

البرنامج

التهاب كبيبات الكلى داء كرون مرض التهاب القولون التهاب كبيبات الكلى داء كرون

تقديم تقصص المناعة التهاب كبيبات الكلى تقصص المناعة تقصص المناعة تقصص المناعة

التهاب كبيبات الكلى تقصص المناعة تقصص المناعة تقصص المناعة تقصص المناعة

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري

مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري مرض السكري



اليوم العالمي لعلم المناعة

28 و 29 أفريل 2013 بمدينة العلوم بتونس

الجهاز المناعي يحرسكم ويؤمن حمايتكم

www.immunologie.org.tn



PROGRAMME

Defenses Immunaires Inflammation Transplantation Allo-Immune Vaccins Allerges Immunité anti-Infectorielle Immunité anti-Infectorielle Facteurs Sérothérapie Graftes Immunité anti-tumorale Histocompatibilité Allo-immunité post transfusionnelle

Immunité anti-Infectorielle SIDA Immunothérapie Anémies hématologiques transfusionnelles

Sérothérapie Graftes Immunité anti-tumorale Histocompatibilité Allo-immunité post transfusionnelle

Immunothérapie Immunomodulation Déficits immunitaires Anaphylaxie Anticorps monoclonaux

Immunothérapie anti-Tumorale Immunomodulation Déficits immunitaires Anaphylaxie Anticorps monoclonaux

Immunothérapie post-greffe Déficits immunitaires Anaphylaxie Anticorps monoclonaux

Immunothérapie anti-Infectorielle Déficits immunitaires Anaphylaxie Anticorps monoclonaux

Malades auto-immunes SIDA Immunothérapie Anémies hématologiques transfusionnelles

Allerges Malades auto-immunes SIDA Immunothérapie Anémies hématologiques transfusionnelles

Déficits immunitaires congénitaux Déficits immunitaires acquis Déficits immunitaires acquis

Syndromes lymphoprolifératifs Choc septique Choc septique Choc anaphylactique Allergies Cytokines Myélocytose Hémophilie Cyclosporine Anticorps monoclonaux SIDA Immunothérapie Anémies hématologiques transfusionnelles

Médecine Immunologie Transplantation Allo-Immune Vaccins Allerges Immunité anti-Infectorielle

Société Tunisienne d'Immunologie



Journée mondiale de l'Immunologie

28-29 Avril 2013 Cité des Sciences, Tunis

l'Immunologie veille sur vous et assure vos défenses

www.immunologie.org.tn



PROGRAMME

Dimanche 28 Avril



الجمعية التونسية
لعلم المناعة

البرنامج

الأحد 28 افريل

- 10h : Accueil :** Inscription, Distribution du programme et information
- 10h-16h :** Stands Associations : Rencontres avec le public
Projection film : Vulgarisation du fonctionnement du système immunitaire
Exposition permanente : Présentation des prix Nobel d'Immunologie
- 10h30 -11h30 :** Activité Enfants : Présentation de l'activité d'enfants sur le thème de l'immunologie
- 11h30-12h30 :** Conférence Grand Public : Activité physique et Immunité par Pr Xavier Bigard
- 12h30-13h :** Activité sportive "Taekwondo"
- 13h-14h30 :** Déjeuner libre
- 14h30-15h15 :** Théâtre
- 15h15-15h45 :** Activité sportive : Danse et musique
- 15h45-16h45 :** Conférence Grand Public : « Alimentation et Immunité »
Dr. Amrouche Rached Chiraz

- 10: استقبال :** تسجيل - توزيع البرنامج - و تقديم معلومات حول التظاهرة.
- 10-16 :** فصح أجنحة الجمعيات المتخصصة في علم المناعة: لقاءات مع الجمهور،
عرض فيلم حول الجهاز المناعي،
تقديم الأنشطة البحثية للمتخصصين على جائزة نوبل في علم المناعة
- 10 و 30 - 11 و 30 :** نشاط موجه للأطفال حول موضوع المناعة.
- 11 و 30 - 12 و 30 :** محاضرة للعموم حول النشاط البدني والمناعة للأستاذ
Xavier Bigard
- 12 و 30 - 13 :** عرض رياضي "Taekwondo".
- 13 - 14 و 30 :** غداء حر.
- 14 و 30 - 15 و 15 :** مسرح.
- 15 و 15 - 15 و 45 :** عرض رياضي: رقص وموسيقى.
- 15 و 45 - 16 و 45 :** محاضرة للعموم حول التغذية والمناعة للدكتورة شيراز عمروش
راشد.

Lundi 29 Avril

- 14h : Accueil :** Inscription, Distribution du programme et information
- 14h-16h :** Projection film : Vulgarisation du fonctionnement du système immunitaire
- 14h-16h :** Exposition permanente : Présentation des prix Nobel d'Immunologie
- 14h30-15h30 :** Enseignement de l'immunologie : Exposé débat
- 15h30-16h15 :** Témoignage Régis Josien présente Ralph Steinman prix Nobel 2011

الاثنين 29 افريل

- 14: استقبال :** توزيع البرنامج - و تقديم معلومات.
- 14 و 16 :** عرض فيلم تعميمي حول وظائف وخصائص الجهاز المناعي،
- 14 و 16 :** معرض مستمر لتقديم علماء المناعة المتخصصين على جائزة نوبل.
- 14 و 30 - 15 و 30 :** عرض و حوار حول تعليم علم المناعة.
- 15 و 30 - 16 و 15 :** شهادة: Régis Josien يقدم العالم الكندي Ralph Steinman الحاصل على جائزة نوبل في علم المناعة سنة 2011.