

زوجات * والكونت رايولا لسانسورجي قابل الملك هنري الثاني باثين وثلاثين ابناً
واثني عشر بنتاً

واحد الروسيين في ضواحي موسكو تزوج بامرأتين ورزق منها ٨٧ ولداً ٦٩ من الاولى علي
٢٧ ولادة منها اربع ولادات كل منها ٤ اي ١٦ و ٧ كل مرة ٣ اي ٢١ ولداً و ١٦ ولادة كل
منها اثنان اي ٢٢ والثانية ولدت ١٨ ولداً في ٨ سنوات قال وفي سنة ١٧٨٢ كان منهم ٨٢ احياً .
في حين كان الاب غير متجاوز ٧٥ سنة سناً . وجاريتان حبشيان ولدتا ٢٠ ولداً على اربع دفعات
وعدد النواج في حيات غنيمة بكاد لا يضافي في غيرها من البلاد على ما ذكره التجرون بالرفيق .
قال احد سائعي البورتقال انه ليس من النادر وجود آباء لهم من البنين ما يبلغ ٨٠ ولداً بل مئة
من زوجات تختلف في العدد كمنع وقلة

والمرأة المدعوة اليصابات بولر بلغت من العمر ٩٢ سنة وكان لها من اولادها واولاد
اولادها ١٢٥٠ ولداً ذلك انها ولدت ١٦ ولداً تزوج منهم ١٢ فولدوا ١١٤ ولداً بين ذكور
واناث وهؤلاء ولدوا ٢٢٨ ولداً وهؤلاء لما تزوجوا رزقوا ٤٠٠ ولد . قالت الجريفة اذا كان
الزواج في مناطق الكثرة كثير النواج على هذا الخوال فلا تلبك ان نرمي الارض تضيق بالسكان
ويصبح الغذاء اقل كفاً من ان يمد عوز بني الانسان .
المذكور انتهى باختصار
احمد رزق الله

الانبياء

كتاب الدكتور يعقوب ملاط

الانبياء حالة مرضية يدونها المصاب للناظر اصفر اللون خائر القوى وذلك لفئة من نار الدم
النسي في جسده وتغير صفاته عن الحالة الطبيعية . وفي تصاحب اكثر الامراض الضعيفة التي يرافها
هزال البدن وفاقه الدم وهذا الخزال وهذه الفاقه المرض الذي نحن في صدده . ويقال ان
انحراف التغذية وضعف الدم وقلة كرياتها المرافقة بعض الامراض مثل مرض برت والسرطان
والقدرن تحدث نوعاً من الانبياء وتعد الجسد لتلك الهجة الضعيفة وتسبب فيه اسفناه

وتنم الانبياء الى بسطة عامة وخيطة هندية والهندية خاصة ببلاد الهند فلا تعرض لوصفها . اما
لعامة فمن اعراضها الضعف الزائد وقلة احمرار الفشاء المخاطي فاذا قلبت متحمة العين مثلاً او انشفة
ري المكان الفشاء اي الحمرة عادة ايض باهتاً والسجج مرتجياً او ضخماً قليلاً ويلاحظ ذلك خاصة
في اللسان وما يجاوره من اللحم وفي الكفة . ومنها ضعف البصير وصغر الاوردة السطحية وصغر

حجم القلب عند فتح الرزمة وربما علم صغره في الفحص الطبيعي من الخارج ومثله الضخال والكبد. ومنها الصف الزائد في التورم حتى يزيد اسراع النبض وكل علامات الانحطاط عند اقل سبب. ومنها قلة شهوة الطعام وزيادة طلب الماء لسبب تشوше الدم وفي اواخر العلة يبدو الافتتاح في الاضراف وهو ما يسمى بالانيميا او استسقاء الطرف

والطبيب يميز هذه العلة بالفحص الطبيعي الذي مدلوله القاط التلب واستماع ما هو داخل الصدر وذلك خاص بصاعته فنضرب عنه صلحا

واما اسباب الانيميا ان لم تكن مزاجية فهي على الغالب كثيرة الاطفال العتبية والدرس المستطيل وخاصة اذا كان بدون جزاء او مجزأه سفار ولعل المثل يتغير فيقال من الآن فصاعداً جزاء منسئي المتططف!

ومن الاسباب ايضاً عدم التغذية الكافية نظير الصوم المستطيل والانقطاع عن الغذاء الجيد والسكنى في محلات رطبة رديئة المناخ

ومنها خسارة سمالات الدم خسارة داقه كبا في كثرة الارضاع او كثرة تولد الصديد ان العتبية المزمنة او السبال الايض وما اشبه

ومنها نزف دم واقر او فصد اهل بلادنا حسب عادتهم القديمة. وقد رايت مدقة يباحثي في العام الماضي في الناحية الشمالية من سورية ان الفصد هو زاد الانسان الاخير حتى يقول اهل البيت نغزرة لانفسهم ماذا نعل اكثر من اننا فصدناه خمس مرات واكثر

اما علاجها فهو مضادة هذه الاسباب والاعتناء العام بالوسائط الصحية الممكنة واعطاء المتويات اللازمة حسب رسم الطبيب

(المقتطف) وقد وصف الدكتور فان ديك في كتابه الشهير في الباثولوجيا الوصفات الآتية منها صبغة اعلى كوريد الحديد ما بين ١٠ امتام و٣٠ ممتاً في مدفوف الكواسيا او الكلوبيا. واذا كان (سبب الانيميا) من قبل الدرب المزمن والسبال الايض او زيادة الطمك تستعمل الملاجيات المناسبة لتلك العلة. ومن افضل المتويات في الانيميا شراب فصنات الحديد والستركينول الكينا هكذا كبريات الحديد ٥٥ فصنات الصودا ٥٨ كبريات الكينا ١٩٢ قحمة حامض كبريتك مخفف ما يكفي ما الامونيا ما يكفي استركينول ٦ فحمات حامض فسفوريك مخفف ٤ ا٣٤ مكر ١٤. ذوب كبريتات الحديد في ٥٨ ماء غال وذوب فصنات الصودا في ٦١ ماء غال وامنزج المدويين واجمع الراس اي فصنات الحديد واغسله حتى يصير عدم الطم وذوب كبريات الكينا بما يكفي من الحامض الكبريتك المخفف في ٦١ ماء. ثم ارسب الكينا بواسطة ماء الامونيا واجمع الراسب واغسله ثم ذوب

فصفات الحديد والأكينا والاسنركين في الحامض المصفور بك المختلف ثم اضف السكر وامنح النك
بلا حرارة. فيكون فيو قسمة من صفات الحديد وقسمة من صفات الأكينا و $\frac{1}{3}$ قسمة من صفات
الاسنركين لكل درم فعطى منه درهم اي معلقة صغيرة كل يوم ثلاث مرات

اذا كانت المعدة ضعيفة يعطى كربونات الحديد مع السكر او مزيج الحديد المركب حسب
الأقرباذين او حسب كربونات الحديد او شرات الحديد والامونيا

اذا انتضى استعمال الحديد مدة طويلة كما في انيميا التيك المولم او انواع اخر من النقر الجيا فالبرع
الأفضل هو الأوكسيد الملتطيسي ما بين ٥ قسحات و ٣ قسمة كل يوم مرتين او ثلاث مرات في ماء او
الحديد الخول بهندروجين ما بين قسمة واحدة وخمس قسحات منه ثلاث مرات كل يوم مستوقفاً ان
حياً ويناسب ايضاً شرات الحديد او شرات الحديد والأكينا

اذا حدث فرغ فترائد او حي ينتضي رفع هذه الأنواع وتتمهل مغاطس ماء مع حامض هيدروكلوريك
وفي كل الاحوال اذا كانت الامعاء قابضة تليين يجب الصبر والمراعاة وبقا في ارسال الغليل الى
بنايع مياه حديدية لكي يستعملها شراً واستحماً

النشأة

النشأة جسم مركب من الكربين والهيدروجين والاكسجين وعبارته الكياوية (كرب. ه. ا. ا) اي
ان فيوست دقائق من اللحم متحدة بمخمس دقائق من الماء. واكثره يخرج من البطاطا والحنطة
والارز ونشاء البطاطا سهل الاستخراج لان اكثر المادة الجامدة في البطاطا نشأة كما يظهر من هذا
الجدول التالي على مواد البطاطا خضراء وجافة

في كل مئة جزء من البطاطا
الجافة على ١٠٠

في كل مئة جزء من
البطاطا الطرية

٠٠٤٦	٧٥١	ماء
٠٠٢٨	٣٢٢	اليومين نباتي
٠١٢٧	٠٠٢	مادة زيتية
٨٣٤٨	٠٠٤	الياف خشبية
٠٤١	٣١٢٠	نشأة
١٠٠٠	٠١٢٠	مواد معدنية
	١٠٠٠٠	