

نجم عن سلوك طريق أندى والعمل فهو الذي في "حياة ودونه" "نوت الصبح"  
هذا هو انتيرنيسيوك والدر النظيم هذه ثمار على المترجم وعقله الراوح وذوقه السليم. هذه  
درر من الكتابات تربى بها المتطرف وحکم نضها إلى ما نشرها في من إزال رجال العلم  
وأساطين الفلسفة . أما الكتاب نفسه فسئل ذكره في باب التقارير

## بِإِنْدِيٍّ وَمُرْتَجِيٍّ

قد رأينا بعد اختصار درجاتي في هذا الكتاب فضلاً ترغباً في المعرفة والهبة لهم وتحبباً للإذاعات .  
ويمكن المهمة في ما يدرج فهو على أصح وأدق مراجعة منه كلها . ولا يدرج ما يخرج عن موضع المتطرف وترجعي به  
المدرج وعدهما مجازي : (١) المظاهر والظواهر متنغان من أصل واحد فمظاهره ظواهر ظهرك (٢) إن  
العرض من المظاهر التي يصل إلى المفاهيم . فإذا كان كافياً لاغلاقاً غير عطباً كان المشرف بالعلم واعظم  
(٣) خور الكلام ساقيل ود [١] . فالمجالات الواقية مع الأجهزة تخادر على العيون

### الذكر والاثني

حضر استاذي الفاضل مثئي المتطرف  
اطلعت في المدة الثالث والعشرين من مجلة المتطرف على رد حضرة الناشر الدكتور  
اسعيل رشدي شكريه على اهتمامه بهذا الموضوع وترجيه الانظار اليه والشى ان تكونوا  
بادرات الطرور التالية دفعاً لما اعترض به حضرته "واجهة" لما اقترحه "علي" من اظهار دوافع  
قال في النظرية الاولى من اعتراضه "إن ما في الرجل ليس إلا واسطة للتفريح فإذا قوي  
او ضعف لا يزيد ولا يتقص عن تركيز المعنري" . فاجيب ليس من القرودي ان يتغير  
تركيزه عصرياً حتى يتغير الجين من المذكورة الى الانوثة او من الانوثة الى المذكورة بل يمكن  
ان يتغير في الكيف كما ان الفرق بين الذكر والاثني ليس عصرياً بل كيئياً  
وقال في الثانية "سواء كثرسائل أو أقل فلا دخل له في نوعية السل" اقول هذا  
صحيح من وجه وانا لا اريد بقويةسائل تكتير مقداره بل بقوية جرأته حتى انت ما  
يدخل منها في تتفريح اليه يكون اقوى من اليه فتسأل اذا وجد دوافع يقوى بعوائمهسائل  
ولا يزيد كيئه حصلت الثانية المطلوبة

وقال في الثالثة إن استحالة الجنين إلى ذكر أو أنثى موقوفة على يضة الام فقط ولا دخل لجرثومة الاب لا كليها الحياة . أقول هذا وأي لم بين على العيان ولا على الاadle المقللة ليجوز لنا ان نرتئيه رأياً غيره ولا سيما اذا كان له من الاadle ما يقرره الى الصحة . وانا لا ارى من السهل ان التصور ان ميسن الاتي يكون تارة جرائم الاناث وتارة جرائم الذكور بل استهيل ان التصور امراً آخر وهو انه يمكن جرائم الاناث فقط و تكون جرائم الذكور في الذكور ثم يتكون الجنين من التحاد جرثومتين التحاداً مرجياً تماماً وباصدنا على هذا التصور ما نراه في المولود من مثابهة الاب والام معاً وما يزعمه منها كلهم حتى من استعدادها المرضي . فان كانت كل صفات الجنين تأتيه من ابيه كما تأتيه من امه فلذا لا قيده الذكورة من الاب كما تأتي الانوثة من الام - ولذا يقبل العقل ما قاله في النظرية المزبعة وهو ان قوة احدى جرثومتين تتعلق بازيد ياد شبه المولود لاحده والديه ولا يقبل انتقال الذكورة والانوثة بواسطة الجرائم التي يتكون الجنين منها . فان كان تطلب احدى صفات الوالد في المولود متعلق بطلب جرثومته فلذا لا تكون الذكورة وهي اخص صفات متعلقة بطلب جرثومته ايضاً والآيات الكتائية لا تتعص الروايس الطبيعية لأن الذي يهب من شأن ذكوراً بهب اخرين من غير حاتك النسخة لا تتعص من ارض زرعت شعيراً ولا الشعير من ارض زرعت بصلاءً بل الذي يزرعه الاناث فاياد بمحض

اما قوله في النظرية اطامة انت ضعف قوة احدى جرثومتين لا يصلق بالحقيقة بل بمحدث المترف يصح اذا امكنه ان يثبت لنا ان الجرائم على درجة واحدة من القوة كلها ليس في قوتها شيء من البيان وهذا خرب من الحال قياساً على ما عرفنا عن بقية حوصلات الجسم التي هي على درجات متساوية من القوة والضعف دائماً . والاعراض السادس مردود بانت الدواه لا يعطي لاتفاق البيض بل لاضعافه او لتفريطه . وكذلك الاعتراض السابع مردود بان القوة البدنية لا يلزم عنها قوة القرى التاسية دائماً . وعني عن اليان اني لا ادعى ان الدواه الذي اشرت بدر يصح دائماً ولكنني اثق انه يزيد عدد الذكور او الاناث حسب اسع المر وعنددي ان من اقوى الاadle الطبيعية على كون الذكورة تأتي من جرثومة الذكر والانوثة من جرثومة الانثى كون الجنين من المواليد متساوين في العدد لتفريقهما . وسبب التساوي هو ان الذكر كامل الذكورة والانثى كاملة الانوثة فترت قواهما الى ناهما منهما على السواء ولو تساوت احوال الذكر واحوال الانثى الماشية تماماً لما امكن ان يختلف عدد الجنين اما ما قاله من ان عدد الاناث اكبر من عدد الذكور ف صحيح ولكن بين الحدبي المقدن

ككان اوربا وهو من الادلة القوية المحسوسة على صحة فاعدي . وتفصيل ذلك : ان العدين الاولى وما شابهه يرجب الكد وانصب على الرجال لاجن تحصيل ما يقوم بلازمدر ويأخذ للامرأة بالرحة والرفة كما لا يخفى وتب الرجل يضعف قوتة التراسلة وراحة المرأة ورفاهتها تزيدان تلك القوة فيها فتقوى اليوض على اثبوط هذا السب قزيد الاناث على الذكور في المواليد

اما استفهامه عما اذا كنت اكتشفت دواه جديدا غير دواء الدكتور فريدمان الالماني او اعتمدت على عجاري لغبته جوابا عنه ان يضع ما جاء في المنتطف اذ يتضح له ان الدكتور فريدمان ابدا في تقاريره في ٣٦ اكتوبر سنة ١٨٩٢ وما اما في سلطنة راين ونشرت الى علاجي في مجلة الملال الصادرة في غرة ابريل سنة ١٨٩٦ فاما انا اشتغلنا في الموضوع معا من قبل توارد اخواته لو يكون هو سع برأي لاني اشتغلت به قبله . ولا اقول ذلك للإختار لأن ابناء الشرق مشغلون عن الفخر العلي بتحصيل العيشة ومقاومة العروائل الكثيرة الثالثة في سليمان

## الدواء

اما دوائي فلا اخبار عن الاطباء ولو اردت اخفاهم عن غيرهم . وينهم من كلامي انه يصلح له كل ما يقرى القوى التراسلة وقد جربت اول تجربتي سنة ١٨٨٤ بمبة الموز المقود وكانت اضيف اليها احيانا من مرکبات الصfur والحديد وخلاصة الابنة . ولا ارى ان العلاج يتمصر في دواه متخصص بل كل مقتوي من هذا القبيل نافع . ثم اني لم اخفي عن العلامة الا لكي يطلبوا مني فيسرلي اخباره واصحاته تائجه ولو اردت الكتب المالي لاعلنت عنه في الجرائد وكانت اكبب يوما حلاوة ولكنني لا اسلم من انتقاد رمبابي الاطباء . اما وقد اقترح الدكتور بشدي انت ابين ما هر دوائي لكي يشاركني اخوانى الاطباء في الخبرario فصرت ارجو منه ومن غيره ان يوجهوا البر نظرهم ويعثونا بما يجدونه من تائجه على صفحات المنتطف

## السلط

الدكتور ابرهيم العلي  
طيب المشق الانكليزي اخباري

(المنتطف) ان رد الدكتور صليبي مسمى جدا و فيه نوائب كثيرة غير ما نشرنا منه هنا وربما نشرناها في مقالة أخرى . وقد تأثر وصوله اليانا اما من خطوا البريد السوري او من بعد المائة

### البكتيرولوجيا في استراليا

حضره منشئ المقاطف أكرم

قرأت في الجزء الثالث من هذه السنة خبر من دخول الميكروبات إلى استراليا . ولأن منها حلت على طريقة نكاحية حيث إن الحف فراء المقاطف بتفصيله فالول إن أحد الأطباء من الهند ومهـ زجاجة صغيرة فيها ميكروبات الطاعون وذهب تـ إلى مدينة في داخلية ولاية فكتوريا فدرـت به إدارة حفظ الصحة وطلبت من وزير الداخلية أن يقبض على الزجاجة عـة انتشار الوبـ منها فـجـها أن القانون لا يـعـ لهـ اـخذـ مـالـ غيرـ . وكان الطـيب قد اـنقـ على جـمـعـ ثلاثـ المـيكـروـباتـ . ٤٥ـ جـديـهاـ

ولـمـ لـفـعـ اـدارـةـ الصـحةـ بـهـذاـ الجـلـوبـ بـلـ اـخـدـتـ بـحـثـ وـنـقـبـ حـتـىـ عـلـتـ لـنـ الطـيبـ جـلـبـ المـيكـروـباتـ خـمـنـ زـجاجـةـ فـيـهاـ جـلـاتـيـتـ وـجـلـاتـيـنـ يـوـحـدـ عـلـيـهـ رسـومـ الجـركـ فـيـ هـذـهـ الـلـادـ فـاخـبـرـتـ مدـيرـ الجـارـكـ انـ الطـيبـ هـرـبـ الجـلـاتـيـنـ وـلـمـ يـدـفعـ عـلـيـهـ رسـومـ الجـركـ بـعـدـ مدـيرـ الجـارـكـ حـالـاـ اـثـيـنـ مـنـ رـجـالـ الشـرـطـةـ قـبـضاـ عـلـىـ زـجاجـةـ وـاحـضـرـاـهـاـ الـيـمـ لـاـهـاـ صـارـتـ لـجـسـرـكـ حـبـ قـوـانـينـ الـلـادـ فـاحـرـفـهاـ وـلـهـ حـقـ انـ يـغـرـمـ الطـيبـ الـذـيـ هـرـبـهاـ تـكـهـ عـدـاهـ مـنـ الغـرـامـ وـدـيعـ اـبـوـ رـزـقـ

مدـيـيـ باـسـتـرـالـياـ

### توضـيـحـ عـلـىـ عـلـاجـ اللـلـ بالـكـهـرـيـاـيـةـ

سيـديـ صـاحـيـ مجلـةـ المقـاطـفـ الدـافـلـينـ

لـقـدـ شـكـرـتـكـ عـلـىـ شـرـكـ مـقـانـيـ السـاقـةـ فـيـ "ـالـلـلـ وـالـكـهـرـيـاـيـةـ"ـ فـيـ بـابـ المـحـاجـةـ عـنـيـ انـ يـدـعـرـذـلـكـ إـلـىـ مـنـاظـرـيـ فـيـلاـ لـاـنـ كـثـيرـاـ مـنـ الـأـرـاءـ الـمـاقـمـةـ مـاـتـ بـبـ عـدـمـ الـقاـوـمـةـ وـكـمـ وـاـيـ سـخـيفـ دـارـتـ عـلـيـهـ الـمـاـظـرـاتـ اـثـدـيـدـةـ فـتـحـ عـنـهـ بـعـضـ الـخـيـرـ وـبـعـاـنـاـ عـلـىـ ذـلـكـ أـنـ تـذـيـلـكـ مـقـالـيـ بـلـاحـظـاتـكـ قـدـحـ رـاكـحـيـةـ بـعـضـ ذـرـيـ النـفـلـ مـنـ الـأـطـيـاءـ فـوـدـوـيـ بـالـسـاعـدـاتـ الـأـدـيـةـ اـذـ جـرـبـتـ مـاـ اـرـتـيـهـ فـيـ الـأـرـابـ وـسـاـواـيـكـ عـنـ قـرـبـ بـالـتـيـجـةـ .ـ اـمـاـ مـاـ فـحـصـرـنـاـ بـهـ فـقـبـلـاـ بـغـايـةـ الـشـكـ وـهـذـاـ مـوـرـأـيـاـ اـيـنـاـ فـيـ هـذـاـ مـوـضـعـ وـلـمـ يـوـخـرـنـاـ عـنـ الـتـيـرـةـ الـأـقـلةـ الـوـاسـطـ الـلـازـمـ فـيـ هـذـهـ الـلـادـ .ـ اـمـاـ قـوـلـكـ أـنـ اـنـسـعـ تـكـبـرـ هـرـاءـ الـزـرـفـةـ الـزـجـاجـيـةـ الـأـ إذاـ كـانـ كـبـيرـةـ جـدـاـ فـالـجـلـوبـ عـلـيـهـ هـوـ مـاـذـاـ بـصـرـ اـذـ كـانـ كـبـيرـةـ .ـ وـلـاـ اـظـنـ اـنـ تـكـبـرـهاـ اـسـرـرـوـيـ وـهـاـكـمـ تـوـضـيـحـاـ أـكـثـرـلـذـلـكـ .ـ لـاـ لـوـمـ لـاـنـ يـشـعـ الـمـوـاهـ بـالـكـهـرـيـاـيـةـ قـبـلـ دـخـولـ اـنـصـابـ الـلـادـ فـلـ يـكـنـيـ اـنـ يـكـنـ الـمـوـاهـ مـوـصـلـاـ جـيدـاـ وـجـيـهـاـ يـدـخـلـهاـ الـمـصـابـ ثـفـلـ جـيـنـثـرـ الـبـارـيـاتـ

نكتاً تؤيد مقداره من الكهربائية يوصله المواء حالاً إلى رئتيه ولذلك لا زوم لاطالة الوقت . ولفرضنا عدم مناسبة ذلك فيمكن عمل صندوق كبيه من الزجاج يشع حراؤه بالكهرباء ويتنفسه المصاب باذرب محصور . أما من جهة اسكان تخل الميكروبات بالكهرباء فهذا أمر مقرر لأنها أحياء والكهرباء تزيل الحياة وقد استعملت هذه الطريقة في برلين لقتل الميكروبات المضرة الموجودة في الكتف . أما قولكم انه اذا ثبت إن الميكروبات يمكن قتلها بالكهرباء فلا الطريقة الاولى تفضل عن الثانية من وجهين لأنه اذا اجرينا بعري كهربائية في شريط يكون الفرق في اوله منه في آخرو قطوا بعريها الكهربائية من خارج الجلد لترزعت على كل الجسم ولا يصل منها الى الرئة الا بعري ضعيف لا يمكنه قتل الميكروبات ۲ ذلك يستلزم بعري قويًا جدًا لا يمكن للجسم احتفاله وانه اذا اشرف بان اجرركم ان اكاديمية الطب الباريسية قد اخذت المسألة بعين الاهتمام وهذا ترجمة ما نشرته بعثة "Sciences médicales" لان حال الاكاديمية المذكورة بعمرها

دعا "شافور لال اندرزي

"قدم سبع فارس ملوك من الشورير (جبل لبنان) للاكاديمية تحريراً يعرض فيه دواعه شافي للسل الرئوي وعد الشام الاكاديمية بعري البصث بشأنه" هذا وارجو حضرتكما ان تعاملاني كابق لطفلكما بشرط مالي هذه لا زلت للعلم كاركينا سبع فارس ملوك الشورير

(المقطف). يظير أن بعض مرادنا قد أليس على حضرة الكتاب الاديب فقولنا في الجزء الماشي انه يعذر على المثلث ان يقع في الغرفة وتقتل ثم يكتب هراوحا وهو فيها الا اذا كانت كبيرة تجد حتى يبق فيها من الماء التي ما يمكنه لفسو تردد بعد ان الغرفة الزجاجية الصغيرة ينسد هراوحا حالاً يختنق فلا يبق فيها من الماء الذي ما يلزم لقيام الحياة . وما دام حضرة الكتاب قد عزم على الامتحان خبذا لوابعه امتحانه اولاً الى فعل الكهربائية يأشلي السلو ولا يمكن القول "ان الكهربائية تزيل الحياة" لأن هذا القول لا يصح اطلاقه كذلك نعم ان للعاري القوية قبرت الاحياء ولكن العبرى الذي هيئت باشلس السل قد ديت ايضاً اخر بصلات التي يتركب منها جوه الرئة تكون معالجة هذا البالشلس بالكهرباء كما يجيء بالسحوم . وثانياً الى افضل الطرق التي توصل بها الكهربائية الى الرئتين . وعسى ان تقرن بتجاربه بالنجاح وان يرويانا بخلاصتها وباقوال اكاديمية الطب في هذا الموضوع