



ورشة عمل حول لتقنيات الحديثة في العلاج الإشعاعي لأورام الأطفال تونس - الجمهورية التونسية: 01 - 2025/12/05

المقدمة:

يشهد مجال علاج أورام الأطفال بالإشعاع تطوراً سريعاً بفضل التقنيات الحديثة التي تتيح دقة في استهداف الورم مع تقليل التأثير على الأنسجة السليمة. وفي ظل التقدم المستمر في تقنيات العلاج الإشعاعي بات من الضروري استخدام وسائل متطورة وأدوات رقمية متقدمة مثل: التخطيط ثلاثي الأبعاد، العلاج الإشعاعي المعدّل الشدة، العلاج الموجه بالصور، هذه التقنيات توفر فرصاً أفضل للعلاج مع أعراض جانبية أقل، وهو أمر بالغ الأهمية عندما يتعلق الأمر بالأطفال. ويكتسب هذا المجال اهتماماً متزايداً على الصعيدين الإقليمي والدولي مما أدى إلى نشوء منظمات وهيئات متخصصة تُعنى بإجراء الأبحاث السريرية وتطوير البروتوكولات العلاجية الحديثة لعلاج الأورام لدى الأطفال. تأتي ورشة العمل هذه لتعزيز مهارات المختصين العرب في هذا المجال، ومواكبة آخر ما توصلت إليه الممارسات الطبية والعلمية في علاج الأورام لدى الأطفال.

أهداف الورشة

تهدف هذه الورشة إلى:

تعريف المشاركين بأحدث التقنيات الإشعاعية المستخدمة في علاج أورام الأطفال ومناقشة التحديات والحلول في إدارة حالات علاج أورام الأطفال باستخدام الإشعاع. كما تشمل الدورة أيضاً التدريب على تقنيات العلاج الإشعاعي المتقدمة في الأطفال كأداة لتحسين استخدام التقنيات مع إتاحة الفرصة للمشاركين العرب لطرح تجارب بلادهم في هذا المجال وتبادل التجارب والخبرات.

محاور الورشة:

- نظرة شاملة حول أورام الأطفال
- مساهمة المؤسسات العربية والدولية في تطوير علاجات إشعاعية فعالة لأورام الأطفال
- الاتجاهات الحديثة في العلاج الإشعاعي باستخدام التقنيات المتقدمة على مستوى العالم
- ورشات تطبيقية لاستخدام الأجهزة والتقنيات الحديثة في علاج أورام الأطفال

مكان انعقاد الورشة:

تُنظم الهيئة العربية للطاقة الذرية بالاشتراك مع قسم العلاج بالأشعة بمعهد صالح عزيز - وزارة الصحة التونسية، ورشة عمل حول "استخدام تقنيات العلاج الإشعاعي المتقدمة في علاج سرطانات الأطفال"، وذلك في تونس - الجمهورية التونسية خلال الفترة: 01-2025/12/05. وسوف تحدد كافة المعلومات التفصيلية عن توفير الإقامة والأمور الإدارية الأخرى في الوقت المناسب.

المشاركة في الورشة:

الورشة موجهة إلى أطباء الأورام، أخصائيي العلاج الإشعاعي، الفيزيائيين الطبيين، تقنيي الأشعة، العاملين في مراكز علاج الأورام أو البحث الطبي. يشترط للاشتراك في هذه الورشة حيازة الشهادة الجامعية الأولى في التخصصات ذات العلاقة، وله خبرة عملية أو بحثية في مجال الورشة.

الترتيبات الإدارية والمالية:

سوف تتحمل الهيئة العربية للطاقة الذرية نفقات الإقامة في الفندق وبطاقة السفر بالدرجة الاقتصادية وبالحد الأدنى للمرشحين المقبولين من الدول الأعضاء في الهيئة. وسوف تحدد كافة المعلومات التفصيلية الخاصة بالإقامة والإعاشة وبطاقة السفر وبقية الترتيبات الأخرى في الوقت المناسب. ويتعين على الجهة الموفدة للمشاركة من الدول غير الأعضاء في الهيئة العربية للطاقة الذرية التكفل بكل المصاريف المترتبة عن المشاركة في هذه الورشة، بالإضافة إلى معلوم الاشتراك والمقدر بـ 700 دولار أمريكي عن كل مشارك.

آخر موعد للتسجيل: ترسل طلبات الترشيح في موعد أقصاه: 2025/10/26.

ترسل طلبات الاشتراك باستعمال نموذج التسجيل المرفق مصحوبة بنسخة مختصرة من السيرة الذاتية (مع صورة لجواز السفر) بواسطة عضو المجلس التنفيذي للهيئة العربية للطاقة الذرية للدول الأعضاء ومباشرة من الجهة الموفدة للدول غير الأعضاء في الهيئة إلى الهيئة العربية للطاقة الذرية على العنوان الآتي:

الهيئة العربية للطاقة الذرية، 7 نهج المؤازرة، حي الخضراء، 1003 تونس - الجمهورية التونسية

ص.ب. 402 - فاكس: (+216) 71 808 450 - هاتف: (+216) 71 808 400

البريد الإلكتروني: aaea@aaea.org.tn - aaea_org@yahoo.com

وكذلك نسخة إلى أ. د طارق المغربي: tarekmag40@hotmail.com