

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Ministère de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche Scientifique
ECOLE NORMALE SUPERIEURE
Vieux koubba (ALGER)
Département de Science Naturelle



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
المدرسة العليا للأساتذة
القبة القديمة (الجزائر)
قسم: العلوم الطبيعية

الأمراض النادرة

مذكرة تخرج لنيل شهادة أستاذ التعليم الثانوي

إشراف الأستاذة:
كنتوش إلهام

إعداد الطلبة:

- يوسف ليلى
- هلالى إيمان
- شلالى صفية
- المناقشة:

الأستاذة: ناهدة البياتي..... رئيسة
الأستاذة: بركاني زهراء..... ممتحنة
الأستاذة: كنتوش إلهام..... مشرفة

السنة الجامعية: 2011/2010
دفعة جوان 2011

مقدمة:

إن التطور في الأجهزة والمواد اللازمة في حقل الوراثة والعلوم التي لها علاقة وطيدة ساهمت كثيرا في إلقاء الضوء حول أهمية هذا العلم (8) .
وإن بعض الأمراض التي تعاني منها البشرية ترجع بالدرجة الأولى إلى أسباب وراثية و في أغلب الأحيان تسبب عاهات وتشوهات مستديمة, كما أن إجهاض الأجنة كذلك راجع إلى هذه التشوهات, لذلك فإن فهم قوانين الوراثة قد تكون هي الوسيلة المثلى للوقاية من هذه الأمراض (5) .
غير أن العديد من هذه الأمراض كانت منسية لقلتها على مر الزمان من طرف العلماء و الأطباء وغير مشخصة, ويطلق على هذه الأمراض بالأمراض اليتيمة أو الأمراض النادرة (34) .

وقد اخترنا هذا الموضوع نظرا لعدم اهتمام الناس بهذه الأمراض, وهذه الفئة من المرضى.

الإشكالية:

ماهي الأمراض النادرة ؟

ماهي العوامل التي تؤدي إلى الإصابة بها؟

ماهو أصل هذه الأمراض؟ وهل هي معدية؟

ماهي طرق الوقاية من هذه الأمراض؟

للإجابة على هذه التساؤلات قسمنا بحثنا إلى ثلاثة فصول :

الفصل الأول: نظري تم فيه التذكير بالمبادئ الأساسية لعلم الوراثة, وطرق توارث الصفات و الأمراض, وكذا مفهوم الأمراض النادرة و تصنيفها .

الفصل الثاني : نظري تطرقنا فيه إلى بعض الأمراض النادرة هي : مرض التليف الكيسي ومرض انحلال الجلد الفقاعي .

الفصل الثالث : ميداني قمنا بتتبع حالة لمريضة بمرض نادر هو إنقفال الأمعاء , إضافة إلى مرضي برادر ويلي و مرض غات, ثم قدمنا بعض التوصيات لتفادي انتشار هذه الأمراض , وكيفية الوقاية منها.