

باب تدبير المنزل

قد نصحنا هنا الباب لكي نتخرج فبشكل ما جميع أهل البيت معرفة من نعمة الولاد وتصوير الطعام واللباس والشرب والمسكن والزينة وغير ذلك بما يعود بالنفع على كل عائلة

النباتات الاحلية ونوائدها الطبية

الحنظل *Colocynthis, F. Coloquinte, L. Citrullus Colocynthis* نبات من الفصيلة البقطنية بثمر بطيخ مستدير بحجم البرتقالة يضاء من الداخل ومغلف من الظاهر بأوراق حرشفية محمرة وهو شديد المرورة وفضل انواعه ما تبقت في حلب ويستعمل منه لب البطيخة وهو مسهل طارد حتى بالجرعات الصغيرة لان ٥٠ سنتكراماً من مسحوقه تسهل اسهالاً قوياً ويحدث اسهالاً يندوب من خلاصته واذا اخذ بمجوعة أكبر نزل فعل السموم الحريفة واشهر استحضاراته الخلاصة وجرعتها من ١٠ - ٢٠ سنتكراماً بمزوجة ببتكرام او اثنين من الايونين لمنع الغض الشديد الذي يحصل منه والمعالجون في سورية يستعملون تحاميل منه ضد البراسير بقصد امانتها بفعل العقار الكاوي فيحصل منها ألم شديد لا يطاق اسهل منه انكي بالثار

الحناء *A. Henna, F. Henné, L. Lawsonia Inermis* نبات من الفصيلة الحنائية ومنها شجرة الحناء ذات الخشب الصلب التي يمتنى بزراعتها في مصر وسورية والبلاد العربية وأكثر فائدتها للحضاب فيجفف ورقها ويسحق ويعمل منه معجون يخضب به الشعر والاذافر وقد تنهرس الاوراق الطرية وتضمد بها القروح والجروح تسببلاً لالتحامها والناشأ ولزهرها رائحة قوية ويستخرج منه عطر

الحور *A. Poplar, F. Peuplier, L. Populus Nigro* شجر من الفصيلة النصفانية نحو في جهات كثيرة من سورية ويبلغ علوه عشرين متراً تحتوي براعمه على مادة رائحية قوية الرائحة هي قاعدة مرهم الحور وتعطى تقيحاً من الباضن بنسبة ٨ - ١٦ جزءاً في ٥٠٠ جزء ماء او سحراً في الامراض الرئوية المزمنة ومعنى قشر الشجر يغطى في الحى المتقطعة ويقوم احياناً مقام الكينا

اخجازى Malva, L. Malva, A. Malva. F. Malva. نوح اعشاب من الفصيلة الحارثية
 مضطفة ناعمة يستعمل ورقها ضماداً منطوقاً وميتاً في الالتهابات الخارجية ويستعمل زهرها تليفاً
 في الزكام البرنوي وهو احد الازهار الاربعة الصدرية . ويستعمل الكيويون لتقوية الزهر
 بالخبز كاشفاً كميونياً للتمييز بين الحامض والتلوي لانه يحمر اذا لامس شيئاً حامضاً
 ويترك اذا لامس شيئاً قلوياً

الحس A. Lettuce, F. Laitue, L. Lactuca. من الفصيلة المركبة وهو صحي
 نافع سهل الهضم ومبرد يستعمل من ورقه ماء ويحضر من اضلاعه بعد ان يبلع حده من
 الثمر العقار المعروف بالترياق وتحضيره يشبه تحضير الافيون من اختشاش لان نسلع الحس
 البائع الثو اذا قطع سال سنة عصير ايض يستعمل على الضلع ويحون نوره الى اسمر ويكتسب
 رائحة ملعية اشبه برائحة الافيون . وهو من السمكات اللطيفة يعطى لسكن الآلام العصبية
 واليد ينسب فعل الحس المسكن . ويحذر باصحاب النيوراستينيا والمصابين بالارق ان يأكلوا
 حبات النوم فيخفف التلبه العصبي ويزيل الأرق المزيج بدون ان يكون فها ما للافيون
 او اختشاش من المراقب السبته

الخراساني A. Worm seed, F. Semen Contra, L. Artemesia Contra.

زهر نبات من الفصيلة المركبة يود في التجارة من حلب واسكندرية يستخرج منه السنتونين
 المشهور استعماله ضد السود المعروف بالاسكروس البروم وعند العامة بالودودي الزاسين
 او الشعابين . يعطى مسحوقه بجرعة ٢ - ٤ كرام مجبولة بالصل او السكر والسنتونين بجرعة
 ٢ - ١٠ سنكرام بحسب العمر والبالغين بجرعة ٢٥ سنكرام

الخربق A. Hellebore, F. Hellebore, L. Helleborus من الفصيلة
 الشيقية اشهرها استعمالاً الخربق الامود يستعمل جذره ميولاً وهو من مدرات البول
 الشديدة الفعل وجرعة مسحوقه من ٥٠ سنكراماً الى ١٢٠ . والغلاصة من ٦٠ - ٧٥ .
 ونسب اليه القدماء خاصة شفاء الجنون ويجب ان لا يؤخذ الا بمسورة الغليب

الخرذل A. Mustard, F. Montarde, L. Sinapis Nigra من الفصيلة
 الصليبية يزورها صغيرة مستديرة حمراء مسردة تحتوي على زيت ثابت وآخر طيار حريف
 كاور . يستعمل مسحوقها بهاراً وفي العلاج لسفة حمرة الجعد . وفي التجارة نوعان من مسحوق
 الخردل احدهما اسمر والثاني اصفر اضعف فعلاً من الاسمر فلا يستعمل لعلاج الا ان

المسحوق الأصفر الانكليزي شديد الفعول لانه يحضر من الخردل الاسود وتزان المادة السوداء من تكرار غفلة بالمساحل الدقيقة

ومسحوق الخردل الابيض مقوي لا ضيق الضرر يؤخذ منه ملعقة نو ملطقتان كبيرتان (١٥ - ٣٠ كرام) قبل الطعام او مساء قبل النوم فحدث قيثاً من غير تعب يعقبه تبه القابلية ويمكن الاستمرار عليه شهراً او ستة اشايح بدون محذور

ويضاف مسحوق الخردل الى حمام الرجلين للتحويل والتعريق واما زيتة فيؤخذ من المساحل بجمرة خمس فقط منها للعدة ويستعمل من الخارج بحمراً

الخرروب *A. Carob, F. Caroub, L. Ceratonia Siliqua* ثمر شجرة من الفصيلة القرنية تنمو في الشرق وجنوب اوربا طعمه حلو وفائدة كعائدة العتاب

الخشخاش *A. Poppy, F. Pavot, L. Papaver* عشب من فصيلة باسمه وهو نوسن الابيض وهو ما كان ابيض ازهر ويستخرج منه الافيون وتعمل بزوره غذاء في ايطاليا واليونان والعمم ويزرع في مصر وسورية وازمير وجنوب فرانس وغيرها ويحتوي البيونه على ٥ في المائة من المورفين او اكثر وتوقف زيادة المورفين عن وقت الحني فاذا اخذ الافيون من الرؤوس قبل بلوغها كان مقدار المورفين فيها اكثر منه اذا اخذ بعد بلوغها - ويتاز خشخاش ازمير على سواء بان افيونه يحتوي على ١٠ - ١٤ في المائة

والخشخاش الاسود هو ما كان زهره احمر بنسجياً الى صفرة مع بقعة قاتمة في قاعدته ويحتوي افيونه على ١٣ - ١٦ في المائة من المورفين الا ان مقدار الافيون فيه اقل مما هو في الابيض فلا يرغب في زرع لثقة الرج منه - واما بزوره فتخرج زيتاً لا يخرج بزور الابيض وزيتها يركل مع الطعام لانه ليس مخدراً وكثيراً ما يشرب به زيت الزيتون - ويصونه بالزيت الابيض وازيت القرقل وهو مشف تصعد به القروح والجروح لتخفيفها

تعمل العامة معجون الخشخاش لتسكين مفس الاطفال ومساعدتهم على النوم وهي عادة سيئة تضعف بنية الطفل وتموده على الافيون فتضر طبيعته الى طلبه كما يطلب المورفين المتاد على السكر به

واشهر استعمال الخشخاش في الاستعمال الاهلي حشرة مكثمة بجلي منه او ضارداً مكثراً وحده او مجزواً بضادة بزر الكشاش

الطلطمية *A. Marsh Mallow, F. Guimauve, L. Althoea* نوع اعشاب من الفصيلة الخبازية كثيرة الاستعمال ملطفاً ولتخفيف الاشدادية جدر طوي ابيض ذرعار

لتر يصف ويستعمل من الباطن والظاهر لتعفيف الالتهابات بمره نافع في نزكاه الزلوي وهو احد الزهور الاربعة الصدرية ويحضر منه مجبوت وشراب واقراص كثيرة الاستعمال والفائدة

خل A. Vinegar, F. Vinaigre, L. Viniger يحصل من اختار عصير العنب او من اختار جديد يضر على الطر او من اختار الخشب بطرق كهاوية خصوصية والاوان اجود انواعه ضحا وأكثرها فائدة وهو ما يستعمل مع الطعام واما خل الخشب فتخصير الادوية فائدته مجرد يستعمل من الخارج فماده مخضفة بالماء لتخفيف الالتهابات ويدخل في كثير من التركيب الدوائية كاخل العسل واخل الزبد وكلها مفيدة ومنطقة ومبردة

والخامس اخليك اشتقاق من الاختار الخلي يكون مع القواعد القوية املاحا كثيرة باسمه كخلات البوتاس والصودا والامونيا والحديد الخ

اخلة A. S. F. Annoni, L. Annoni Majue عشبة من إنفصيلة السيوانية يزورها مرة ذات رائحة خفيفة مقبولة يحبرها في صنف طاردات الريح والعامة تستعملها لادوار البرون وتستعمل اضلاع صوانها سوأكا

الخر A. Wine, F. Vin, L. Vinum. هو عصير العنب بعد اختار الكحول وفيه كل ما في عصير العنب من الاملاح كنيترات البوتاس وكبريتات البوتاس والصودا والكلس والشب وما عداها موزة مازنة غير متغيرة ومباني خصوصية تكسب الرائحة والطعم الخاصين به واضنه استعمالا ما كان ليل الكحول اي ما احتوى على ٢ - ٥ في المائة

والخر الزبدى هو المعتق او المخضر يوضع عصير العنب في زجاجات محكمة الدقل ابتداء الاختار فيه

وغلب الاعتقاد ان الخمر من الاغذية التوفيرية كالتقوية والشاي وهو ليس كذلك الا انه لا ضرر كبير من شربه اذا اخذ باعتدال وكان قليل الكحول وخاليا من الشراب ولاسيما في الاماكن التي لا ماء سائغ فيها فينجز به ماء الشرب قصين طعمه وقتل جراثيم الفساد فيه وهو منبه ومقوي ومساعد للهضم في ظروف كثيرة ويدخل في كثير من التركيب الدوائية القوية والنبهة التي لا ينكر نفعها ولكن يجب ان يعلم انه دواء لا غذاء

الخوخ ويحرف في مصر بالبرقوق A. Plum, F. Prune, L. Prunus Domestica ثمر شجرة من الفصيلة الزردية يستعمل تقيع الخضف منه مسهلا - ومن نوعه الاجاص الدكتور امين ابو خاضر

الوقاية من العدوى

أهم الوسائل للوقاية من الأمراض . المحافظة على مناعة الجسم ومقاومته لها بالأغذية السليمة في العمل والراحة والغذاء والنزوح إلى الهواء الطلق والحرص على النظافة إذ يستحيل على الإنسان أن يمنع الميكروبات من الوصول إليه . ومن عايش عيشة تضعف جسمه وتعرضه للأمراض مرض ولو كان معتزلاً الناس لم يصادف مريضاً كل حياته لأن للميكروبات فصل إليه بطرق كثيرة يستحيل عليه أن يكتشفها ليعاينها لها . لا بل إن المحققين من الأطباء يقولون إن تحت اختصارنا وفي البواضنا شيء كثير من ميكروبات الأمراض

غير أن ذلك لا يقتل من أهمية الوسائل المتبعة فقد يكون الرجل من أجود الناس عالية فيخاطب مريضاً فيعدى منه لأن للميكروبات المرضية إذا انتقلت من المريض إلى السليم مباشرة من غير أن تتعد شيئاً من قوتها كان من الصعب على الجسم أن يتغلب عليها . ولكن من الناس من يهلع إذا رأى مريضاً مصاباً بداء معدى ولا وجه لهذا الخوف الشديد لأن العدوى لا تنبعث من المريض منتشرة منه في الهواء في جميع الجهات بل لا بد لها من وسيلة غير الهواء تنقلها . وإذا كان المريض نفسه يخطئ الاحتياطات اللازمة كتطهير يديه وملابسه والقائه متديلاً على غيره واتقنه ليجنب نفسه من الانتشار كما عطف إذا كان من ذوي الأمراض الصدرية فلا لباس يجالس به ويحادث به بل ولا يصاحبه وملابسه باليدين بشرط أن يفسلا بللاء والصابون بعد ذلك

وأم طرق العدوى ثلاث فإما أن تناولها مع طعامنا وشرابنا وإما أن نحملها إنا الحشرات وإما أن نتقلها نحن عن المرضى أو عن خالطوم
أما الطعام فينظف أكثره في الطبخ . وكثيراً ما يأكل الناس لحوم حيوانات مريضة وهم لا يدرون ومكسبهم لا يصابون بأذى لأن النار تكون قد طهرتها . ولكن الخطر في توث الطعام بالجرائب بعد طبخه فيجب الاحتراز من ذلك . أما الأظعمة التي تؤكل من غير أن تطبخ فالغالب أنها لا تؤكل إلا بعد غسلها أو قشرها وبعد أن يمضي عليها زمن يكفي لقتل أكثر الميكروبات التي تكون عليها

والماء من أكبر العوامل على نشر الأمراض خصوصاً الوافدة منها كالنكروزا وحملتي التيفوئيد ولكن لا يصعب تطهيره بالغلي أو تقطيره بقطارة من قطرات باستور أو بركبيلد أو في الأبار والماء الجاري يطهر بفضل الهواء ونور الشمس

والذين بعد نفاذ أهمية في نفس العدوى ونشر الامراض وكثيراً ما يحصل مكروبات السل والتدثيري والتهاب اللوزتين . وفوق ذلك قد تضرر مكروبات الفساد التي تكون فيه بانصغار اضراراً كبيرة . وهو اذا وقعت فيه المكروبات فالغالب ان لا يبطل فوؤها وتكاثرها ولذلك يجب معالجة مياهها بكامل لتل المكروبات قبل تناوله وافضل الطرق لذلك اغلاؤها .

وقد يولت الخدمة او النظافة الطعام بعد طبخه او بلوثون الصحون والملاعق والشوك بجرائيم امراض يحملونها اما من اختلاطهم بمرضى او لان الجراثيم تعيش في ابدانهم وان كانت لا تضرهم ضرراً ظاهراً . ومن اغرب الروايات التي رويت من هذا القبيل ان طاهية اميركية اعدت اهل البيت الذي كانت فيه بحمي التيفويد مع انها كانت سليمة ثم دخلت في خدمة بيت آخر فاعدت اهله ايضاً وبقيت سائرة عن ذلك الى ان اعدت ثاني عائلات ثم سجنها الحكومة بناء على طلب مصلحة الصحة في مدينة نيويورك .

اما العدوى بواسطة الحشرات فقد قلت كثيراً حيث عمل على منعها . ومن اوضح الشواهد على ذلك خرابها من الطاعون مع ان جراثيمه لا تزال في جردانها وذلك لان الناس هناك حرصون على النظافة فتقتل البراغيث عندهم ومثل ذلك يقال في حمى التيفوس او حمى السمون التي ينشر عدواها القمل .

ولم يتوصل بعد الى طريقة تلتف الذبان او تكفي الناس شرهه بغير وسيلة لدفع ضرره هي طمر مفرزات المرضى وكل ما يلوث بجرائيم الامراض لتلايق التلوث عليها . وقد ناسته بعض مدن اميركا حرقاً عواثاً واغرث الاولاد بقتلهم فقتل الامراض الوبائية وحمى التيفويد فيها . وانتقل عدوى الملاريا بواسطة الناموس امر مقرر لا شك فيه وبغير وسيلة لانتقاه شرهه هي تحفيف المستنقعات وصب البترول في البرك او تربية السمك فيها .

اما طريقة العدوى الثالثة اي المخالطة او الملامسة فاهم هذه الطرق وأكثر ما يكون انتشار التدثيري والسل بها ثم انت الجذري والحصبة والالتهاب السحائي الوارد والانفلونزا والزلات والامراض الزهرية قلما تعدي بغير المخالطة . وأكثر ما تأتينا جراثيم الامراض التي تعدي بالمخالطة من انوف الناس وافواهم وايديهم . ومن الصعب ان تعرف من يقبل جراثيم الداء لتهرس في اختلاطك معه . فقد يصاب ولد بالحصبة ويظن اهله انه مصاب بالزح لان اعراض الحصبة في بدنها تقرب من اعراض الزح او يمرض بالتدثير باوه بحسونه مصاباً بوجع طفيف في حلقه فلا يتعمره عن مخالطة غيره وقتل العدوى اليه . وعند ما تحف وطاة الشهقة عن ولد يطلق له العنان فيلعب مع غيره من الاولاد ويخالطهم فتنتقل الجراثيم منه اليهم .

وقيل ان شغل اصابع انسان من آثار مفرزات قهوانته لانه لا ينفك يرفع يده اليها فاذا كان فيها جراثيم لوثت بها كل ما تلامسه يده . وقد فالت احد الاطباء اذا رابت صدقاً عجبت لكثرة رفعه اصابعه الى شفتيه وانفه ولو ان لعاب يوتا تكاتت الاصابع بذلك اللون دائماً فعلى الناس ان يعلموا على ابطال هذه العادة المفسرة

ويترتب على المصابين بامراض معدية وان كانت خفيفة ان يخططوا لعدم نشرها في اناس ويترتب على الناقمين من الامراض جديدة ان يفعلوا مثل ذلك ايضاً . وليس من الضروري ان يتعدوا عن الناس ويعزلوا في بيوتهم لان جراثيم اللداء لا تنبت منهم ابتداءً بل لا بد لها من واسطة تنقلها من المريض الى السليم كرشاش اللدباب من الم او كاس الشراب او للمصافحة وما الى ذلك وكما امور يسهل الاحتياط لها

والامر الجرحي هو ان يحتس من مفرزات المريض وما يتفرث بها من ثياب وادواته . فاذا عين للمريض صحته وملعته وسكينته وسناده ومناشفه وفراشته ولم يمسه احد بعده قبل انقلاها بالماء واذا كانت له منقلة خاصة به واعني الذين يلامسونه بغسل ايديهم وتطهيرها كما مسوه وطباخه وهم الى مقتبضة انواعهم بعض مضادات الصاد الخفيفة من حين الى آخر فلا خطر منه على من حوله

وليس من وراء تطهير الهواء في غرف المرضى بالمواد الكيماوية فائدة تذكر لان العدوى تجيء بطريق الادوات التي يلمسها او التي تلوث بمفرزاته . وهذه اذا مضى عليها زمن بعد مسه لها مات ما عليها من الجراثيم وان بقي عليها شيء بعد ذلك زال بفعلها بالمعابون وبعض مضادات الصاد

ومن الناس كثيرون ينقلون جراثيم الامراض وهم لا يدرون وقد لا يعرفون م ذلك ولا يعرفه الناس فيحذر بكل انسان ان يخذ بعض الوسائل العامة لوقاية نفسه كغسل يديه قبل تناول الطعام مثلاً

مازي باكرادي

المريض يتعلق ببيان الهواء يتداوى بكل دراهم يوصف له ويحتم اشد المشاق في طلب الشفاء ولا يكون اهتمام ذويه به اقل من اهتمامه بنفسه . وتزيد قيمة العلاج في النفس بعمده عن المألوف واتصافه بانثياء غريبة لا يستطيعها الا الطبيب المداوي . فاذا اشرت على مريض ان يأكل خبز فيشتي لم يؤثر ذلك فيه كما لو عرمت على الخبز واهمت المريض

لنك وضعت فيه قوة روحية شافية . ولذلك كان تشفيه الامراض بقوة روحية غير منظورة من اخص المزاي التي امتاز بها الكهان والسحرة والذين اجترحوا العجائب والمعجزات قديماً وحديثاً . ولعن شهر الدين قلموا في هذا العصر وأدعوا شفاء الامراض بقوة روحية من غير دواء ومن غير علاج السيدة ماري باكر ادي الاميركية التي توفيت سنة ١٩١٠ . فلها ولدت سنة ١٨٢٢ . ولما صار لها من العمر نحو ٤٥ سنة ادعت ان الانسان روح والمرض وهم يثرون بالوسائل الروحية وألّت كتباً في هذا الموضوع وصار لها اتباع كثيرين في اميركا واوربا ايضاً حتى صاروا فرقة دينية كبيرة غنية تداوي المرضى بالصلاة والوسائل الروحية . ولقد كان لها ولا يتابعها شأن كثير في تنبيه الاطباء الى ان الاكثار من العقاقير الطبية قد لا يفيد بل يضر وان المريض قد يشفى من غير دواء بالروح او بالاستهواء

مدام كولين ايشر

اسمها الحقيقي مدام موزارد ولكنها اشتهرت في عالم الادب باسم كولين ايشر . وهي سيدة فرنسية لا تزال في ريمان الشباب ذات جد ونشاط كثيرة التفكير بلوح ذكاؤها على عينيها البراقين وتنف ملاحظها وحركاتها عما انطوت عليه من العزم الثابت . ويقال انها قفا تجالس احداً الا وتساءله « ماذا تعمل لنفع العالم »

وهي في نظر كثيرين اعظم كاتبة في المواضيع النسائية . وتظهر المرأة العصرية في كتاباتها غير راضية عن حالتها معتدة بمواقفها العقلية تصحي مزايها النسائية في سبيل الشهرة والظهور . وهي تأسف لهذا الميل الاخير في النساء وقد بنت احدى رواياتها على سيرة فتاة كجئت حينها لكي لا يكون عثرة في سبيل مجامعها في العمل الذي تفرغت له

وقد صورت ذلك ايضاً في روايتها اميرات العلم التي لخصت بها باريس واكبتها الشهرة بانها كاتبة مفكرة وفيها نصف الفتاة التي تتعلم الطب في اثنا تفتي دروسها في المدرسة وفي قمرها على التعقيب في المستشفيات ثم في اشتغالها بمهنتها وقد طبعت حتى الآن تسعة واربعين مرة

واذا هممت بكتابة رواية قضت نحو سنة تبحث عن كل ماله علاقة بموضوعها حتى تجميع اضرافه ثم قضت سنة اخرى في كتابتها وتهذيبها . وقد كانت طالبة في احدى مدارس الطب فاصعدنا ذلك على كتابة روايتها اميرات العلم ولما همت بكتابة روايتها التي

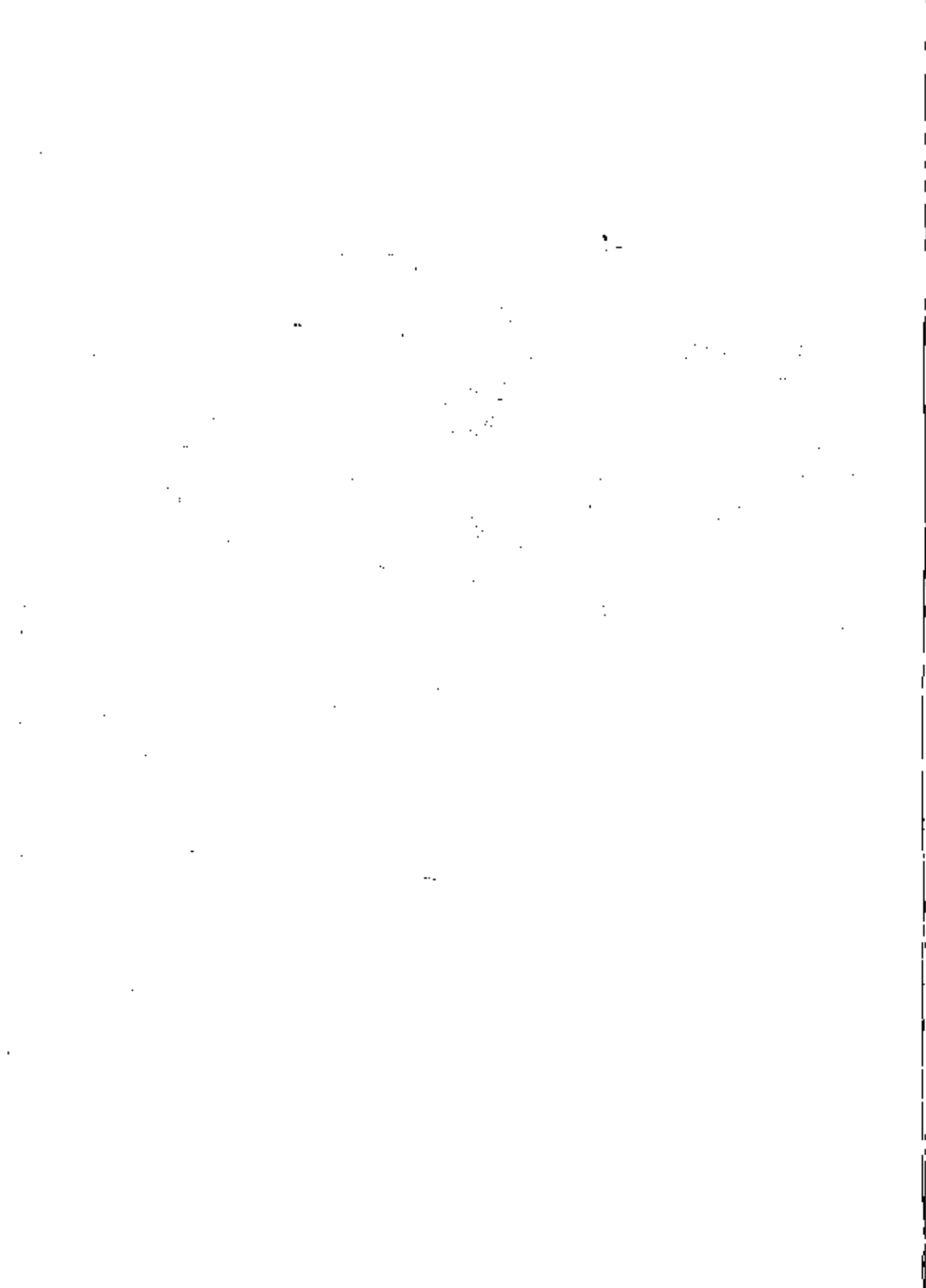


ماری پاکر ادبی



مدام کولت ایٹر

التصطب صفحہ ۱۷۸ جلا ۲۰



سمتها سيدات القصر أخذت ترد على الحكيم كشمس الرجال والنساء يرافعون
وقد خرجت عن موضوعها النسائي في إحدى رواياتها التي سميتها صنعة الملك فوصفت
فيها منكمه صاد فيها الاضطراب والغرضي ثم افضى امرها الى ثبوت الملكية فيها وتخييم السر
والسكينة فوق نعلها ولكن هذه الزاوية لم تكن من الاستحسان بما نالته سالفتها فكأن هولاء
بقراءة كتاباتها اعتادوا ان يعجبوا بالبعثات النفسية في المرأة واظهار مكونات نفسها فلا
يرضون بخروجها عن ذلك

ومنذ ثلاث سنوات مات زوجها اسيدو هوارد فصارت تقضي أكثر أوقاتها بين مدينة
روان حيث نشأت وبيت لها في ابيدية بترين - وكانت زوجها مستخدماً في شركة لشركة
الكتيب دفعت اليه إحدى رواياتها ليطلع عليها ويرى رأيه فيها فحجب الزاوية وسعى الى
التعرف بصاحبها ثم اقترب بها

الجمال في الشيخوخة

كثبت السيدة لويديو تقول قرأت لبعضهم ان النساء في القرن الماضي كن كالاشجار
يزدن جمالاً بتقدمهن في السن - ولا شبهة ان المحافظة على الجمال مع التقدم في السن صناعة
يجب على المرأة ان لا تنقلها ولكن قليلات يتطمنها على ما يظهر ولا سيما في هذا العصر لان
النساء صرن يعتمدن بحسن الوجه أكثر مما يعتمدن بجمال الجسم والنظفة كلها ولا شأن عندهن
للعنق والصدر ولا سيما بعد ان لبس الاطواق العالية التي تنفي اعتناقهن

وام ما يجب على المرأة المتقدمة في السن ان تلتفت اليه بزج التجمد من وجهها وعنقها
ويتم لهذا ذلك بفنون مركب من صبغة البزوين ونصف اوقية صبيبة وماء الورد اثني عشرة
اوقية وصبغة ثمر عشر فقط والفليصرين ١٥ نقطة يدمن به الوجه مدة ربع ساعة كل يوم
فلا يمضي اسبوعان حتى يزول التجمد منه ويصغر لونه ويظهر كان المرأة جددت شبابها او
صغرت خمس سنوات على الاقل

وإذا ظهرت في الوجه والعنق واليدين بقع سمرات بسبب الشيخوخة فالغالب انها تزول
بكلوريد الامونيوم يذاب درهم منه في خمسين درهماً من الماء المقطر ويوضع على الوجه
والعنق واليدين قبل النوم - وإذا لم تنزع انبتع به حسن استعمال غسول مركب من درهم
من كربونات المنطيسيا ودرهم من أكسيد الزنك وخمسين درهماً من ماء الورد يهز المنسوب

جيداً ونسمن به البقع صناعاً ومساءً بخرقة نظيفة ناعمة . يسب قليل من السائل في صحفة وتبل
 خرقة يد ونمسخ البقع بها ولا بد من الاستمرار على ذلك يوماً بعد يوم الى ان تزول البقع
 تماماً بعم الجلد ويزن البقع منه انهم بالنين فان الحامض المنبليك بيض الجلد

الارق وعلاجه

كثيراً ما يارق الانسان لاما طفيف او لحفة عظيمة او لبرد قديم . وقد يارق ايضا
 اذا افرط في الاكل قبل نومه او اذا طرا اختلال على عمل من اجزاء جسمه ولو كان طفيفاً
 لا يشعر به ولم يرافقه ألم شديد . واذا قلن ساءت نومه مدة واحود عقلة او اشتد به اخرون
 او اهتم تولاه الارق الى ان يسي عادة فيه يصعب عليه ان يخلص منها فيأوي الى فراشه ويحاول
 النوم على غير جدوى لان انهم ينزل كثيراً في دماغه وعقله لا يتطبع عن العمل
 ومن اسباب الارق ايضا كثرة النوم في الجسم من الهيات او القرص او من الاكثار
 من المسكرات والتدخين . والمعايون بالنيوراستينيا ينامون في القالب اذا اوتوا الى فرشهم
 ولكن نومهم لا يكون عميقاً ثم يستيقظون بعد ساعة او ساعتين فلا يعاودهم النوم
 ويعالج الارق على العموم بتغطيس الرجلين في الماء سخن قبل النوم والترويض في الهواء
 الطلق نهائياً وتوقيت مواعيد الاكل وتناول الغذاء الكافي من الاطعمة الخفيفة الهضم . ولا
 بد من مداواة اسبابه الخاصة الى ان تزول هذا اذا كانت له اسباب خاصة كالآم والتبيح
 والصداع واجهاد القوي وكثرة ألم وغير ذلك

ويجدر بكل احد ان ينسى اشتغاله ويرجع دماغه في المساء قبل النوم بمحادثة الناس او
 قراءة كتاب او مجلة فان ذلك يقتل الدم في اوعية دماغه الدموية . وما يلي الانسان
 اذا ارق ويساعده على العودة الى النوم ان يشغل عقله بشغل غير متب كان يستعيد فصيده
 يعرفها غيباً او يتلو في فكره قراءة فصيده لا ثعبه استعادة كلماتها او بعد اشتاماً يتصورها
 تصوراً الى غير ذلك من الامور التي يندر الانسان ان يعملها ولو كان نصف نائم والتنويم
 المنطاطيسي يزيل الارق اذا لم تنفع فيه الوسائل الاخرى . اما اذا كانت الاعصاب ضعيفة
 فيجب تقويتها . واذا نشأ الارق عن مرض او ما يليه كالنقرص والملازيا والاكثار من
 المسكرات فيعالج بتداوة عليه