



البرنامج الانتخابي لمرشحي انتخابات

الجمعية السعودية للفيزياء الطبية

في دورته الرابعة



رؤى سندي

دكتورة فيزياء طبية

PhD. Medical Imaging Science - 2021. Curtin University. Discipline of Medical Radiation Science. Faculty of Health Sciences. Curtin Medical School. Western Australia, Perth, Australia.

MSc. Medical Physics - 2014. University of Aberdeen.

Department of Bio-Medical Physics and Bio- Engineering. School of Medicine and Dentistry. Scotland, Aberdeen, UK.

BSc. Medical Physics - 2008. Umm Al-Qura University. College of Applied Sciences. Makkah, KSA.

Senior Medical Physicist at King Fahd Armed Forces Hospital, Medical Physics Department, Jeddah, KSA. (March - 2009 till present).

Research Associate, Curtin University, Curtin Medical School, Western Australia, Perth, Australia. (July - 2021 till present).



عبد الله الرشود

المجستير، الدبلوم العالي للزمالة البريطانية، والدكتوراه في الفيزياء الطبية

1. العمل للبدء في تطبيق برنامج التدريب لبرنامج شهادة الاختصاص السعودية في الفيزياء الطبية.
2. العمل على اعتماد الجمعية السعودية للفيزياء الطبية كمقدم برامج ساعات تعليم مستمر.
3. تحفيز ثقافة العمل التطوعي في المجال الصحي لتخصص الفيزياء الطبية.
4. العمل على دعم المختصين في مجال الفيزياء الطبية الذين تعثرت إجراءات تصنيفهم من قبل الهيئة السعودية للتخصصات الصحية.
5. دعم الأنشطة العلمية والبحثية في مجال الفيزياء الطبية.
6. دعم حديثي التخرج من المختصين في مجال الفيزياء الطبية.
7. تعزيز وسائل التواصل بين جميع المختصين في الفيزياء الطبية



Nouf Abuhadi

PhD Medical Physics

Associate Professor of Medical Physics at Diagnostic Radiographic Technology Department, College of Applied Medical Sciences, Jazan University.

Vice Dean- Girls Section for 6 years.



إسماعيل الدهلوي

دكتورة فيزياء طبية

1. دعم فتح باب التطوع في الجمعية للأعضاء بصفة رسمية وموثقة.
2. فتح باب التواصل الفعال والمستمر مع أعضاء الجمعية.
3. التوصية بعمل فرق عمل مكونة من أعضاء للجمعية لإقامة النشاطات العلمية
4. وتفعيل النشاطات الافتراضية
5. متابعة وإكمال جهود المجلس السابق في السعي لاعتماد برنامج التدريب للفيزياء الطبية لدى الهيئة السعودية للتخصصات الصحية وتفعيل منصة التطوير المهني (مستمر)
6. العمل على تدوين اللوائح والسياسات والإجراءات الخاصة بأعمال الجمعية ولجانها لتكون مرجع واضح للعاملين في الجمعية.
7. الرفع للهيئة السعودية للتخصصات الصحية توصية بخصوص اعتماد الشهادات المهنية في الفيزياء الطبية (البورد) كمسار موازي للتصنيف على درجة الاستشاري



البرنامج الانتخابي لمرشحي انتخابات الجمعية السعودية للفيزياء الطبية في دورته الرابعة



براك الزميع

دكتورة فيزياء طبية

العمل مع الأعضاء لتحقيق أهداف الجمعية وتطوير دور الفيزياء الطبية في المؤسسات الطبية والأكاديمية



Ashraf Almahwasi (PhD, MIPEM)

PhD Medical Physics and Radiation
Protection

نُبذة مُختصرة - على سبيل المثال لا الحصر:

1. بناء الخطط الاستراتيجية الفعلية للجمعية والحرص على تنفيذها.
2. إحياء التخصص وتطويره والتوعية بأهميته فعلياً على جميع المستويات
3. إنشاء قاعدة بيانات تضم جميع المختصين بمجال الفيزياء الطبية داخل المملكة العربية السعودية، والتأكد من تسجيلهم في نظام العضويات الموحد بالهيئة السعودية للتخصصات الصحية وتفعيل دور كل عضو بما هو مناسب.
4. بحث إمكانية إنشاء فروع للجمعية بالمناطق الرئيسية وتفعيلها.
5. بناء شبكة علاقات مهنية مرنة تربط جميع الهيئات الرقابية والتنفيذية، والمنشآت الصحية والمؤسسات التعليمية بالمنظمات التشريعية الدولية حول العالم مثل: الوكالة الدولية للطاقة الذرية.
6. وضع المعايير الوطنية للمجال بناءً على القواعد والتنظيمات الدولية وضمان تطبيقها.
7. المشاركة الفاعلة في المناسبات المحلية والدولية.
8. متابعة إجراءات اعتماد برنامج البورد السعودي للفيزياء الطبية، وبناء الخطط اللازمة لتهيئة المراكز التعليمية المعتمدة من الهيئة لإكمال الإجراءات النظامية لاعتماد البرنامج لديها.
9. بحث إمكانية توحيد محتوى برامج، دورات مسؤول الحماية من الإشعاع وإعادة صياغة معايير القبول واعتمادها من قبل الهيئة وفق آلية تقبل المقارنة لما هو معمول به بالجهات الدولية ذات العلاقة.



عبدالله الشهري

ماجستير الفيزياء الطبية + الزمالة

الفيزياء الطبية

كأحد أعضاء مجلس الإدارة العاملين في الجمعية السعودية للفيزياء الطبية سوف نستكمل ما بدأناه في رفع مستوى التعاون مع الجمعيات الصحية وغير الصحية وتأسيس قاعدة تشاركية لخدمة المجتمع ورفع الوعي الصحي لدى العاملين والأفراد بنشاطات الجمعية وأعمالها من خلال القنوات الرسمية التي توفرها الهيئة السعودية للتخصصات الصحية.

كما سوف نعمل على زيادة نسبة المشتركين من الفيزيائيين الطبيين في الجمعية من خلال تسهيل الاشتراكات والمشاركة المباشرة في نشاطات الجمعية وتقديم الدعم اللازم لهم.

البحث عن مصادر دخل خارجية للجمعية عن طريق فتح المجال للشركات من خلال برنامج الرعاية المتنوعة لأنشطة الجمعية.

تثبيت دور الجمعية السعودية للفيزياء الطبية في خدمة الفيزيائيين المختصين ورفع مستوى الجودة في مخرجات التخصص من خلال برامج تدريبية متخصصة مشتركة مع الجامعات والمستشفيات المرجعية.

القيام بمهمة توسيع أنشطة الجمعية السعودية للفيزياء الطبية لتشارك بفعالية علميًا وعمليًا في المشاريع الوطنية والإقليمية والدولية.



البرنامج الانتخابي لمرشحي انتخابات الجمعية السعودية للفيزياء الطبية في دورته الرابعة



HASNA ALBANDAR

MSc. Medical Physics

1. دعم زيادة مشاركة العنصر النسائي في مجالات الفيزياء الطبية والوقاية الاشعاعية في مجلس إدارة الجمعية السعودية الفيزياء الطبية.
2. تقديم التوجيه والمساعدة اللازمة لايجاد فرص تدريبية وتوظيف لحدیثي التخرج الراغبين في الالتحاق بهذا التخصص .
3. إعداد برامج و دورات منهجية وعلمية و فرص تدريبية.
4. تقديم برامج توعية للمجتمع عن الاشعاعات واستخداماتها وكيفية التعامل معها.
5. العمل على إنتاج مواد إعلامية (كتيبات وفيدويوهات) لزيادة الوعي عن إجراء بعض الفحوصات الاشعاعية للاكتشاف المبكر عن بعض أنواع الأمراض وزيادة وعي العاملين عن الحماية الاشعاعية للمريض وللعاملين والبيئة.
6. المشاركة في التنسيق لايجاد إمكانية إجراء اختبارات البورد الأمريكي للكلية الأمريكية للأشعة في المملكة العربية السعودية
7. التنسيق لعقد دورات تدريبية وتوعوية في جميع مناطق المملكة.



عبدالله الدوسري

دكتوراه فيزياء اشعاعية طبية

1. تطوير المهارات بما يتناسب مع متطلبات سوق العمل.
2. الدورات العلمية.
3. إقامة المؤتمرات وورش العمل.
4. القيام بالدور العلمي للجمعية مع الجهات ذات العلاقة.
5. توضيح ونشر دور الفيزيائي الطبي.
6. البحث العلمي.



Wamied Abdel-Rahman

PhD Medical Physics

1. Encourage volunteer work by society members by being involved in committees.
2. Continue to promote the field of Medical Physics and SMPS activities locally and internationally
3. Establish a residency program
4. Promote education to fresh Medical Physicists graduates



Abdulaziz Alhazmi

دكتوراة الفيزياء الطبية

1. تعزيز مفهوم دور الفيزيائي الطبي في الهيئة السعودية للتخصصات الصحية أولاً، و في الأوساط الصحية و المنشآت التعليمية.
2. إعادة مراجعة متطلبات التصنيف للفيزيائيين الطبيين و محاولة إيجاد حلول عملية للمشاكل المتعلقة بالتصنيف.
3. إنشاء لجنة علمية مكونة من الخبراء في المجال لتوفير الدعم العلمي و التقني للمنشآت الحديثة، و تفعيل دور المدقق الخارجي لرفع مستوى الممارسات الداخلية إلى مستويات أعلى من المعيار القانوني.
4. دفع عجلة برنامج الزمالة في الفيزياء الطبية و إيجاد الشراكات الفاعلة بين أقسام الفيزياء الطبية في المستشفيات المرجعية لاستيفاء متطلبات الهيئة السعودية للتخصصات الصحية لإنشاء البرنامج.
5. إعادة تفعيل المؤتمر السنوي العالمي في الفيزياء الطبية، و تقديم المساعدة و الدعم للمؤتمرات و السيمينارات الداخلية.



البرنامج الانتخابي لمرشحي انتخابات الجمعية السعودية للفيزياء الطبية في دورته الرابعة



Khalid Alsafi

الماجستير، الدبلوم العالي للزمالة البريطانية،
والدكتوراه في الفيزياء الطبية

الرؤية : الوصول بالجمعية لكيان ريادي، ذو مرتبة عالمية، يساهم في تنظيم وتطوير الفيزياء الطبية وفق رؤية المملكة 2030
الرسالة: التعرف بتخصص الفيزياء الطبية وإظهار أهميته و تعظيم استخدامه
إكمال البنية الأساسية: من حيث إنشاء جميع ما يلزم من لجان و خطط و برامج تكون الركيزة التي ستطلق منها و تعتمد عليها للقيام بمهامها، و يتضمن ذلك توفير التمويل الكافي لتنفيذ تلك الخطط و البرامج.
الوعي و التثقيف: الحرص على إبراز الدور الحيوي الذي تقوم به الفيزياء الطبية في المجال الصحي و ذلك من خلال زيادة الوعي في الأوساط الطبية و في المجتمع بشكل عام عن التطبيقات الواسعة لهذا التخصص و عن الفوائد العائدة منه. و لتحقيق هذا الهدف، تحرص الجمعية على أن يكون لها حضور في جميع الأوساط المعنية.
تنمية الكوادر البشرية وزيادة أعداد المتطوعين:
النهوض بإمكانيات الكوادر البشرية في مجال التخصص و الحرص على إعدادهم بما يخلوهم بالقيام بمهامهم وفق أعلى معايير المهنية و السلامة المحلية والدولية و تشجيع الممارسين على المساهمة الفعالة في قنوات الجمعية و أهدافها كونها المظلة التي ينتمون إليها. و من خلال الدورات العلمية و الدورات، لمساعدة الممارس الاطلاع على أحدث مخرجات التخصص و التخصص الدقيق و كذلك على ما تساهم الجمعية في إصداره من توصيات ومعايير في عدة مجالات تتعلق بالتخصص.

الاستراتيجيات التي نطمح في العمل عليها لتحقيق الأهداف:

الخطة التشغيلية السنوية

تفعيل دور التطوع في أعمال الجمعية والاعتماد على الجيل الجديد و دعمه.

تحديد قنوات التمويل

إعداد برنامج شامل للتواصل مع الجهات الحكومية و شبه الحكومية للتعريف بالجمعية و أهدافها و دورها و أهميتها للمجتمع و حت تلك الجهات على المساهمة في تمويل الجمعية و رعاية نشاطاتها.

تقديم الاستشارات و الخبرات في تطبيقات الفيزياء الطبية

الموقع الإلكتروني العام التابع للهيئة و الخاص التفاعلي بالجمعية

المجلة العلمية و النشر

التراخيص و الشهادات

الإعلانات/الدورات/ العضويات

تسهيل عملية السداد من خلال وسائل السداد الإلكترونية كإبواب الدفع و تلك الذكية

مثل stcpay

المساهمة الفعالة و التشجيع على تطبيق أعلى معايير السلامة المحلية و الدولية في بيئة الفحص و العلاج بالأشعاع.
تنظيم الندوات و المحاضرات التوعوية و المؤتمرات و لأفلام
التواصل المستمر مع الهيئة و تقديم الاستشارات و إبداء الرأي في كل ما يندرج تحت التخصص.
تمثيل المملكة في المؤتمرات و المنتديات المتعلقة بالفيزياء الطبية وفق الأنظمة المعمول بها في المملكة.
الحرص على الاستفادة من تجارب و خبرات الكيانات المماثلة عالمياً و محلياً و إقليمياً.
حضور المؤتمرات و المعارض المتعلقة بالتخصص.
الانضمام للتجمعات الدولية المعنية بالتخصص.
الحرص على أن تتضمن الخطة التشغيلية السنوية بنود تطويرية كمية و نوعية لم تكن موجودة في السنة السابقة.
المساهمة الفعالة لجميع الأعضاء وذلك بالاطلاع المستمر على آخر مستجدات التخصص و مخرجات التكنولوجيا وفتح باب النقاش المثمر.



Abdulrahman Alsayyari

PhD Medical physics

Consultant medical physicist