



الجُدَام “Leprosy”

نُظِم من 24 الى 26 يناير لهذه السنة اليوم العالمي لمرضى الجذام في دورته الواحدة والستين، وذلك للتأسيس أكثر بهذا المرض وتوعية الفئات الهشة الأكثر عرضة للإصابة. اذ يعتبر الجذام من الأمراض المدارية المهملة المنتشرة كثيرا في مئة دولة بإفريقيا وأسيا وأمريكا . ففي سنة 2012 اكتشفت 200 ألف حالة جديدة، بالسنغال مثلا ضحايا هذا المرض يصل عددهم الى 300 حالة سنويا. أمام هذه الإحصائيات وجب معرفة المزيد من المعلومات عن الجذام.



Pierre Arents/Wikipedia

الجذام من الأمراض الجلدية المعدية، تسببه المتفطرات الجذامية، وهي نوع من البكتيريا *Mycobacterium leprae* من رتبة الشعاعات، وفترة حضانتها طويلة وقدرتها على الانقسام ضعيفة، تستهدف بالأساس الجلد لتنتقل إلى الأعصاب في حالات متقدمة.

طرق الانتقال :

الطعام، التلامس الجلدي، الحشرات، سوء الحالة الصحية ، المستوى المتدني للحياة.

الأعراض:

بالنسبة للعلامات الأولية فهي تظهر على الجلد في شكل بقع غير مؤلمة سهلة المعاينة والشفاء. في غياب العلاج البكتيريا تحدث أضرار بالجهاز العصبي وتجعل اجزاء من الجسم مخدرة إذ تفقد حساسيتها الشعورية، كما تستهدف نخاع الشوكي مما يؤدي إلى ضعف المناعة ونقص في عدد الكريات البيضاء والحمراء.

أنواع الجذام:

معيار تصنيف أنواع مرض الجدام يعتمد بالأساس على صنف البكتيريا المسببة للمرض والأعراض المرافقة:

(PB) : تسبب فقدان الحساسية الشعورية بالإضافة الى طفرات جلدية.Paucibacillary - tuberculoid

(Multibacillary borderline (MB - : تسبب أمراضا جلدية شبيهة بالتي يحدثها مرض السل، كما تؤدي إلى ضعف عضلي.

Multibacillary lepromatous -

طرق العلاج :

يتم الاعتماد على multidrug therapy كما يتم استعمال بعض المضادات الحيوية.

المراجع: [1](#) [2](#)