

البسيطة قبل ان وجد الانسان عليها
 او أعدت لسكاه بالوف والوف الوف من
 السنين والارجح ان كل انواع الاغراس
 الموجودة الآن كانت موجودة حينما وجد
 الانسان على وجه البسيطة هذا مفاد العلوم
 الطبيعية

(٤) طنطا. داود افندي حوي. شاهدنا
 كثيرين من النساء والرجال والاطفال
 كانوا مصابين بالام الاذن والصداع فشفوا
 فام الشفاء شفهم امرأة وطنية من اهالي
 سيجر بالمذوقية بواسطة مصها الاذن واخراج
 دود صغيرا يبيض اشبه بدود الجبن. وبعضهم
 كان يعاود العلة كل ثلاثة شهور او اكار
 فما هو هذا الدود واين مركزه وهل من
 اخراجه ضرر

ج لا يعد ان يكون الامر صحيحا فاننا
 نرى بعض السوقة نياما في الشوارع ظهيرة
 النهار والذبان يكاد يغطي وجوههم واذانهم
 وانواهم فلا يعد ان يبيض في اذانهم فتصير
 بيوضة دودا يصيب منه الالم والصداع والدواء
 الذي يمنع حدوث ذلك العظافة والذي
 يزيل الدود انا ظهر الحنن بالماء الفاتر
 ويحسن ان يضاف اليه مادة مبيدة للحشرات
 ككفاعة النبع او الحامض الكربوليك ولا
 بد من استشارة الطبيب. ولا ضرر من اخراج
 الدود

(٥) ومنه. شاهدنا خمسة اخوة ثلاثة

بعثش في الاسكندرية كما بعثش في غيرها
 من المدن فذلك ممكن لانه لا بعثش ايضا
 في بيروت. ولا في غيرها من ثغور الشام على
 ما نعلم ولعل السبب اولاً انه يرسل عن
 الاماكن الباردة في فصل الشتاء وينيم في
 الحارة وثانياً انه لا ينيم في الاماكن التي
 يزرع فيها ابي يطرد منها اما باطلاق
 الرصاص عليه او بنحو ذلك ولم تر في كتب
 علم الحيوان التي يعتمد عليها ككتاب كيثيه
 شيئاً غير ذلك يدعو الى عدم تعشيشه في
 المدن التي مثل الاسكندرية

(٣) ومنه قيل في بعض الكتب انه يوجد
 طائر يسمى السنبل يبيض وبفرخ في النار
 وتضع من ريشه مناديل اذا اخذت تلقى
 في اللهب فيلتهم ما علاها من الوحش ولا
 تحترق فهل ذلك صحيح

ج قد ثبت لنا بعد البحث المدقق انه
 يراد بالسنبل عند العرب معدن الالمس
 فان الاقدمين كانوا يصنعون منه مناديل
 لا تحترق بل يحترق ما عليها من الوحش
 والظاهرات اهدبه منها الى بعض ملوك
 العرب فلم يعلم الذين رأوها حقيقتها وزعموا
 انها منسوجة من صرف حيوان لا يحترق
 او من ريش طائر لا يحترق

(٢) ومنه. اي غرس استقر على وجه
 البسيطة اولاً في عصر آدم عليه السلام
 ج يعلم بيقين ان النبات ظهر على وجه

ذکور واثبیین جمیعہم حول وایوانم لاحول
بہا فن ابن ورنوا ذلك

چ قد يكونون ورنوا الحول من احد
اسلامهم لان الوراثه قد تختلج والذا او
والدين او اكثر ثم نظهر في الاعتاب وقد
يظهر الحول ابتداء عن غير وراثه

(٦) مصر. ابو العلا افندي سلامه. اذا
عرض الحامض الكبريتك النقي للهواء
يتلون من نفسه فاسب ذلك

چ الارح انه يقع في شيء من المياه
الآكي الذي في الهواء فيحترق ويولونه
(٧) شبه الخلة . محمد افندي ادم .

ذكرتم في الجزء التاسع من المجلد السادس
عشر في الجواب عن السؤال العاشر ان
رقص سنت فينوس قد بعدي بجرود النظر
فما هو هذا الرقص

چ هو مرض الحور يا وقد أطلق عليه اسم
سنت فينوس لان المصابات به كن بذهبن
معاً الى الكبيسة في عيده في اواسط القرن
السابع عشر وقد يسمى ايضاً رقص مار
بروحا ومار غاي وبلغنا انه يسمى في النظر
المصري برقص السنجي

(٨) وسنه ما قولكم في مكتب فيه ٦٥
طفلاً وهو بناء ضيق طوله اربعة امار
وعرضه ثلاثة وليس له سوى كوة واحدة
نظله على زقاق ضيق فاذا تكون حالتهم
الصحة

چ الاجدر بهذا المكان ان يسمى مختفياً
لا مكتباً فيجب اخراج الاطفال منه حالاً
والاسات صحنهم ولم يعش منهم الا كل
طويل العمر

(٩) الاسكدرية . الياس افندي
سبخايل . قيل ان التبيذ مضر بالكد فما
قولكم في ذلك

چ ان الإكثار منه مضر مثل الإكثار
من كل الاشربة الاكحولية لانه يزيد
النسيه والاحتراق في البدن فتجهد الكبد
فوق طاقتها وتصب

(١٠) وسنه اي اللحوم افضل
چ لحم الضأن ولحم العجول فانها اكثر
غذاء واسهل هضماً من غيرها

(١١) وسنه . ان كثيرين يستنط شعر
رؤوسهم من اعلى الجبهة الى قمة الرأس فما
سبب ذلك

چ ان سقوط الشعر ورأئي في الغالب
وسببه ضعف اصوله وقد يحدث ابتداء
لضعف يعتريه البنية . ومماثل نحو الشعر
وسقوطه وسببهم تزل غامضة

(١٢) وسنه من اي شيء يتكون
المخاط في الانف وما هو سبب كثرتو في
بعض الاحوال

چ ان المخاط منفر من الدم مثل كل
المنفرات ويضاف اليه مركبات خصوصية
تكون في الغشاء المخاطي تنمو والظاهر ان

القط	$\frac{1}{4400}$	سب كثرتو في الزكام دخول اجسام غريبة
الذهب	$\frac{1}{4100}$	في الدم والمسالك الهوائية فيبرز الخاط
الذهب	$\frac{1}{3700}$	من الدم ليحبها ويصد عنها عن الجمد
الفضة	$\frac{1}{3700}$	(١٤) ومنه دل تنبع عرق السوس
غزال المسك	$\frac{1}{3300}$	نافع للصحة
اما كريات دم الانسان فنظرها		ج نافع قليلاً لانه من الخلالات
العادي $\frac{1}{3000}$ ولكنها قد تكون اصغر من ذلك		(١٤) بيمدون . بشاره افندي بارودي .
فتبلغ $\frac{1}{2500}$ او $\frac{1}{4000}$ من العفدة ولذلك		كيف يمتاز دم الانسان عن دم الحيوان
تلبس بكرات دم بعض الحيوانات ولا سيما		ج ان كريات دم الانسان يختلف حجمها
لان شكل كريات دمها مثل شكل كريات		عن كريات دم غيره من الحيوانات كما ترى
دمي ولذلك يصعب التمييز بينها بالميكروسكوب		في الجدول التالي الذي اثبتنا فيه قطر كريات
ولا يعتمد عليه وحده في الطب الشرعي وليس		الدم باجزاء من العفدة الانكليزية
كذلك الكريات التي في دم الطيور		الترد
والزحافات والاسماك فانها بيضة الشكل		$\frac{1}{3400}$
وكبيرة ويمكن تمييزها بالميكروسكوب بسهولة		النرس
عن كريات دم الانسان وليس للدم مميز		$\frac{1}{4700}$
غير ذلك في ما نعلم		الثور
		$\frac{1}{4300}$
		الذئب
		$\frac{1}{5200}$
		المعزى
		$\frac{1}{3300}$
		الكلب
		$\frac{1}{2500}$

اخبار واكتشافات واختراعات

وسبكون ديوك كوت رئيس شرف له وقد عين له ٦ انايب رئيس منهم مركز ريبون واللورد نورثروك والسرجون ليك والسر ولهم موير وغيرهم وفروته تسعة وهي فرع

مؤتمر اللغات الشرقية

سيتم هذا المؤتمر في مدينة لندن برئاسة الاستاذ مكس ملر في الخامس من سبتمبر وتنتهي جلساته الى الثاني عشر من