

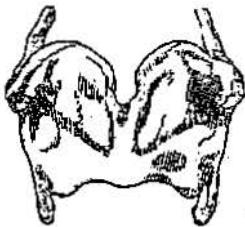
التعريف

—٥٥٥—

الصوت وآلاته

نقش العلم على أعمال البشر رسم القصور فعمل ابن آدم ان أعماله لن تبلغ الكمال . ويؤدّت شمس المعارف خيالاته وانتخاره فعرف أن امامه حدّ لن يتجاوزهُ فيها علت أعماله في ساء الاتقان والاحكام فلن يتجاوز دائرة النقص والتصور اذ العلم قد حكم بان أعمال الانسان لا تستطيع ان توجد الحركة من نفسها فتعمل بها مستغنية عن العوامل الخارجية ولا ان تعمل طول الزمان بالحركة التي تعطاهما فتستقل عن الحركات الأخرى ولذلك صدق الفائل حسب أعمال الانسان شرقاً ان تشبّه بال مخلوقات والفائل اني اذا اردت الحكم على آلة عرفت قيمتها من مقابلتها باعضاء الانسان او غيره من انواع الحيوان . ولا حرج فابن الصم من الانسان وابن المعازف ذوات الاوتار وآلات النخ من الحجارة التي على صغرها وبساطة تركيبها تخرج اصوات النغم المطرب والنوح المخزن واللفظ الضرب والكلام المنحط والفحك والتهنئة والبكاء والوشوشة والابن والصفير ونحوها ما يكاد لا يحصر وهي على ذلك لا تحتم صاحبها

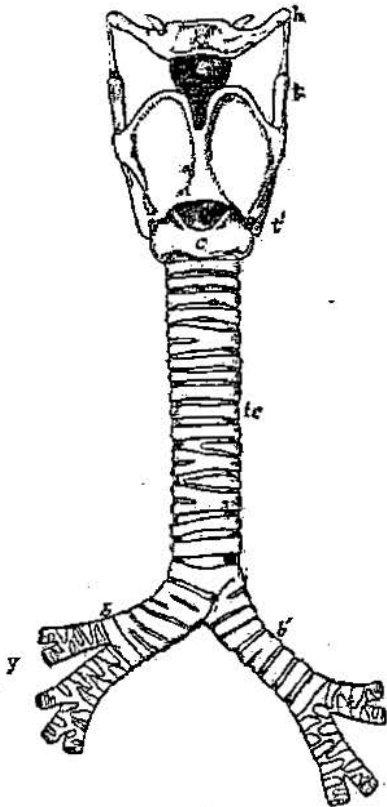
نقطة ولا تحمله منقّة * فعلى هذا العضو العجيب وما يتعلق به نرفع الكلام في هذه المقالة كما ترى



الشكل ١

آلات الصوت * في القصبة المتصلة بالرتين والحجرة والبلعوم والنم وحفرات الانف . اما القصبة فعروفة واما الحجارة وهي التي يسميها العامة بالحجزة فعضو كالاريق الصبي في بعض منظره واقع في اعلى القصبة ومولّف من تسعة غضاريف اشهرها اربعة الغضروف الدرقي والغضروف الحلقي والغضروفان الطرجهاليان . فالغضروف الدرقي أكبرها وهو صفيحان لتعدنان من جانبيها فيتكوّن من اتحادها بروز في مقدمة الحجارة يظهر ويختفي في اعناق الرجال ويسمى فتاحة آدم ويتكوّن منها جانبيا الحجارة ومقدمها . والغضروف الحلقي كما تخام في منظره ويتكوّن منة الجزء السفلي والحلقي من الحجارة . والغضروفان الطرجهاليان سميّا بذلك لانها انا تارما لتاجها في

الأبريق وهما موضوعان على الحائثة العليا من الغضروف الحلقى في مؤخرة الحجارة. ترى صورة الغضروف الدرقي في القسم العلوي من الشكل الأول والغضروف الحلقى في القسم السفلي والغضروفين الطرحجاليين فوق الحلقى



الشكل ٢

وهذه الغضاريف متصلة ومرتبطة بعضها ببعض بمفاصل ولربطة وتتحرك بعضها على بعض بعضا موصلة بينها . ويسمى التجويف الذي بينها التجويف الحجري . وهذا التجويف مقسوم الى طبقتين الواحدة فوق الاخرى بواسطة غشاء يحد في وسطه من جانب الى جانب الا ان هذا الغشاء ليس قطعة واحدة بل مشقوق على طولك في الوسط من مقدم الحجارة الى مؤخرها بشق يسمى فتحة الزمار وهو مكون على جانبي الشق من الياف متينة مرنة ممتدة على طولك وتعرف بالوترين الصوتيين السفليين او الصمغيين . فعلى هذين الوترين وعلى فتحة الزمار يتوقف حدوث الصوت . ويتصل الوتران الصوتيان بعضلات منها تتألف تشدنها وتطولانها تضيق فتحة الزمار بينها وتباعد تقصرانها وترخيانها فتتسع فتحة الزمار بينها . وانما سمي هذان الوتران السفليين او الصمغيين لان فوقها وترين آخرين يسميان الكاذبين لانها لا يصوتان ولذلك لا تطلق الكلام عليها . وتسمى الفتحة التي

بينها وبين الوترين الصمغيين البطين الحجري . هذا شهر ما تحتاج اليه من اجراء الحجارة في الكلام عن الصوت وقبل ان ندخل في التفصيل ننظر الى بعض الصور زيادة للايضاح * ترى في الشكل الثاني رسم القبة ومقدمة الحجارة وهو مصغر النصف عمّا في الانسان . وترى في الشكل الثالث رسم مؤخر الحجارة وهو مصغر النصف ايضاً واما الشعبان اللتان تحت القبة فهما شعبتا الوترين . وترى في الشكل الرابع صورة باطن الحجارة من الاعلى والوترين الصوتيين ممتدين فيه من المقدم الى المؤخر . وترى في الشكل الخامس الوترين الصوتيين حال توترها وتضيق فتحة الزمار بينها ولربطتها واتساع فتحة الزمار

الشكل التالي . جـ القبة . د الحلقى . هـ الدرقي

الهواء. وإذا ضربنا على وتر من أوتار العود يهتز اهتزازاً ظاهراً نسمع صوت اهتزازوه. فإذا فهمت ذلك سهل عليك فهم حدوث الصوت في المنجزة. لانه لا ينجزي أن الصدر تارةً يتسع وتارةً يضيق في التنفس فيسمع عند امتلاء الرئتين هواءً ويضيق عند اندفاع الهواء منها الى الخارج. فهذا الهواء المندفع يهتز في القصبه والمنجزة ويخرج من الخرفين والتم. فإذا كان الانسان صامتاً كان الوتران الصوتيان مرتجحين فيه وفتح المرارة واسعة فيهز الهواء منها ولا يهتز الوترين هزاً يحدث الصوت. واما اذا اراد الانسان ان يصوت فيتوتر الوتران الصوتيان فيه وتضيق فتحة المرارة فيها فعند مرور الهواء منها يضرب الوترين فيهزها فيهزتان ويهزتان ايضاً فيسمع لاهتزازوه صوت هو صوت الانسان. ولذلك تكون الرخمان في الانسان بمثابة الزرق الذي يندفع الهواء منه في بعض آلات النفخ والقصبه بمثابة الوتران الصوتيان بمثابة اللسان. ولكنهما يتوقان اللسان في آلات النفخ بكونها يتوتران ويرتجان لرفع الصوت وخفضه كما توتر الأوتار في ذوات الأوتار ولذلك لا يوجد معزف من المعارف مشتملاً على جميع الاوصاف التي تشتمل عليها المنجزة ولا يمكن ان يوجد كما تقدم

واما البلعوم والتم والمنجرتان الاثنتان فتنبوي الصوت الخارج من المنجزة وذلك بانها تسمع ان تضيق او تستدبر او تشكّل بغير ذلك من الاشكال فتد الى صوت المنجزة رجوع صله تنوي كما تنوي الكعجة صوت اوتارها فضلاً عن انها هي وغضاريف المنجزة تكيف الصوت اما بالتساوية او اللينة او بغيرها كما يستفح في ما يأتي

الغناء اذا صات الانسان صوتاً على درجة من ارتفاع ثم صعد منه درجة فدرجة صعوداً متواليًا طبيعيًا سميت كل سبع درجات من درجات صوته ديواناً وسميت الدرجة الواحدة برجاً والاربع السبعة اسماء عند اهل المغرب وهي دوري هي فاسول لاسمي. وقد وجدوا ان قليلين من البشر يتد صوتهم على ثلاثة دواوين من اوطاه الى اعلاها وروي ان بعضهم كان يتد صوته على ثلاثة دواوين ونصف ديوان الأان صوت النساء اعلى من صوت الرجال بديان واحد فيكون مجال الصوت الانساني اربعة دواوين اثنان منها يغنيها الرجال واثنان النساء. ووجدوا ايضاً ان اوطاً الاصوات التي يغنيها الرجال يهتز نحو ٨٢ اهتزازة في الثانية واعلاها ٥٢٨ اهتزازة ووطاً الاصوات التي تغنيها النساء يهتز ١٧٦ اهتزازة في الثانية واعلاها ١٠٥٦ اهتزازة. اما سبب ارتفاع صوت النساء وانخفاض صوت الرجال فهو طول الوترين الصوتيين في الرجال فان طولها في المرأة ثلثا طولها في الرجل ولما كانت طولها في الصبيان مثل طولها في الاناث كانت اصوات الصبيان كاصوات البنات الى ان يبلغوا سن الرجولة فيبتدئ نمو فيهم المنجزة ويبرز من الامام بروزاً عظيماً ويطول الوتران الصوتيان فيغلظ الصوت كما هو معروف. واما سبب الفرق بين صوت رجل وآخر وامرأة وأخرى حتى يغني بعضهم هذا الديوان

وبعضهم ذلك فهو بالاكتر تركيب الحجارة والبوم والتم والحفرين الانبيين وبطابق ذلك في المازف اختلاف الصوت في الكيفية باختلاف الآلات فاذا ضربت لحنًا على العود ومرتته بالقرينة تجد ان صوت نغابتي يختلف على العود عما هو على القرينة لان اهتزازها متغاير في الكيفية

التكلم او النطق الظاهر * التكلم لفظ حروف العلة والحروف الصحيحة على وجه مفهوم . وهذه الحروف اصوات تتكيف في خروجها من الحجارة بواسطة الحلق واللسان والشفين وذلك بان يغير الحلق واللسان والشفين شكل تجويف التم والحفرين الانبيين فيتنوع الصوت الخارج حسب ذلك الشكل . اما احرف العلة فاصواتها تخرج من الحجارة ويبنى الحلق واللسان والشفين فيها ثابتة على الشكل الموافق للفظها بخلاف الحروف الصحيحة فان الحلق واللسان والشفين يتحركان فيها لتقطع الصوت . فالذي يلفظ صوت الألف مثلاً يرى ان الصوت يخرج من الحجارة بلا معارضة وانما يتكيف بحسب شكل تجويف التم واما الذي يلفظ صوت الباء فيرى ان الشفين تعارضان الصوت فتقطعان منه الباء . وايضاً ان احرف العلة هي اصوات مستقلة بنفسها واما الحروف الصحيحة فلا تلفظ إلا بمساعدة حرف العلة (الحركات تحسب من احرف العلة) لان الحروف الصحيحة لا صوت لها في نفسها ولذلك يكون لفظ حرف العلة اوضح من لفظ الحرف الصحيح . فاذا اردنا ان نكلم الفيل السمع نستغني غالباً عن رفع الصوت بافصاح لفظ الحروف الصحيحة . ولا يجب للانسان نصيحاً في منطلقه ما لم يحسن لفظ الحروف الصحيحة فليست فصاحة اللفظ في رفع الصوت بل في حسن التلظُّظ

ومن الاوهام الشائعة ان اللسان هو المنقول فاذا اعترته آفة بطل القول . والصحيح انه قد ينفذ اللسان كلمة او اكثر ويبنى الانسان قادراً على التكلم . ولا يعطل من الالفاظ بقصد اللسان الا ما كان معنياً عليه فقد روي عن اناس كانوا يتكلمون وهم بلا لسان . اما ارتفاع الصوت في الكلام المعتاد فقلما يتجاوز نصف ديوان

الوشوشة * هي الصوت الذي يعكس عن جدران التم وهذا الصوت يبقى على حد واحد من الارتفاع مما عكست نغمة الحرف المنفرد . فلو غنى الانسان صوت الألف عالياً او اطلقا بقى صدها المنعكس عن جدران التم على نغمة واحدة . فاذا لفظت الحروف باصوات اختلفت ذلك الصدى بالصوت فلا يميز عنه عادة بالسمع واذا لفظت بلا صوت بقى الصدى وحده فيجمع هو وصوت الهواء عند خروجه من الشفين وذلك صوت الوشوشة

الصغير * يحدث الصغير من مرور النفس بين الشفين وذلك بضم الشفين حتى تكون فتحهما مستديرة في النغمة الواطئة والهلجية ضيقة في النغمة العالية فتقضي الشفتان في الصغير على التورين الصوتيين ونغمة الزمرار في الصوت واللسان دخل عظيم في تكيفه . وربما حدث الصغير من اهتزاز الهواء

عند وقوعه على الأسنان المتواضع كما يحدث الصوت في بعض انابيب الارض
فهذا تفصيل بعض الاصوات بوجه الاختصار ولو شئنا استيفاءها او التطويل فيها لمال الفارق
وسم الكتاب

طَرْفٌ فِي تَرْكِيبِ الْإِنْسَانِ

بتلم السيدة باقوت صروف

قال بعضهم الانسان خير دروس الانسان والذما ولذلك اتأمل ان تروق هذه الطَرْف في عيون
بعض قراء المتططف ولا سيما جنسي فان رياض المعارف لم تفتح لمن في المشرق الا منذ زمن يسير
فلا يأتفن من فاكهة مبتذلة . اما هذه الطَرْف فدارها جسد الانسان من حيث تركيبه وطعامه وشرايه
وليس وما يؤول الى تقوية بنيتهم وتحميل طلعت وقد اعتمدت في اكثرها على كتاب في الانكليزية للدكتورة
ماري ستدلي الاميركانية

المجانب الاكبر من جسد الانسان مركب من اربعة عناصر وهي الاكسجين والهيدروجين
والنيتروجين والكربون والثلاثة الاولى منها غازات شائعة كالهواء اذا كانت بسيطة والثالث جامد وهو
الخمى الصخر ولكنها كلها اذا تركيبت بعضها مع بعض حصل منها مركبات كثيرة مختلفة لونا وقواما . وفي
الجسد عنا عن العناصر المذكورة قليل من الكبريت والفسفور والكلس والكلور والصدويم وقليل
جدا من غيره هذه . وقد عرف النسيولوجيون والكيمائيون ذلك بتحليل الجسد الى عناصره فاذا شويت
فلثة اللحم كثيرا صارت فحمة لا تفرق كثيرا عن خم الحطب واذا حرق العظم بالنار ذهبت منه كل المواد
المحيوية ولم يبق فيه الا مادة ترابية مركبة من فصفات الكلس وكرينات الكلس . اما فصفات الكلس
فلا يصلح الا لعمد الارض ولا استخراج الفسفور الذي تصنع منه عيوان الفسفور واما كرات الكلس
فلا يصلح الا لتكثير تربة الارض والدخول في بنية بعض حيواناتها ولا سيما الحيوانات البحرية التي تصنع
منه الدر والمرجان . وفي العظام شيء يسير من مادة اخرى اسمها فلوريد الكلس وهي الجزء الجوهري من
بعض الحجارة الكريمة . هذا تركيب عظام الانسان وعظام كل انواع الحيوان ولكن وان كانت العظام
كالتراب في عناصرها فهي دعائم جسد الانسان العجيب الذي في كل عضو وجارحة منه ما يدس
الاباب من الاتقان والمناسبة . ومن طلب دليلا على ذلك فعليه ان ينظر الى اعمال الانسان من لواب
الساعة التي تكاد العين لا تراها لدقتها الى السفن العظيمة التي تسع مدنا في جوفها فانها كلها بنت يد
الانسان وتجيبة حركة اعضاء جسد ودقائق دماغه . ولكن اذا تشقت زوايا البيوت وتقوضت اركانها