نجاح تخريج هذه الدفعة من الموظفين الأكاديميين والإداريين وجميع المؤسسات الصحية الحكومية و الخاصة التي كان لهم دور مميز وفعال في تحقيق النجاح لهذا التخريج.

كلمة المجلس

الحمد لله الذي علم بالقلم، علم الإنسان ما لا يعلم، والصلاة والسلام على خير من بعثه الله معلماً للبشرية، حتى يسير الناس في درب الحياة على دراية وحكمة، وعلى آله صحبه أجمعين، أما بعد:

لا تقوم الأمم إلا على سواعد أبنائها وشبابها، وقد قيل قديماً: «لا خَيْرَ في أُمَّةٍ تَأْكُلُ مِنَّا لا تَزْرَعُ، وتَلْبَسُ ما لا تصنَعُ» فإن كان هذا الاهتمام في المأكل والملبس فكيف بما هو أهم وهو الرعاية الصحية، و الاهتمام الطبي، الذي يُعد في أعلى هرم الاهتمامات العالمية لكل شعب من الشعوب فهو الذي يحافظ على مواصلة استمرار حياة الإنسان، وضمان رعايتهم الصحية على أعلى المستويات، فإن الكوادر الطبية الوطنية العاملة هي نخبة أبناء الوطن وهي وقودها الذي لا ينضب، وشعلتها الوقود التي تحافظ على رقي القطاع الصحي بإخلاص محض، ووطنية يجسدها التفاني في العمل، ولا يمنع من تكامل المنظومة الطبية المتميزة في الرعاية الصحة الاستعانة بخبرات خارجية في سبيل تطوير منظومة صحية وطنية راقية.

إن رؤية أبناء الوطن وهم يتخرجون من المجلس العماني للاختصاصات الطبية بعد أن ارتشفوا من معين العلم الطبي المتقدم، وخاضوا غمار بحر الطب الغُباب الذي لا يحدهُ ساحل ولا توقفه حدود، لهو فخر وأيما فخر، واعتزاز لا يضاهيه اعتزاز، لا سيما أن هؤلاء الخريجين قد تفيئوا ظلال برامج طبية متعددة كل طبيب في مجال اختصاصه، وأخذوا من العلم ما يؤهلهم أن يُعتمد عليهم، بعد أن توفرت لهم البيئة المناسبة والأدوات العلمية الحديثة من مكتبات إلكترونية عالمية ومجلات طبية محكمة ومؤتمرات تخصصية، وأجهزة محاكاة طبية ذات دقة عالية.

كما أن إنجازات الخريجين الذين استثمروا وجودهم في المجلس، وعززوا معلوماتهم بالاستفادة من خبرات المدربين بثتى مجالات الطب المختلفة لهو راية يعتز بها المجلس ويفاخر بها كتحقيق جوائز عالمية وإقليمية، كما أن نشر البحوث المحكمة في المجلات الطبية الدولية لهو إنجاز كبير، ودليل واضح على جاهزية الخريجين وتمكنهم العلمي والمعرفي، ودقة البحوث المحكمة المنشورة التي تمر على عدد كبير من الاشتراطات والتي حققتها على صعيد نشر المعرفة العالمية الطبية .

إن الأثر المرتقب لهذه الثلة من الأطباء الخريجين بعد مرورهم بجميع المراحل التدريبية في المجلس، واجتيازهم جميع الاشتراطات والاختبارات، سينعكس إيجاباً ويؤثر بشكل إيجابي في البيئة التي ينتمون إليها، وسيكون الشغف ديدنهم لذا سنرى الإنجازات تلو الإنجازات تباعاً للذي يعود بالخير للوطن وأبنائه.

كلمة الخريجين

الدكتور سالم البوسعيدي - الطب الباطني

الحمد لله الذي خلق الإنسان في أحسن تقويم وهده الصراط المستقيم ، كرمه وجعله خلقا بديعا، و قدس نفسه فمن «أحيها فكأنما أحيأ الناس جميعا». والصلاة والسلام على النبي الأكرم ، الذي فاض من حديثه وحى الحكم، القائل :«ما أنزل الله داء، إلا أنزل له دواء».

فهنيئاً لكم هذا الشرف بأنبل علوم الدنيا الذي تحفظ به الأرواح، وتداوى به الجراح، وترفع الأتراح وتجلب الأفرح.

اليوم تشرق في سماء عمان نجوم ساطعة و كواكب لامعة، هم الترياق والدواء، والأمل والشفاء. قطب الرحي وقمة العطا. جعلوا صحة الإنسان نصب أعينهم فبدلوا لذلك الغالي والنفيس. وها هم اليوم يكملون ما بدأوا ويكونوا للمنظومة الصحية قلبها النابض ، وفكرها الثاقب، وهم منها موضع السمع والبصر.

إن الحروف تقف عاجزة مندهشة من جمال هذه اللحظات الباهرة ، التي يمتزج فيها الفرح والفخر، والرضى والأمل، هي مشاعر مختلطة تفيض من القلوب وتلمع في العيون. كيف لا ، وقد واصلتم الليل بالنهار، وغصتم في بحور العلوم باقتدار، و وعت قلوبكم تلك الكتب والأسفار. فهنيئاً لكم هذا الإنجاز العظيم، وهنيئاً لأهلكم وأحبابكم الذين شهدوا معكم هذا الدرب وكانوا لكم فيه السند والعون.

أتعلمون ما الذي يختصر جمال وعظمة الطب، إنها رمزية المعطف الأبيض، الذي يشبه الغيم في نقائه والياسمين في بهائه، فهو انعكاس لنقاء قلوبكم وجمال أرواحكم. كيف لا و (أحب الناس إلى الله أنفعهم للناس) وذلك أنتم.

إن مسيرة التدريب في المجلس العماني للاختصاصات الطبية رغم جمالها لم تخل من تحديات عدة واجهها أبطالنا للوصول لهذه اللحظة ،سواء كانت التحديات على المستوى الشخصي أو الأكاديمي أو الاجتماعي. فشكرا لكل واحد منكم فهذه لحظة يجب أن تشكر نفسك فيها وتفتخر بها. شكرا لكل أم وأب وأخ وأخت وشريك حياة كانوا عوناً وساعداً لنا. بل شكرا لكل طفلة وطفل انتظر أمه أو أباه بدمعة شوق أو بسمة حب بعد ساعات المناوبة الطوال.

كل هذا الإنجاز والفخر والفرح، لم يكن ليكتمل -بعد فضل الله تعالى- إلا بالجهود الحثيثة التي يبذلها المجلس العماني للاختصاصات الطبية، هذا المجلس الذي أحدث ثورة في القطاع الصحي في سلطنة عمان وأعاد رسم خريطة الخدمات الصحية وأثرى تنوعها ورفعها إلى مستوى يستحق الإشادة والفخر. فهنيئاً لعمان وللمنظومة الصحية وجود مثل هذا الصرح الشامخ الذي يسابق الزمن - بل ويسابق نفسه- في المزيد من الرقي والتقدم. شكرا للمجلس العماني للاختصاصات الطبية ولكل اللجان التعليمية فيه.

إن تدريب الطبيب الماهر والمتقن لعمله ، عملية شاقة معقدة، ومسؤولية أخلاقية وإنسانية كبيرة. لا تتم الا بوجود مدرّبين بذلوا جهدهم وثمانين أوقاتهم في سبيل تدريب الأطباء بإخلاص وتفان. ولا شيء يوفيككم حقمك من الشكر؛ لكن سنبقى نحمل ما تعلمناه منكم، ونوقد من حكمتكم مصابيح تنير لنا الدرب ونظل أوفياء لهذا الجميل ونكمل هذا الطريق بكل جد واجتهاد.

وبرغم عظمة هذا الإنجاز وغمرة شعور الفرح به، إلا أن هذه الخطوة في سلم النجاح يجب أن تتبعها خطوات حثيثة وجهود مستمرة للتطوير والتدريب في ظل التغيرات الطبية المتسارعة والزخم العلمي المتدفق، فالتعليم المستمر ضرورة ملحة والإلمام بالتحديثات لم يعد رفاهية.

ختاماً، إن الخطوات المتسارعة في التقدم والقفزات العالية في الجودة، التي يشهدها نظامنا الصحي، تبشر بالخير وتلهمننا لبذل المزيد، ولإريب أن هذه المخرجات ستكون محورا مهما وركيزة من ركائز التنمية في القطاع الصحي، بهم تسير عجلة التقدم والتطور، وتنتعش وتزدهر الخدمات الصحية في مختلف أرجاء وطننا الحبيب. وهذه خطوة أخرى مهمة في سلم النجاح لا بد أن تتبعها خطوات من التمكين ومراعاة الواجبات والحقوق وتوفير الفرص التدريبية والوظيفية التي تتماشى مع تطلعات رؤية عمان ٢٠٤٠ التي انبثقت من الإرادة السامية للمغفور له -ياذن الله- جلالة السلطان قابوس -طيب الله ثراه- ، ثم أكمل مسيرتها ورسم خطط تنفيذها ومتابعتها مولانا حضرة صاحب الجلالة السلطان هيثم بن طارق -حفظه الله ورعاه- ؛ إذ أن إعداد الكوادر الوطنية المؤهلة احد الركائز والمحاور الأساسية في الرؤية والتي تنبثق منها أهداف الأولوية الصحية.

خريجو الدفعة الخامسة عشر ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣م



ياسر بن عبدالرحمن بن
محمد البلوشي
التخدير



أسيه بنت هلال بن
سليمان المعمرية
التخدير



حنان بنت سعيد بن حمد
الشمالية
أمراض الأنسجة



فاطمه بنت سعيد بن
سهيل العمرية
أمراض الأنسجة



سامية بنت عبدالله
بن محمد الحسينية
التخدير



أريج بنت حمد بن
مسعود البطرانية
التخدير



بسمله بنت قاسم بن
حبيب اللواتية
التخدير



ميثم بن جواد
بن محمد
التخدير



ايمان بنت سليمان بن
حمدان الحاتمية
الأمراض الجلدية



علي بن محمد بن عبيد
الجعفري
الأمراض الجلدية



هدى بنت سالم بن راشد
المقبالية
الأمراض الجلدية



مروة بنت عبدالله بن
سالم البحرية
الأمراض الجلدية



**عمار بن ياسر بن
خلفان اللمكي**
طب الطوارئ



**اسامه بن سعيد بن
شنان الخلاسي**
طب الطوارئ



**مزنه بنت سالم بن
محمد المقرشية**
طب الطوارئ



**نوره بنت ناصر بن راشد
العلوية**
طب الطوارئ



**سرمد بن زهير بن
عبدالرضا بن سالمين**
طب الطوارئ



**خليفه بن طالب بن
خلفان القريني**
طب الطوارئ



**هاله بنت محمد بن
خطام الشملية**
طب الطوارئ



**علياء بنت خلفان بن
علي الكندية**
طب الطوارئ



**سميحه بنت عبدالله بن
حكم المقبالية**
طب الطوارئ



**عقار بن خليفه بن
محمد الرحيبي**
طب الطوارئ



**سلمى بنت سليم بن
سالم العامرية**
طب الطوارئ



**حاتم بن علي بن
حامد الوهبي**
طب الطوارئ



علياء بنت محمد بن
سعيد البوسعيدية
طب الأسرة



سليمة بنت علي بن
سعود المسرورية
طب الأسرة



نور بنت يوسف بن
عبدالله الوهيبية
طب الأسرة



مياء بنت علي بن سالم
بن علي المعمرية
طب الأسرة



أماني بنت محمد بن
خلفان بن حميد العبرية
طب الأسرة



آمنة بنت عبدالله بن
محمد المنذرية
طب الأسرة



هاله بنت عبدالله بن
سالم الحضرمية
طب الأسرة



أميرة بنت محمد بن
حسين البلوشية
طب الأسرة



جواهر بنت زاهر بن
عيسى الهميمية
طب الأسرة



شهرزاد بنت يحيى بن
جمعه البلوشية
طب الأسرة



نوف بنت خليفه بن
سعيد بن ناصر العبرية
طب الأسرة



رحمه بنت عبدالله بن
سليمان الريمية
طب الأسرة



هناء بنت هلال بن
حمد العبرية
طب الأسرة



جهينه بنت احمد بن
محمد المعمرية
طب الأسرة



أماني بنت محمد بن
شامس العوفية
طب الأسرة



نوال بنت سيف بن
محمد النبهانية
طب الأسرة



أروى بنت سليمان بن
علي الشيبليية
أمراض الدم



أمينه بنت سعيد بن
خلفان الشيبليية
أمراض الدم



ايمان بنت جمعه بن
صالح العربية
طب الأسنان العام



براءه بنت طالب بن
أحمد العجمية
طب الأسرة



سالم بن أحمد بن سالم
البوسعيدي
الطب الباطني



زوحب جعفر
حسين
الطب الباطني



هدى بنت عوض بن
علي النزوانية
أمراض الدم



أسماء بنت عبدالله بن
سليمان الريامية
أمراض الدم



**اسماء بنت محمد بن
سعید المرزوقية**
الطب الباطني



**عبدالسلام بن محمد بن
مصباح الجلبوبي**
الطب الباطني



**أميمه بنت زهران بن
زاهر الهنائية**
الطب الباطني



**جواهر بنت حمود بن
سعید النعمانية**
الطب الباطني



**مسعود بن سالم بن
بخيت كشوب**
الطب الباطني



**فاطمة
محمد فاروق**
الطب الباطني



**عبدالله بن ماجد بن
ضاوي السالمي**
الطب الباطني



**رحمه بنت محمد بن
سعید الريامية**
الطب الباطني



**عائشه بنت عمير بن
عبدالله البلوشية**
طب الأحياء الدقيقة



**أحمد بن حمود بن
سعید المعمرى**
طب الأحياء الدقيقة



**تركية بنت عبدالله بن
على المعمرى**
الطب الباطني



**أسعد بن محمد بن
سالم الهنائي**
الطب الباطني



**ميثاء بنت ماهر بن
محسن البروانية**
أمراض النساء والولادة



**أحلام بنت عبدالله بن
صالح الهاشمية**
أمراض النساء والولادة



**هاجر بنت عبدالرحمن بن
محمد البلوشية**
أمراض النساء والولادة



**أميرة بنت سالم بن
محمد الضبارية**
طب الأحياء الدقيقة



**ايمان بنت خميس بن
حسن البلوشية**
أمراض النساء والولادة



**شمسة بنت حميد بن
سعيد الشبلية**
أمراض النساء والولادة



**فاطمة بنت علي بن
سعيد الحوقانية**
أمراض النساء والولادة



**سهام بنت عبدالله بن
راشد المعمرية**
أمراض النساء والولادة



**محمود بن خميس بن
سالم السعيد**
طب وجراحة العيون



**شهاب بن هلال بن
خالد الحبسي**
طب وجراحة العيون



**شيماء بنت حمد بن
مسلم المغيرية**
أمراض النساء والولادة



**أسماء بنت فوزي بن
محمد الرجيبية**
أمراض النساء والولادة



**أنس بن إبراهيم بن
خميس العوي
جراحة العظام**



**محمد بن سالم بن
سيف الغماري
جراحة العظام**



**علاء بن
مصطفى تقي
جراحة العظام**



**محمد بن سليمان بن
حمود العزري
جراحة العظام**



**نداء بنت أحمد بن
محمد النعمانية
طب الأطفال**



**حمد بن سيف بن حمد
المعوي
جراحة الأذن والأنف والحنجرة**



**وليد بن علي بن عبدالله
بن علي الكلباني
جراحة العظام**



**محمد عثمان بن
محمد بن شفيق
جراحة العظام**



**شريفة بنت سيف بن
ناصر المخمرية
طب الأطفال**



**لميس بنت عمر بن
سعيد الصوافية
طب الأطفال**



**رند بنت سعود بن
محمد الحارثية
طب الأطفال**



**مروة بنت سعود بن
حمد الذهبية
طب الأطفال**



مصعب بن مبارك بن
حمد الجابري
طب الأطفال



رحيمة بنت علي بن
عيسى الإسماعيلية
طب الأطفال



أمجد بن حمد بن
جاعد الهدابي
طب الأطفال



زلفى بنت خلفان بن
محمد الشبلية
طب الأطفال



فاطمة بنت محمد بن
مهنا الكندية
طب الأطفال



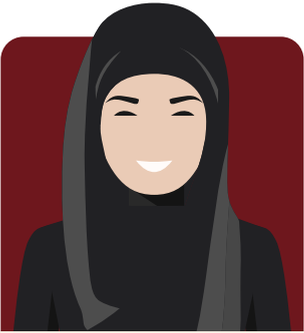
عمر بن أحمد بن
سعيد السندي
طب الأطفال



أثير بنت أحمد بن
عبدالرحمن الخان
طب الأطفال



نوح بن ناصر بن
عبدالله المحروقي
طب الأطفال



أماني بنت سالم بن
سلام الرمحية
طب الأطفال



موزه بنت محمود بن
محمد المعمرية
طب الأطفال



أحمد بن غاصب بن
سعيد العلوي
طب الأطفال



مرزّه بنت يحيى بن
محمد الفارسية
طب الأطفال



رحاب بنت زاهر بن
مبارك العامرية
الطب النفسي



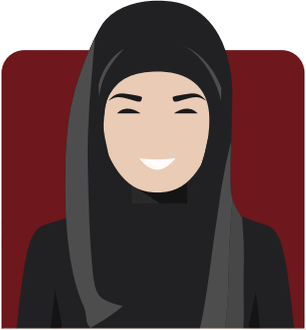
نوف بنت سعيد بن
جمعه آل عبد السلام
طب الأطفال



ناديه بنت محمد بن
سالم الصائغية
طب الأطفال



انتصار بنت ناصر بن
محمد المسكرية
طب الأطفال



اكرام بنت نبيل بن
محسن اللواتية
الطب النفسي



الخطيب بن راشد بن
عبدالله السعدي
الطب النفسي



أميره بنت سالم بن
مسلم الكندية
الطب النفسي



انتصار بنت عبدالله بن
سعيد الرحيلية
الطب النفسي



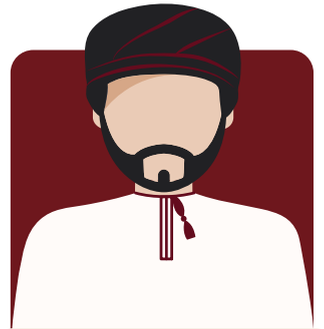
فاطمة بنت محمد بن
حمد الحجرية
الأشعة



أسماء بنت علي بن
محمد الصواعية
الأشعة



زينب بنت ناصر بن
عبدالله الراشدية
الطب النفسي



الهيصم بن طارق بن
موسى الزدجالي
الطب النفسي



ناديه بنت أحمد بن ناصر
البوسعيدية
الأشعة



محمد بن عبدالله بن
حبيب البوسعيد
الأشعة



نائله بنت خليفه بن
بدر الكلبيانيه
الأشعة



ميمونه بنت سليمان بن
خلفان الريسيه
الأشعة



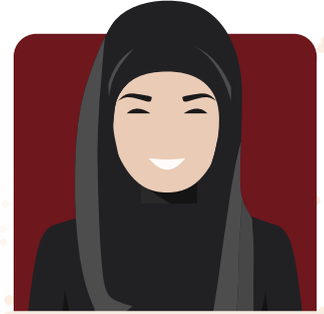
تسنيم بنت حمد بن
محمد الراشديه
أمراض القلب للكبار



غيثه بنت حميد بن
سالم المحروقيه
الجراحة العامه



مروه بنت طاهر بن
عقيل آل ابراهيم
الجراحة العامه



أسماء بنت مطر بن
محمد المنعيه
الجراحة العامه



حمده بنت حمدان
بن علي العبريه
أمراض الدم والأورام للأطفال



ليلى بنت خليفه بن
محمد الخنبيشه
أمراض الدم والأورام للأطفال



بشرى بنت علي بن
سيف الشامسيه
الطب الوراثي

المجيدون للعام الأكاديمي ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

المدرّبون والمتدرّبون المجيدون للعام الأكاديمي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣

الرقم	البرنامج	المدرّب المجيد	المتدرّب المجيد
١	أمراض الأنسجة	د. رقية بنت مبارك بن محمد الشامسية	د. عزاء بنت سالم بن هلال الزكوانية
٢	التخدير	د. جواهر بنت خالد بن محمد السليمية	د. أريج بنت حمد بن مسعود البطرانية
٣	الكيمياء الحيوية الأكلينيكية	د. موزة بنت محمد بن عثمان النبهانية	د. عائشة بنت محمد بن خليفة البلوشية
٤	الأمراض الجلدية	د. فاطمة بنت عمر بن علي الحوسنية	د. إيمان بنت سليمان بن حمدان الحاتمية
٥	طب الطوارئ	د. خلفان بن سعيد بن ذياب العمراني	د. بدر بن محمد بن سالم العامري
٦	طب الأسرة	د. عايدة بنت عيسى بن هلال الاسماعيلية	د. نور بنت يوسف بن عبدالله الوهيبية
٧	طب الأسنان العام	د. ناصر بن سالم بن عبيد الخالدي	د. أيوب بن إبراهيم بن أحمد الخروصي
٨	الجراحة العامة	د. رقية بنت محمد بن علي الشحية	د. رحمة بنت حميد بن سالم الحارثية
٩	أمراض الدم	د. منتظر بن شرف بن علي الموسوي	د. أسماء بنت خلفان بن محمد الجهورية
١٠	الطب الباطني	د. محمد بن سلوم بن سليمان الشكيري	د. عبدالسلام بن محمد بن مصبح الجلبوبي

الرقم	البرنامج	المدرّب المجيد	المتدرّب المجيد
١١	طب الأحياء الدقيقة	الفاضل/ سحيم بن سليمان بن حمد الغافري	د. أحمد بن حمود بن سعيد المعمري
١٢	أمراض النساء والولادة	د. رحمة بن سالم بن حمود الغابشية	د. أنفال بنت عبدالله بن محمد الخطيب د. استقلال بنت سنان بن حمد الغيثية(رحمها الله)
١٣	طب وجراحة العيون	د.اليقظان بن سليمان بن علي الغافري	د.أسيل بنت عبدالله بن محسن الراشدية
١٤	جراحة الفم والوجه والفكين	د. سامي بن طاهر بن ناصر الكندي	د. أحمد شوقي حسن القطان
١٥	جراحة العظام	د. وفاء بنت عبدالقادر بن عبدالله البلوكية	د. نافع بن صالح بن عبدالله الكندي
١٦	جراحة الأذن والأنف والحنجرة	د. فيصل بن خميس بن مبارك الكلباني	د. نور بنت ناصر بن حمد البوسعيدية
١٧	طب الأطفال	د. سيف بن سليمان بن منصور أولاد ثاني	د. نداء بنت أحمد بن محمد النعمانية
١٨	الطب النفسي	د. أصيلة بنت عبدالله بن سعيد الزعابية	د. الخطيب بن راشد بن عبدالله السعدي
١٩	الأشعة	د. راشد بن سيف بن سالم العميري	د. نور فاطمة محمد بوتاه فضل داد

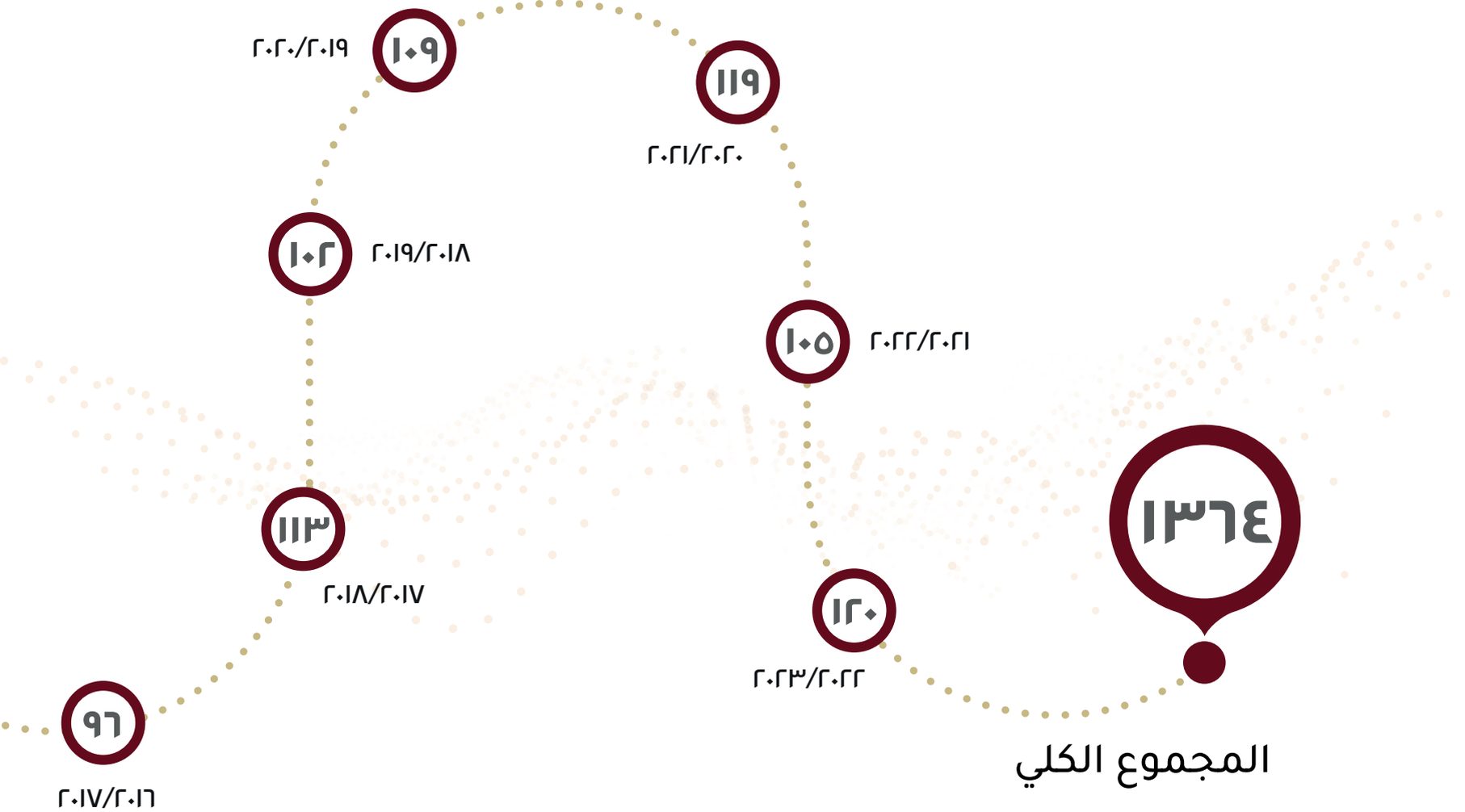


إحصائيات خريجو المجلس العماني للاختصاصات الطبية

وإنجازات خريجو الدفعة الخامسة عشر

١٣٦٤ خريجاً و خريجة

خريجو المجلس العماني للاختصاصات الطبية حسب السنوات الأكاديمية



٤٦ ٢٠٠٧/٢٠٠٦

٣٢ ٢٠٠٧/٢٠٠٧

٣٢ ٢٠٠٩/٢٠٠٨

٥٠ ٢٠١٠/٢٠٠٩

٧٤ ٢٠١٣/٢٠١٢

٥٧ ٢٠١٢/٢٠١١

٤٩ ٢٠١١/٢٠١٠

٧٢ ٢٠١٤/٢٠١٣

٨١ ٢٠١٥/٢٠١٤

١٠٧ ٢٠١٦/٢٠١٥

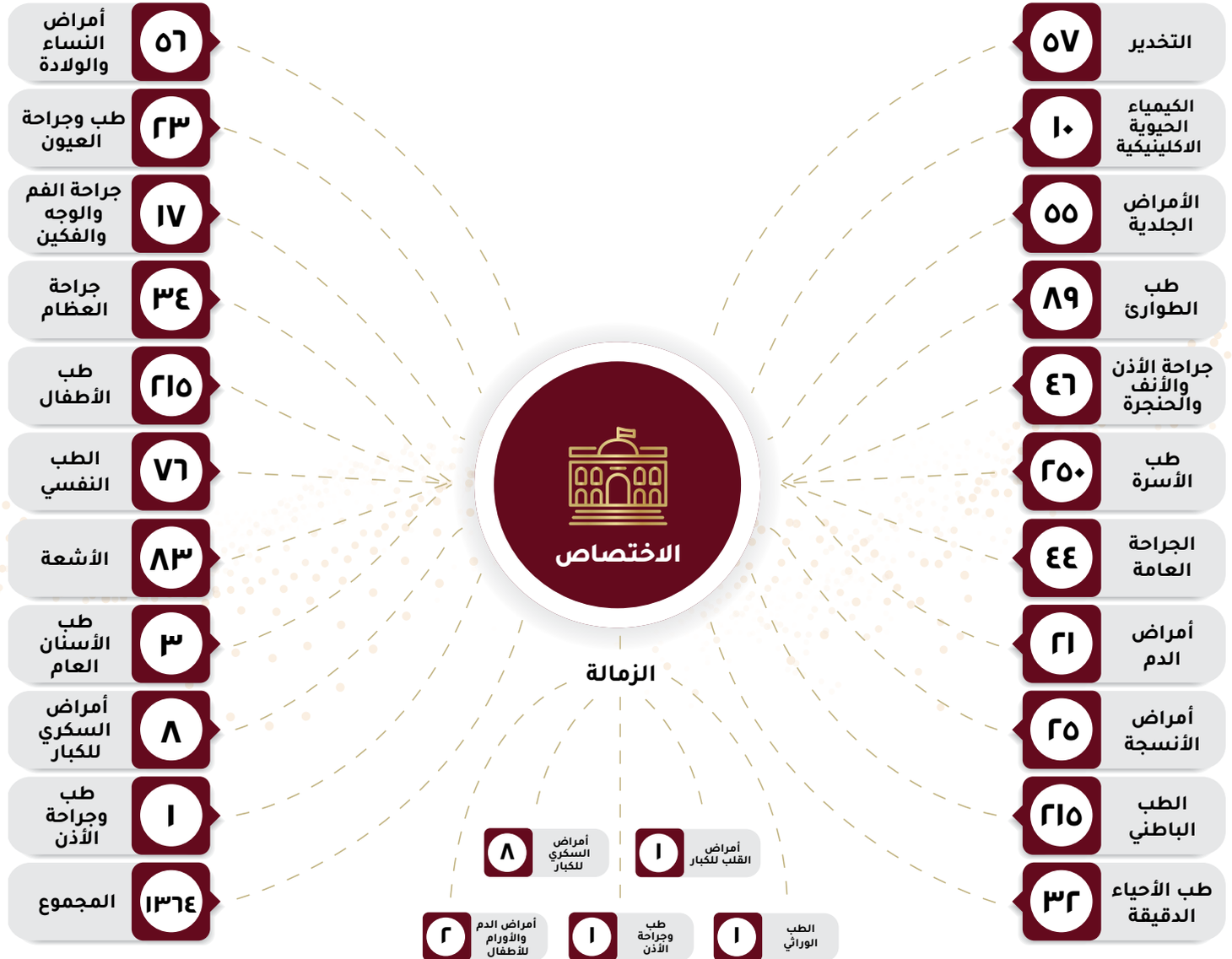
١٢٠ خريجاً و خريجة

خريجو الدفعة الخامسة عشر حسب التخصصات



١٣٦٤ خريجاً و خريجة

خريجو المجلس العماني للاختصاصات الطبية منذ إنشائه حسب التخصصات



إنجازات خريجو الدفعة الخامسة عشر

اولا: الخريجون الحاصلون على جوائز دوليه:

برامج الاختصاص		
الجائزة	البرنامج	الاسم
<p>حصلت على جائزتين في مؤتمر ومعرض الشرق الأوسط الدولي السابع للأمراض الجلدية وطب التجميل الذي أقيم في دولة الإمارات العربية المتحدة.</p> <p>- جائزة المركز الأول في فئة أفضل العروض العلمية الشفهية. - جائزة المركز الثالث في فئة أفضل الملصقات العلمية.</p> <p>حصلت على جائزة المركز الثاني في فئة أفضل الملصقات العلمية ضمن مشاركتها في مؤتمر ومعرض مسقط الدولي الرابع للأمراض الجلدية.</p>	الأمراض الجلدية	ايمان بنت سليمان بن حمدان الحاتمية
<p>حصل على جائزة أفضل باحث في فئة الأطباء المقيمين في المؤتمر السنوي (التجمع العلمي للكلية الأمريكية لأطباء طب الطوارئ)(ACEP) ٢٠٢٢ الذي أقيم في الولايات المتحدة الأمريكية.</p>	طب الطوارئ	اسامه بن سعيد بن شنان الخلاسي
<p>حصلت على جائزتين في المؤتمر السنوي العاشر للجمعية الأوروبية لجراحة الأوعية الدموية، الذي أقيم في دولة الإمارات العربية المتحدة.</p> <p>- جائزة الباحث الشاب (Young Researcher Award) - جائزة المركز الأول في فئة أفضل العروض العلمية الشفهية</p>	الجراحة العامة	غيثه بنت حميد بن سالم المحروقية
<p>حصل على أفضل عرض شفهي وملصق علمي في المؤتمر العماني الدولي للسكتة الدماغية ٢٠٢٣</p>	الطب الباطني	سالم بن أحمد بن سالم البوسعيدي
<p>حصل على المركز الثاني في مسابقة (Heinz Stammberger) لأبحاث الأطباء المقيمين ضمن فعاليات الاجتماع السنوي السابع عشر لأكاديمية الشرق الأوسط لطب الأنف والأذن والحنجرة وجراحة العنق و الرأس الذي أقيم في دولة الإمارات العربية المتحدة.</p>	جراحة الأذن والأنف والحنجرة	حمد بن سيف بن حمد المعولي
<p>حصلت على المركز الثاني في فئة أفضل الملصقات العلمية ضمن مشاركتها في المؤتمر السنوي الثالث للجمعية السعودية للأمراض المعدية لدى الأطفال الذي أقيم في المملكة العربية السعودية.</p>	طب الأطفال	زلفى بنت خلفان بن محمد الشبلية

برامج الزمالة

الجائزة	البرنامج	الاسم
حصلت عل المركز الأول في مسابقة العروض الشفهية ضمن مشاركتها في المؤتمر الثالث للشرق الأوسط وشمال افريقيا للأمراض البيوكيميائية والوراثية الذي أقيم في سلطنة عمان.	الطب الوراثي	بشرى بنت علي بن سيف الشامسية

ثانيا: الخريجون المنشورة أبحاثهم في مجلات طبية دولية

برامج الاختصاص

اسم المجلة	عنوان البحث	البرنامج	الاسم
SQU Medical Journal	Trends and Outcomes of Non-Small-Cell Lung Cancer in Omani Patients: Experience at a University Hospital	أمراض الأنسجة	حنان بنت سعيد بن حمد الشملية
Journal of Anaesthesiology and Critical Care	Cumulative Risk Score as Predictor of Postoperative Nausea and Vomiting	التخدير	أريج بنت حمد بن مسعود البطرانية
International Journal of Dermatology	Awareness and Knowledge of Laser Hair Removal: A Cross Sectional Study from Tertiary Care Dermatology Clinics in Oman	الأمراض الجلدية	ايمان بنت سليمان بن حمدان الحاتمية
Symbiosis Group	Knowledge of Dermatology Residents on The COVID-19 Pandemic: A Cross-Sectional Study	الأمراض الجلدية	علي بن محمد بن عبيد الجعفري
Elsevier	Atomized Intranasal Ketorolac Versus Intravenous Ketorolac for the Treatment of Severe Renal Colic in the Emergency Department: A Double-Blind, Randomized Controlled Trial	طب الطوارئ	اسامه بن سعيد بن شنان الخلاسي

Autism & Developmental Language Impairments journal	Quality of Life and Coping Strategies Used by Parents of Children with Autism Spectrum Disorder in Oman	طب الأسرة	علياء بنت محمد بن سعيد البوسعيدية
			سليمه بنت علي بن سعود المسرورية
Clinical Obesity	Orthostatic Intolerance After Bariatric Surgery: A Systematic Review and Meta-Analysis	الطب الباطني	جواهر بنت حمود بن سعيد النعمانية
Cureus	Brucellosis-Induced Hemophagocytic Lymphohistiocytosis		
Cureus	Thyrotoxicosis Periodic Paralysis: A Rare Presentation of a Common Disease		
Cureus	Novel Oral Anticoagulants in Patients with Atrial Fibrillation and Moderate to Severe Mitral Stenosis: A Systematic Review		
ELSEVIER: Clinical Biochemistry	Very Long-Chain Acyl-Coa Dehydrogenase Deficiency and Type I Diabetes Mellitus: Case Report and Management Challenges		
Medicina	Prevalence, Recognition, And Risk Factors of Constipation Among Medically Hospitalized Patients: A Cohort Prospective Study		
Journal of Forensic and Legal Medicine	Quality of Death Certification Based on The Documented Underlying Cause of Death: A Retrospective Study		
ELSEVIER: Clinical Biochemistry	Very Long-Chain Acyl-Coa Dehydrogenase Deficiency and Type I Diabetes Mellitus: Case Report and Management Challenges		
Cureus	Extensive Arterial and Venous Thrombosis in A Female with A Known Untreated Polycystic Ovarian Syndrome: A Case Report		
Cureus	Motor Vehicle Accident Due to Homonymous Hemianopia: An Unusual Presentation of Vertebrobasilar Stroke		
Cureus	Cyclic Vomiting Syndrome: A Case Report and Mini Literature Review		

European Journal of Pharmaceutical and Medical Research	Surgical Site Infections Among Patients Underwent Craniotomy in Khoula Hospital: Rate, Risk Factors, Microbiology Features, Clinical Outcome (2009- 2019)	طب الأحياء الدقيقة	عائشه بنت عمير بن عبدالله البلوشية
Elsevier	First Report of disseminated Mycobacterium Abscessus in an Immunocompetent Adult Patient in Oman	طب الأحياء الدقيقة	أحمد بن حمود بن سعيد المعمرى
Infectious Disease Reports	Enterobius Vermicularis Related Acute Appendicitis: A Case Report and Review of the Literature		
Clinical Obstetrics, Gynecology and Reproductive Medicine	Obstetric Complications and Adverse Pregnancy Outcomes Among Elderly Primigravidae of Age 35 Years and Above in Oman	أمراض النساء والولادة	فاطمة بنت علي بن سعيد الحوقانية
Oman Journal of Ophthalmology	Pupillary Block Glaucoma Due to Anterior Migration of Nonemulsified Silicon Oil in Phakic Patient: Case Report and Review of Literature.	طب وجراحة العيون	شهاب بن هلال بن خالد الحبسي
Journal of Musculoskeletal Surgery and Research	Epidemiology of Developmental Dysplasia of The Hip at A Tertiary Hospital in Oman	جراحة العظام	محمد بن سليمان بن حمود العزري
Osteoporosis International	The Prevalence of Schmorl's Nodes in Osteoporotic Vs Normal Patients: A Middle Eastern Population Study		
Elsevier	Developing A Nationwide Spine Care Referral Programme On the Whatsapp Messenger Platform: The Oman Experiment		
Journal of Orthopaedic Case Reports	"Jahwari's Position" - A Novel Operating Room Setup for Antegrade Humeral Nailing: Surgical Technique and Initial Experience		
Journal of Taibah University Medical Sciences	The Journey of Orthopaedic Surgery from Residency to Fellowship: A Cross-Sectional Study in The Gulf Cooperation Council Countries		
Journal of Musculoskeletal Surgery and Research	Prevalence of Burnout of Residents in Oman Medical Specialty Board: A CrossSectional Study in Oman		
Journal of Musculoskeletal Surgery and Research	Gulf Cooperation Council Female Residents in Orthopedics: Influences, Barriers, And Mental Pressures: A CrossSectional Study		
		جراحة العظام	محمد عثمان بن محمد بن شفيق

Respir Care	Outcome of Noninvasive Respiratory Support in Pediatric High-Dependency Units for Acute Respiratory Distress	طب الأطفال	عمر بن أحمد بن سعيد السندي
Case Reports in Perinatal Medicine	Thrombospondin Domain1-Related Congenital Chylothorax In an Infant with Maple Syrup Urine Disease: A Challenging Case	طب الأطفال	نداء بنت أحمد بن محمد النعمانية
Cureus	All Endocarditis Is Not Infective: Libman-Sacks Endocarditis		
Sage Journals	Lessons Learned From COVID-19 Lockdown: An ASPED/MENA Study on Lifestyle Changes and Quality of Life During Ramadan Fasting in Children and Adolescents Living with Type 1 Diabetes	طب الأطفال	نوف بنت سعيد بن جمعه آل عبدالسلام
Oman Medical Journal	Demographic and Clinical Profile of Patients Receiving Electroconvulsive Therapy at Tertiary Care Hospital in Oman: A Cluster Analysis	الطب النفسي	الخطيب بن راشد بن عبدالله السعدي
Journal of Neurology Research, Reviews & Report	Case Report: Covid-19 and Catatonia		
SQU Medical Journal	The Findings of Pulmonary Nocardiosis On Chest High Resolution Computed Tomography	الأشعة	محمد بن عبدالله بن حبيب البوسعيد
	COVID-2019 Pneumonia: Severity and Distribution of Lung Changes Observed On The Initial Chest X-Ray As An Indicator Of Final Outcomes		
American Journal of Medical and Clinical Sciences	New-Onset of Graves' Disease Induced by Sars-Cov-2 Infection- A Case Series	الأشعة	أسماء بنت علي بن محمد الصواعية
World Journal of Nuclear Medicine	Diagnostic Accuracy of Technetium99mOctreotide in Imaging Neuroendocrine Tumors, Oman Hospital Experience with Literature Review	الأشعة	ميمونه بنت سليمان بن خلفان الريمسية

برامج الزمالة

اسم المجلة	عنوان البحث	البرنامج	الاسم
ELSEVIER: European Journal of Medical Genetics	Biallelic loss-of-function variants of GFRA1 cause lethal bilateral renal agenesis	الطب الوراثي	بشرى بنت علي بن سيف الشامسية
European Journal of Human Genetics	Hypoketotic hypoglycemia without neuromuscular complications in patients with SLC25A32 deficiency		
Molecular Genetics and Genomic Medicine Journal	Further delineation of Wiedemann-Rautenstrauch syndrome linked with POLR3A		
BMJ Journal	Intramural Duodenal Haematoma in a Child Post- Endoscopic Biopsy	أمراض الدم والأورام للأطفال	حمده بنت حمدان بن علي العبرية
HemaSphere	Survival and Prognostic Factors of Pediatric .Acute Lymphoblastic Leukemia in Oman	أمراض الدم والأورام للأطفال	ليلى بنت خليفه بن محمد الخنبشية
BMJ Journal	Homozygous Mild beta-Thalassaemia aPromoter Transversion -71 c>t hbb:c.-121 c>t		



المجلس العماني للاختصاصات الطبية
Oman Medical Specialty Board

www.omsb.gov.om

X OMSB_OM f OMSBnews