



في اضطرابات النطق عِنْدَ الْأَطْفَالِ الْعَرَبِ

تأليف

الدكتور فارس سرى طلب المساقبة
أستاذ اللغويات المشاكل - جامعة اليرموك

مشروع مبارك العبدالله المبارك الصباح
للدراسات العلائقية الموثقية المتخصصة

خُرُجَ هَذَا السِّلْسِلَةُ بِإِشْرَافِ لَجْنةٍ مَكَوَّنَةٍ
مِنْ الْذُوَّادَاتِ التَّالِيَّةِ أَسْتَمَاوْهُمْ

د. محمد جوارضى

د. حسن الإبراهيم رئيس

د. خلدون التقىب

د. جورج طعمة

د. سعد عبد الرحمن

د. معصومة المبارك

حقوق الطبع محفوظة
للجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية
ولا يجوز إعادة نشر أو اقتباس أية معلومة
من هذه الدراسة دون موافقة خطية من الجمعية

تطلب هذه السلسلة من الجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية :
ص . ب . ٢٣٩٢٨ - صفة - الرمز البريدي : ١٣١٠٠ -
تلفون ٤٧٤٨٤٧٩ - ٤٧٤٨٣٨٧

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

﴿رَبِّ أَشْحَحْ لِي صَدْرِي ۝ وَبَسِّرْ لِي أَمْرِي ۝ وَأَحْلُمْ عُقْدَةً مِنْ
لِسَانِي ۝ يَفْعَهُو أَقْوَىٰ ۝﴾

حَسَنَ اللَّهُ الْعَظِيمُ



كَامَة شَكْر

هذه الكلمة شكر واجبة أقدمها إلى والدتي وإخوتي وأخواتي وزوجتي وأطفالي على تشجيعهم وصبرهم طوال كتابة هذا الكتاب . وأشكر كذلك الأخ الدكتور يونس شنوان على ما بذله من جهد متواصل في قراءة مخطوطة هذه الدراسة وتصحيف الأخطاء التي وردت فيها وإبداء الملاحظات القيمة التي كان لها كبير الأثر في إنجازها . ولا بد لي أيضاً أن أسجل شكري وتقديري لجامعة اليرموك على دعمها للدراسة الميدانية التي وردت في الفصل الرابع . كما أشكر زملائي في دائرة اللغة الإنكليزية وأصدقائي على تشجيعهم لإنجاز هذا العمل ، ولا يفوتي هنا أن أتقدم بالشكر والتقدير لكل من سهير أرشيدات ونوال أبو غيدا ونهيل حداد وزينب حتمالة على ما بذلن من جهد متواصل في تفريغ المعلومات الصوتية والمساهمة في تصنيفها مع ما رافق ذلك من أعمال سكرتيرية . كما وأشكر مدارس رياض الأطفال والأطفال الذين ساهموا مساهمة فعالة في إنجاح هذه الدراسة .

وختاماً لا بد لي من أن أسجل شكري العميق للجمعية الكويتية لتقديم الطفولة العربية لتنسيتها نشر هذا الكتاب ووصوله إلى أيدي المعنيين من الآباء والمعلمين والمعالجين .



مقدمة

عزيزي القارئ؛ الوالد والمعلم ومعالج النطق، أقدم إليك هذا الكتاب في اضطرابات النطق عند الأطفال كبحث علمي لـ إلقاء مزيد من الضوء على أكثر العمليات العقلية تعقيداً وأهمها في حياة الإنسان، وتلك هي اللغة. فمن خلال المقدمة الموجزة حول موضوع الأصوات اللغوية وصفاتها الصوتية وأعضاء النطق الالازمة لـ إخراج كل صوت، يتعرف القارئ على أساس علم الصوتيات. إذ يعتبر هذا الفصل من الأهمية بمكان لما يحوي من معلومات يجب على كل معلم أو معالج للنطق أن يلم بها.

تعلم الصوتيات بصفة عامة يفيد في دراسة وفهم السلوك اللغوي للطفل وضبطه وتوجيهه ضمن إطار وبرامج دقيقة في مراحل الاكتساب اللغوي المختلفة، موضوع الفصل الثاني. فاللغة وسيلة الاتصال والتعبير، تبدأ بنطق الصوت نظماً سليماً، وفيما عدا ذلك، يكون الكلام مشوهاً وغير مفهوم، وبالتالي يكون الطفل عرضة للتندر والاستهزاء من قبل أقران اللعب والمدرسة. لذلك فإن فهم هذا البعد لأهمية الصوت بالإضافة إلى التعرف على مادة الفصل الثالث المتعلقة بأنواع اضطرابات النطقية وأسبابها وعوامل استمرارها مهم من الناحية التطبيقية في الحياة بالنسبة لعلماء الصوتيات والمربين والوالدين ومعالجي النطق والمجتمع ككل.

ولالقاء الضوء على بعض أنماط الأضطرابات النطقية ، تناولت بالبحث والتفصيل ظاهرة إبدال الأصوات عند الأطفال الذين يعانون من اضطرابات نطقية وذلك في الفصل الرابع من هذه الدراسة . فماده هذا الفصل مبنية على دراسة ميدانية لعدد من الأطفال في رياض الأطفال . حيث أخذت بمبادئ وأسس علم الفونولوجيا التوليدية في تحليل مادة الدراسة . وراعيت في هذا الفصل ، قدر الإمكان ، تبسيط القواعد والمفاهيم المختلفة لتمكين القارئ العادي من متابعة النقاش وفهم هدفه ومغزاه نحو وضع اللمسات الأساسية لمعالجة اضطرابات النطق . وتناولت بإيجاز في الفصل الأخير من هذا الكتاب بعض الإجراءات الموضوعة في العديد من المراجع الأجنبية لهذه الغاية . وقد ركزت على البيت والمدرسة وعيادة النطق (إن وجدت) كبيئات متداخلة لإنجاح عملية علاج وتصحيح نطق الأطفال .

وهكذا في وضع خطة الكتاب وتنظيمه ، ركزت اهتمامي على تبسيط الإطار النظري للقارئ من البداية إلى النهاية . فال فكرة الأساسية التيبني عليها اختيار وتنظيم المادة الدراسية والمراجع والأفكار في هذا الوجيز هي أن اللغة وسيلة الاتصال ، إذ تستمد مضمونها وفحواها من المحيط الاجتماعي الذي تنشأ وتطور فيه .

وبهذا أخاطب الوالدين وهما بكل تأكيد مركزان جل اهتمامهما على حفز طفليهما على نطق الأصوات اللغوية نطقاً سليماً لتمكينه من التعبير عن نفسه دونما أي اضطراب أو خلل . وأخاطب المدرس وهو أيضاً يتعامل مع تلاميذه خاصة في المرحلة المبكرة من النمو اللغوي عندهم . وأخاطب معالج النطق الذي يسعى باستمرار لإيجاد أفضل البرامج العلمية المقتنة لتدريب الطفل على النطق السليم والتغلب على الصعوبات التي قد يواجهها عن التعبير عن نفسه .

كيف تستخدم هذا الكتاب؟

* اقرأ كل فصل من فصول هذا الكتاب، ثم استعرض العناوين الرئيسية والفرعية لتشكل فكرة عامة عن موضوعاته.

* اقرأ قراءة تحليلية ناقصة. إذ وضع هذا الكتاب للقارئ المتخصص في علاج النطق والقارئ العادي كالوالدين في نفس الوقت. أرجو من القارئ المتخصص كلما صادفه إشارة إلى مرجع أن يحاول الاطلاع عليه ليتمكن من التوسيع والاستزادة مما كتب حول المواضيع ذات العلاقة المباشرة بمادة هذا الكتاب . . . وأرجو القارئ العادي أن يغض النظر عن هذه الإشارات إلى المراجع العديدة التي استعملت في هذا الكتاب حيث سيجد في مادة الكتاب ضالته في مجال علم الصوتيات ودراسة اضطرابات النطق وطرق علاجها دون الرجوع إلى المراجع المتخصصة إذ أنه يصعب عليه تحليلها في غالب الأحوال.

هذا وقد أشرت إلى المراجع بطريقة ذكر اسم المؤلف وسنة نشر المرجع بين قوسين في النص. حيث يمكن للقارئ أن يرجع إلى قائمة المراجع في نهاية كل فصل وهي مرتبة أبجدياً.

* بعد الدراسة الناقلة، بلور كل ما وجدت من مادة ذات فائدة وحدد مجالها العملي والتطبيقي.

* حاول أن تراقب السلوك اللغوي لأطفالك وتلاميذك وغيرهم ضمن الإطار النظري الذي تعرضت إليه من خلال قراءتك لهذا الكتاب.

* طبق كل ما تعلمته من فصول الكتاب الخمسة، واجعله واقعاً ملمساً له معنى في الحياة التربوية، طبقه مع تلاميذك، أو مع أطفالك، أو مع زائرٍ عيادتك.

* حاول أن تعدل من البرنامج والإجراءات الخاصة بعلاج اضطرابات النطق في ضوء الحاجة والظروف التي يمكن أن تتعرض لها دون المساس بالإطار العام لهذا البحث.

والله أعلم أن أكون قد وفقت بهذا الجهد المتواضع في توفير المعرفة الواجب توفرها لدى المربيين والوالدين ومعالجي النطق وفي استشارة الباحث لمزيد من الاطلاع والبحث في موضوع اضطرابات النطق عند الأطفال بشكل خاص وموضوع علم الصوتيات بشكل عام.

والله ولني التوفيق

د. فارس موسى مشaque

أربد في تشرين الثاني ١٩٨٦

الفَصْلُ الْأَوَّلُ

- خصائص اللغة.
- أعضاء النطق.
- مصوتات اللغة العربية.
 - الأصوات الساكنة.
 - الأصوات اللينة أو المتحركة.
 - أشبه أصوات اللين.
- مراجع الفصل الأول.



(١) خصائص اللغة

من أهم خصائص اللغة الخاصة المرتبطة بكون اللغة أداة للاتصال ، أي أنها نظام سلوكي لتحويل الفكر إلى أصوات . وهذه الأصوات تقوم بدورها في بناء الكلمات والجمل ، حيث تنتشر في الهواء عند صدورها من فم المتكلم ، ومن ثم يلتقطها شخص آخر يتكلم اللغة نفسها ، محللاً هذا البناء الصوتي إلى مادة حاملة لمعنى معين ، ولأهمية هذا النظام ، فإن معظم التفكير اللغوي في هذا القرن ، منصب على عملية اكتشاف الترابط بين اللغة والكلام لجعل عملية الاتصال ، أو توصيل الأفكار بين أفراد اللغة الواحدة ممكناً من خلال الصوت . فالميزة البارزة التي تميز الإنسان عن غيره من الحيوانات هي تلك اللغة التي تعتبر حجر الأساس في التعرف على إنسانية الإنسان . وطبقاً لكثير من المعتقدات الدينية لكثير من الشعوب فإن اللغة تعتبر مصدر الحياة والقوة الإنسانية . وما يميز الإنسان عن غيره من الكائنات الحية أنه يعرف لغة واحدة على الأقل . ولكن السؤال المطروح هو: ما هو الذي نعرفه؟ وما معنى أن نعرف لغة ما؟

فالمعرفة اللغوية يمكن أن تعرف بأنها المعرفة المرتبطة بالقدرة على إصدار الأصوات ذات الدلالة ، وفهم المدلولات والمعاني للأصوات التي يصدرها الآخرون ، وهذا يميز الشخص الأصوات اللغوية من غير اللغوية ، ويعرف ما

هي الأصوات التي يمكن أن تستعمل حسب نظام تركيبي معين أي أنه يعرف ، ما هي الأصوات التي يمكن أن تبدأ الكلمة وتنهيها . وما هي الأصوات التي يمكن أن تلي بعضها . وكذلك لا بد من معرفة المعاني للمتاليات الصوتية . فسماع شخص ما لمتاليات صوتية للغة لا يعرفها هو كسامعه لصوت مجرد (ضجة) ، وذلك لأن العلاقة الترابطية بين الصوت والمعنى هي علاقة اعتباطية Arbitrary . فمن المؤكد إذن أن معرفة اللغة تعني القدرة على تمييز وإصدار جمل جديدة ، في كل مناسبة للتعبير ، ولفهم الأفكار .

ولكن هذه القدرة لا تعني أبداً أنه يمكن خزن الجمل المحتملة للغة في الذاكرة ، حيث يمكن اختيار جملة من المخزون للتعبير عن فكرة معينة . وينطبق هذا على سماع جملة ما حيث يستحيل مطابقتها مع جملة مخزونة لتحليل المعنى المطلوب (فرومن肯 ورودمان Fromkin and Rodman ١٩٧٤ ، ص ٢ - ١٤) . ويمكن تأكيد هذه الحقيقة إذا تصورنا أن أحدهنا يريد السفر إلى بلد لا يعرف لغته حيث يمكنه حفظ بعض الجمل الأساسية . ولكن سيتعرض لسماع جمل لا يعرفها من قبل ، ومواقف تحتاج إلى جمل غير تلك التي حفظها . ولهذا فإن الحفظ لكل الجمل المحتملة في لغة ما غير ممكن من حيث المبدأ ، وذلك لأن الجمل في أي لغة تتصرف باللامحدودية ولأن الذاكرة الإنسانية محدودة التحمل والاتساع . أما الكلمات المكونة للجمل فهي محدودة العدد ، وبهذا يمكن حفظها من حيث المبدأ . فلو كانت عملية التعبير عن الأفكار هي عملية وضع الكلمات بعضها مع بعض ، دون ما قواعد وضوابط لمواقع تلك الكلمات لأمكننا القول أن معرفة الإنسان للغة ما هي إلا عبارة عن معرفته لقائمة أو قاموس الكلمات في تلك اللغة . أما في الواقع فإن معرفة اللغة تعني معرفة للأصوات ، ونظم ترابطها لتكوين المورفيمات ، والتي بدورها تكون الكلمات بالإضافة إلى معرفة القواعد المرتبطة بوضع الأصوات وفق نظام محدد لتكوين الكلمات

ووضع هذه الأخيرة وفق ترتيب مستنبط من قواعد اللغة وأصول بنائهما ومعناها لتكوين الجمل النحوية.

فقدرتنا اللغوية، إذن تمكنا من تكوين المورفيمات من الأصوات، وأشباه الجمل والجمل من المورفيمات (الكلمة قد تكون مكونة من أكثر من مورفيم). وبهذا يمكننا تكوين جملة معينة بالعديد الذي نريد من المورفيمات على أن نراعي القواعد النحوية المتبعة في اللغة، إلا أن الذي يهمنا هو ذلك الفرق الذي نجده بين قدرة الإنسان اللغوية Competence وبين كيفية استعمال هذه القدرة في الأداء اللغوي Performance. فالإنسان لديه المعرفة اللغوية لفهم وإصدار جمل ذات طول لا محدود إلا أنه عند محاولته لاستعمال هذه المقدرة تواجهه بعض العقبات الموجبة لاختصار طول الجملة التي يريد قوله. من هذه العقبات ما هو فيزيولوجي ومنها ما هو سايكولوجي. فمثلاً يمكن أن يقطع نفس الإنسان إذا أطال الجملة، ويمكن أيضاً أن يمله المستمعون. وكذلك قد يفقد السيطرة على مكونات الجملة مما يؤدي إلى سلوك غير مقبول من الناحية النحوية، والذي بدوره قد يفقد المعنى الذي أراد أن يوصله إلى مستمعيه.

ولهذا عند الحديث عن المعرفة اللغوية فإننا لا نتحدث عن معرفة شعورية، لأننا نتعلم قواعد اللغة دون أن نتعلمها من الآخرين ودون أن نشعر بأننا نتعلم هذه القواعد. هذا التعلم اللاشعوري للغة ومكوناتها وقواعدها يبدو للعيان باستعمالها للكلام عن موضوع أو فكرة معينة ولفهم الآخرين والحكم على انتظام ما نسمعه للقواعد المرعية في لغة ما.

ومن الخصائص الهامة للتركيب اللغوي أنه كما قال مارتينيه Martinet ١٩٦٤ ازدواجي البيئة التركيبية أي أن هناك وحدتين ذاتي حد أدنى مرتبطتين بمستويين مختلفين (تشومسكي Chomsky ١٩٧٢) على المستوى

الأول تكون اللفظة من متالية من المورفيات (الحد الأدنى من الوحدة الكلامية التي تحمل معنى معيناً مثل كتاب ، الفتح ، الكسر والضم إلخ) وكل لغة تحوي قاموساً من هذه المورفيات يمكن أن يوصف بأنه غير محدود ، وبالطبع فإن المورفيات تستعمل في تكوين وحدات أكبر كالكلمات وأشباه الجمل والجمل والعلم الذي يدرس هذا المستوى من البناء اللغوي هو علم نظم الجملة Syntax (Chomsky ١٩٦٥). أما المستوى الثاني من الوحدات فهو الذي يتعلق بالرموز المستعملة لهجاء المورفيات . هذه الوحدات لا تحمل في طياتها معنى وتعرف باسم الفونيمات أو كما أسمتها أبو ديب (١٩٧٤) المصوتات ودراستها تعرف باسم علم الفونولوجيا أي النظم الصوتية (بلومفيلد Bloomfield ١٩٣٣) أما من حيث العدد فهي تراوح بين ٢٠ - ٤٠ مصوتة في كل اللغات الحية التي تمكّن علماء اللغويات من دراستها وهذه المصوتات هي عبارة عن وحدات معنوية للأصوات اللغوية وليس وحدات قرافيكة أو خطية مثل الأحرف .

وللمصوتات أهمية خاصة في تقديم هذا الكتاب الذي يعني بنطق هذه المصوتات عند الأطفال المعاقين نطقياً ولهذا نرى لزاماً علينا أن نبين خصائص المصوتات كما يراها علماء اللغويات القدامى منهم والمحدثون لتوضيح الصورة العامة لهذا الحقل الهام قبل أن ندرس الإعاقات النطقية وأنواعها وأسبابها وطرق علاجها في فصول قادمة .

للمصوتات اللغوية ثلاثة صفات أساسية كما يراها علماء اللغويات في بداية هذا القرن وأواسطه أي حتى نهاية السبعينيات :

أولاً: تعد المصوتات وحدات يمكن إعادة ترتيبها من متالية لفظية إلى أخرى دون أن تؤثر على تركيبها فمثلاً يمكن تحريك المصوتات المكونة للكلمة العربية / Baata / بات من موضعها لتكوين كلمة Tab

/ وتأب / Ataab / دون أن يتأثر تركيب المصوتات المكونة لهذه الكلمات .

ثانياً : المصوتات المكونة لمورفيم أو كلمة معينة تنطق دون ما أي تشابك بين المصوت / t / و / aa / وينطق الأخير دون ما تشابك مع الصوت / b / وهذا الأخير دون ما تداخل أو تشابك مع المصوت / a / في آخر الكلمة وهكذا الحال في أي كلمة .

ثالثاً : يتكون كل مصوت من مجموعة من الميزات الصوتية التي تفرق بين مصوت ما وأي مصوت آخر في اللغة ، هذه الميزات مستمدّة من مكان الإخراج وطريقة النطق ودرجة الهمس أو الجهر عند نطق المصوت .

في الحقيقة أن علماء اللغويات في القرن العشرين لا يختلفون على أن المصوّة هي الوحدة الأساسية المستعملة في تحليل النظم الصوتية لأي لغة . إلا أنّهم يختلفون حول الصفات الثلاث الماضية .

فمن هذا الاختلاف تلك القضية المتعلقة بنقل المصوت من مكان إلى آخر في المورفيم الواحد دونما إحداث أي تغيير في تركيبها إذ يرى بعض المحدثين بأنّ القدامى لم يراعوا حقيقة تأثير موضع الصوت على تركيبه بل وتركيب المصوتات اللاحقة والسابقة . فمثلاً في الكلمة الإنجليزية / baet / صوت اللين / ae / يتأثر من حيث الطول فيما إذا كان متبعاً بصوت مهموس مثل / t / أو مجھور مثل / d / . نجد أن صوت العلة / ae / قد طال متأثراً بخاصية الجھر التي يتصف بها الصوت الأخير في الكلمة . كذلك فإن صوت / t / في بداية الكلمة قد تأثر تركيبه إذ أنه في نهاية الكلمة ينطق غالباً دون أي نفس Aspiration لاحق لاسترخاء أعضاء النطق بينما النفس ضروري بل إجباري في بداية المورفيم لتمييزه عن / d / في نفس الموقـع . ولهذا يمكن القول أن تركيب المصوت يتغير مكانه في المورفيم . والميزة الثانية للمصوت

أيضاً ثير جدلاً بين علماء الصوتيات إذ أن الافتراض بأنه لا يحدث تداخل بين المصوتات المكونة للمورفيمية عند نطقها افتراض فيه مغالطة من الناحية العملية. الحقيقة أن التداخل وارد إذ أنه لا يقبل أن نفترض بأن إصدار الصوت / b / منفصل عن إصدار الصوت / aa / وهذا الأخير عن التاء / t / في الكلمة تاب / taab / أي أن أعضاء النطق تتحرك لإصدار مصوت التاء / t / وتستعد بشكل آلي لإصدار صوت اللين / aa / ومن هذا الأخير لإصدار مصوت الباء / b / في الكلمة أعلاه دون ما أي شعور بالانفصال بين المصوت والذي يليه في الترتيب .

أما الميزة الثالثة للمصوت فالخلاف عليها ليس جوهرياً كما هو الحال في الميزتين المذكورتين أعلاه . وعلماء الصوتيات المحدثون ارتأوا أن يضيفوا للميزات المبنية على كيفية ومكان النطق همس وجهر المصوت وميزات مبنية على الصفات الأكoustيكية «صوتية» والسمعية للصوت .

(٢) أعضاء النطق

كما يرى عالم اللغويات المعروف Sapir (١٩٣١) أنه ليس في الإنسان أعضاء خاصة بالنطق. أي أنه ليس لديه عضو متخصص في النطق. فالأعضاء المستعملة في النطق عند الإنسان ذات وظائف رئيسية بالإضافة للنطق. من الناحية الفسيولوجية فإن النطق والكلام عمل مضاد لـأعمال العصبية والعضلية التي خلقت في الأصل لغaiات معينة ثم استعملت في غاية أخرى كالنطق.

فالأعضاء المستعملة في الكلام ذات ميزات بиولوجية موحدة عند كل إنسان وتستعمل بنفس الطريقة أيضاً أي أن الأعضاء هذه عند الغربي لا تختلف عنها في الأمريكي أو الصيني أو غيرهما. وهذا بالتالي يعني أنه لا يوجد ما يسمى بالفرق العرقي أو العنصري في تركيب هذه الأعضاء أو في كيفية حركتها. وهذا يدعم القول إن كل إنسان قادر على إصدار أي صوت. هذا القول يبدو حقيقة حتى سن معينة حيث تبدأ بعدها القدرة على اكتساب اللغة تفقد قوتها. يقترح هنا سن ١١ - ١٣ سنة كعمر حرج تبدأ معه عملية اكتساب اللغة بالتلاشي التدريجي (Slobin ١٩٧١ Politzer ١٩٦٥ Lehmann ١٩٧٢ وغيرهم). وسيتم التفصيل في موضوع مراحل اكتساب اللغة في فصل لاحق.

يمكن تقسيم أعضاء النطق إلى ثلاثة أقسام رئيسية:

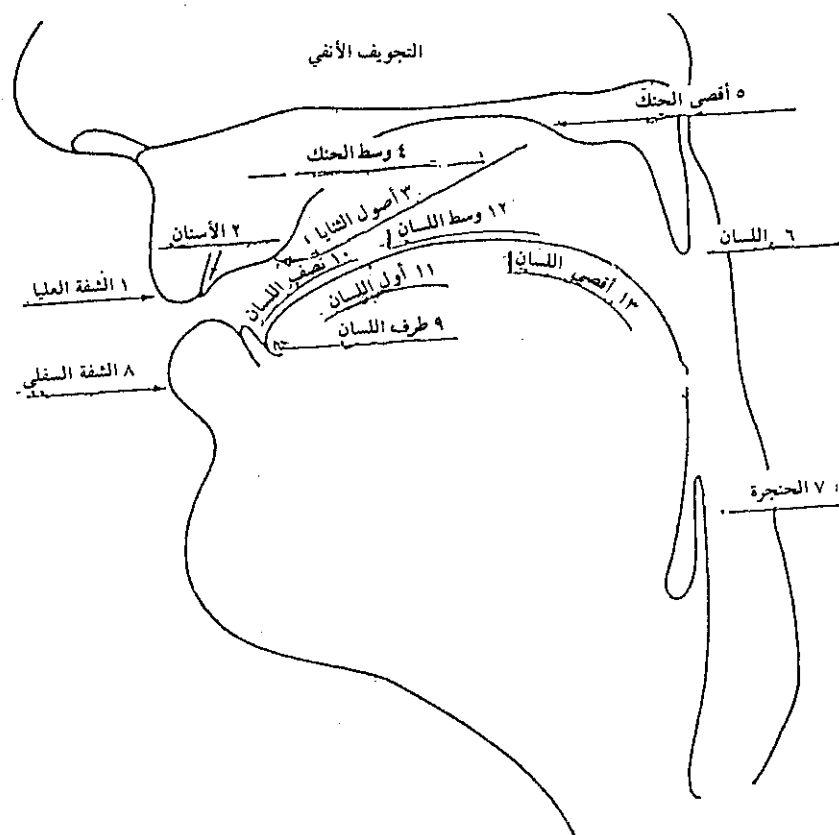
- ١ - الجهاز التنفسي - ويشمل الرئتين والقصبة الهوائية .
- ٢ - جهاز الحنجرة - ويشمل تفاحة آدم والأوتار الصوتية والمزمار والحلق .
- ٣ - جهاز النطق ويشمل اللسان والحنك الأعلى والفراغ الأنفي والشفتين والأسنان .

(انظر الشكل المقطعي الذي يبين القسمين الثاني والثالث من أعضاء النطق) .

ويعد الجهاز التنفسي الذي يشتمل على الرئتين والعضلات الضاغطة الجهاز الأساسي في عملية الكلام . إذ أن حركة العضلات المسماة بالشهيق والزفير هي الأساس في تكوين الصوت وبالتالي الكلام . فالهواء الخارج من الرئتين (الزفير) هو مصدر عملية النطق في معظم لغات العالم . وفي بعض اللغات تتكون بعض الأصوات اللغوية من عملية إدخال الهواء (الشهيق) إلى الرئتين من خلال القصبات الهوائية التي يتخذ الفم (الهواء) منها مجرى له .

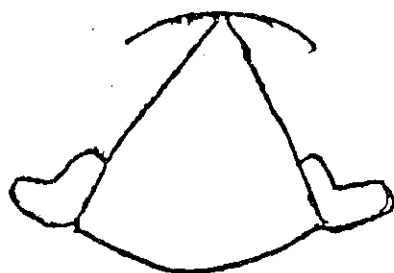
وتعتبر الحنجرة من أهم أعضاء النطق لاحتوائها الوترتين الصوتين والمزمار . فالوتران الصوتيان هما رباطان يشبهان الشفتين ، حيث يمتدان أفقياً من الخلف إلى الأمام ثم يلتقيان عند تفاحة آدم . أما المزمار فهو الفراغ الذي بين الوترتين . فالوتران الصوتيان يهتزان اهتزازات تختلف شدتها حسب نوع الفتحة المزمارية . وعليه يمكن أن تعرف على أربعة أنواع من الفتحات المزمارية هذه .

- ١ - افتتاح المزمار الكامل : في هذه الحالة يتعد الوتران الصوتيان أحدهما عن الآخر مما يسمح للهواء القادم من الرئتين من خلال الشعب الهوائية بالمرور بمزماره بحرية وتعتبر هذه الحالة حالة للتنفس الطبيعي



الشكل رقم (١)
أعضاء النطق

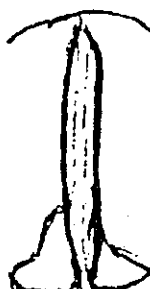
وكذلك هي الحال عند إصدار المصوات المسمة «المهموسة» التي سيرد ذكرها فيما بعد ويمكن توضيح هذه الحالة بالشكل الآتي :



الشكل (٢)

المزمار في حالة افتتاح كامل
«الأصوات المهموسة» .

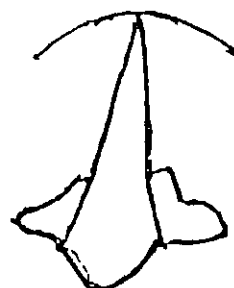
٢ - إغلاق المزمار جزئياً : وهنا يبدأ الوتران الصوتيان بالتماس ثم الانفراج عن بعضهما نتيجة قوة الهواء المار بفتحة المزمار مما يسبب ترددًا يصل إلى ٨٥٠ مرة في الثانية وفي هذه الحالة تصدر المصوات المسمة المجهورة . والشكل التالي يوضح هذه الحالة :



الشكل (٣)

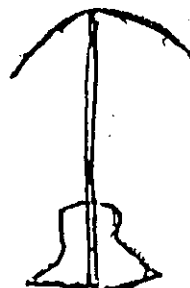
المزمار في حالة إغلاق جزئي
«الأصوات المجهورة»

٣ - تضييق فتحة المزمار: في هذه الحالة يكون الوتران الصوتيان في خناس ولكن لدرجة لا تؤدي إلى ما يسمى بالتردد الصوتي. يمر الهواء من الفتحة الضيقة مما يقلل من قوة ضغط الهواء على الوترين الصوتين وبذلك تصدر المصوات الهمسية Whispered والشكل التالي يبين هذه الحالة :



الشكل (٤)
فتحة المزمار ضيقة

٤ - إغلاق المزمار الكامل: يكون الوتران الصوتيان في إطباق أو خناس كامل بحيث لا يمكن الهواء الرئوي من المرور مما يتبع عن ذلك صوت الهمزة المعروف في بعض اللغات ويمكن توضيح هذه الحالة في الشكل الآتي :



شكل (٥)
المزمار في حالة إغلاق كامل
«الهمزة».

وهكذا نرى أن الحنجرة تحوي أعضاء نطق هامة في إصدار الأصوات اللغوية والتي يمكن تصنيفها إلى مهوسنة ومجهورة حسب اختلاف انقباض وانبساط فتحة المزمار كما سيأتي ذكرها فيما بعد.

أما الحلق وهو الجزء الذي بين الحنجرة والفم فهو بالإضافة لكونه مخرجاً لبعض الأصوات اللغوية يستعمل بصفة عامة كفراغ رنان يقوم على تضييم بعض الأصوات بعد صدورها من الحنجرة.

ويمكن أخيراً أن نقسم جهاز النطق إلى قسمين رئيين هما:

- أ - الفراغ الفمي.
- ب - الفراغ الأنفي.

ويكون الفراغ الفمي من الأعضاء التالية:

١ - اللسان: لهذا العضو أهمية خاصة في النطق فقد اعتاد القدماء أن ينسبوا النطق والكلام إلى هذا العضو بشكل خاص. وفي الأمثال الشعبية يقال «ما له لسان» أي لا يقدر أن يتكلم. فاللسان عضو من و كثير الحركة باتجاهات مختلفة ويأخذ أوضاعاً مختلفة تختلف باختلاف المصوت المراد نطقه. وهكذا يمكن تقسيمه إلى ثلاثة أقسام (انظر إبراهيم أنيس ١٩٧٩):

- أ - أول اللسان بما في ذلك طرفه.
- ب - وسط اللسان.
- ج - أقصى اللسان.

٢ - الحنك الأعلى: يمكن تقسيم هذا العضو من الأمام إلى الخلف إلى الأقسام التالية:

- أ - الأسنان.
- ب - أصول الثنيا.

ج - أعلى باطن الفم والمكون من :

١ - وسط الحنك وهو الجزء الصلب من الحنك.

٢ - أقصى الحنك وهو الجزء اللين من الحنك.

د - اللهاة .

والحنك عضو هام من أعضاء النطق خاصة عندما يحصل تماس بين أحد أجزاء اللسان المذكورة آنفًا وأي جزء من أجزاء الحنك مما يتبع عنه نطق أصوات مختلفة .

٣ - الشفتان : الانفراج والاستدارة والانطباق أو ضماع مميزة للشفتين في إصدار بعض الأصوات اللغوية كما سيأتي شرحه عند تصنيف المصوتات اللغوية .

أما الفراغ الأنفي فهو العضو الذي يندفع خلاله الهواء في إصدار بعض الأصوات اللغوية كالميم والنون لكونه فراغاً رناناً يضخم بعض الأصوات اللغوية عند إصدارها .

(٣) مصوتات اللغة العربية

وهكذا بعد أن تعرفنا على أعضاء النطق المختلفة يمكن أن نصنف المصوتات اللغوية إلى نوعين :

- أ - الأصوات الساكنة مثل الباء في باب والتاء في تاب .
- ب - الأصوات اللينة أو المتحركة الفتحة في فتح .

أ - الأصوات الساكنة

ولوصف أي صوت ساكن لا بد من التعرف على ما يلي :

- ١ - فيما إذا كان الوتران الصوتيان في حالة اهتزاز (تذبذب) .
- ٢ - ما هي أعضاء النطق المستعملة في إصدار الصوت .
- ٣ - كيفية تعديل مجرى النفس في الفتحات الصوتية لإصدار الأصوات أي لا بد من معرفة درجة انحباس النفس في تلك الفتحات .

١ - حالة الأوتار الصوتية - الجهر والهمس :

كما أشرنا سالفاً أن عملية التنفس تتكون من شهيق وزفير أي إدخال الهواء إلى الرئتين وإخراجه منهما . فالهواء الخارج والداخل هو المصدر الأساسي لتكوين الصوت كما أنه مصدر الحياة . ويستعمل الهواء الخارج من الرئتين لإصدار الأصوات اللغوية المختلفة في معظم لغات العالم . حيث

يمر الهواء بالقصبات الهوائية إلى الحنجرة فإذا كانت فتحة المزمار منقبضة فإن الوترین الصوتين يكونان ملتصقين مما يسبب ارتطام الهواء الخارج بهذه الأوتار، ضاغطاً على هذه الأوتار لفتح مجرى له للخروج وتكرار عملية الانفتاح والإغلاق (عملية التردد) ينتج صوتاً موسيقياً، تختلف درجته حسب عدد الهتزات أو الترددات في الثانية الواحدة. ويسمى الصوت الذي ينتجه عن هذه العملية بالصوت المجهور. أما في حالة انفراج فتحة المزمار - حالة التنفس الطبيعي - فإن الوترین الصوتين يتبعان عن بعضهما البعض حيث يجد الهواء الخارج مجرى له، دون أية معوقات. وبذلك تصدر الأصوات التي تعرف بالمصوتات المهموسة.

ويمكن تمييز الصوت المجهور عن نظيره المهموس بوضع إصبع داخل كل أذن، عند نطق مصوت ما بمفرده، فإذا شعرنا بالرنين فإن المصوت المجهور كما هي الحال في المصوت الزين / z / ، أما إذا انتفى الرنين، فإن المصوت مهموس كما هو الحال في نطق السين / s / . وكذلك يمكن الشعور بوجود الرنين أو عدمه إذا ما وضعنا الإصبع على ما يسمى بتفاحة آدم. وهناك تجارب أخرى لمعرفة فيما إذا كان المصوت مجهوراً أو مهموساً. والمصوتات الساكنة المجهورة في اللغة العربية هي ثلاثة عشر: بـ جـ ذـ رـ ضـ ظـ غـ لـ مـ نـ. يضاف إليها كل مصوتات اللين المسممة بالكسرة والفتحة والضمة بما فيها الياء والسواء والألف. أما المصوتات الساكنة المهموسة فهي باقي أصوات اللغة العربية وهي التاء والثاء والحاء والخاء والسين والشين والصاد والطاء والفاء والكاف والكاف والهاء.

٢ - موضع النطق :

بالإضافة لمعرفة ما إذا كان الوتران الصوتيان في حالة اهتزاز أو عدمه، لا بد أيضاً من معرفة مخرج الصوت والتي يمكن تقسيمها إلى ما يلي:

أ - الأصوات الشفوية : هذه الأصوات هي الباء / b / والميم / m / والواو / w / . بهذه الأصوات تطبق الشفتان انتباهاً تماماً حين انحباس الهواء عندهما قبل أن يتسرّب هذا الهواء من الفراغ الفمـي للباء والواو ومن التجويف الأنفي للـميم .

ب - الصوت الشفوي الأسـنـاني : وهو صوت الفاء / f / الذي ينطق به عند تحريك الشفة السفلـى نحو أطراف الثنـايا العـلـياـ .

ج - الوـسـطـ - أـسـنـانـي : وهذه هي الثاء والـذـالـ والـظـاءـ / ظـ، ظـ، ظـ / ومخرج هذه الأصوات هو بين اللسان وأطراف الثنـايا العـلـياـ . ويختلف وضع اللسان عند النطق بصوت الـظـاءـ عنه في الصوتين الآخرين ، وذلك أن اللسان ينطبق على الحنك الأعلى آخذـاـ شـكـلاـ مـقـعـراـ .

د - الأـسـنـانـية : وهذه هي التـونـ / n / والتـاءـ / t / والـطـاءـ / ظـ / والـدـالـ / d / والـضـادـ / ظـ / والـرـاءـ / ئـ / والـسـينـ / s / والـصـادـ / ظـ / والـزـاءـ / z / والـلـامـ / لـ / وينـطقـ بهذهـ الأـصـوـاتـ عندـ التـقاءـ طـرفـ اللـسانـ بـأـصـوـلـ الثنـاياـ .

ه - الوـسـطـ حـنـكـية : وهذهـ الأـصـوـاتـ هيـ الجـيمـ / dʒ / وـالـشـينـ / ʃ / وـالـيـاءـ / ئـ / وـينـطقـ بهذهـ الأـصـوـاتـ عندـ التـقاءـ أولـ اللـسانـ وـجـزـءـ منـ وـسـطـهـ بـوـسـطـ الحـنـكـ الأـعـلـىـ فـيـ الـجـزـءـ الـصـلـبـ مـنـهـ .

و - أـقـصـىـ حـنـكـية : وهذهـ الأـصـوـاتـ هيـ القـافـ / q / وـالـكـافـ / k / . ويـصـدرـ هـذـانـ الصـوتـانـ عـنـ التـقاءـ أـقـصـىـ اللـسانـ بـأـقـصـىـ الحـنـكـ الأـعـلـىـ فـيـ الـجـزـءـ الـلـيـنـ مـنـهـ وـيـصـلـ إـلـىـ أـدـنـىـ الـحـلـقـ فـيـ حـالـةـ القـافـ / q / حيثـ يـمـكـنـ اعتـبارـ القـافـ مـصـوـتاـ لـهـوـيـاـ .

ز - الأـصـوـاتـ الـلـهـوـيـةـ وـالـبـلـعـومـيـةـ : وهذهـ الأـصـوـاتـ هيـ الـحـاءـ

/b/ والخاء /x/ والعين /t/ والغين /θ/ وينطق بهذه الأصوات من وسط الحلق حيث يتخذ الهواء مجرى في الحلق في حالة العين والخاء حتى يصل إلى أدنى من الفم في حالة الخاء والغين . وبذلك يمكن وصف العين والخاء بالبلعومية والخاء والغين باللهوية .

ح - **الأصوات المزمارية** : نجد في اللغة العربية صوتين مزماريين هما الهاء /h/ والهمزة /هـ/ ومخرج هذين الصوتين هو من فتحة المزمار نفسها.

٢ - درجة انحباس مجرى الهواء:

بالإضافة لمعرفة ما إذا كان الصوت اللغوي مهموساً أو مجھوراً ومعرفة مخرج الصوت والأعضاء المستعملة في نطقه لا بد من معرفة ما اصطلاح إبراهيم أنيس (١٩٧٩) على تسميته شدة الصوت أو رخاوته، أي معرفة درجة انحباس مجرى الهواء عند المخارج المختلفة وعليه يمكن تصنیف الأصوات الساکنة حسب الدرجات المختلفة لانحباس الهواء كما يلى :

أ - الانفجارية (الشديدة) : يكون انحباس النفس انحباساً كاملاً عند التقاء أعضاء النطق المستعملة كمخرج لهذه الأصوات التقاءً محكماً حيث ينحبس الهواء ولا يسمح له بالخروج لفترة زمنية قصيرة ، بعدها ينفصل العضوان فيحدث الانفصال صوتاً انفجاريًّا ، وقد اصطلاح القدماء على تسمية هذه الأصوات الشديدة ، كما جاء في إبراهيم أنيس (١٩٧٩) هذه الأصوات هي الباء / b / والباء / t / والضاد / d / والكاف / k / والقاف / q / يضاف إليها الهمزة والتي تنطق بانطباق فتحة المزمار انطباقاً كاملاً كما أسلفنا ثم تنفرج الأغلاق فجأة محدثة صوتاً انفجاريًّا هو الهمزة .

ب - الاحتاكية (الرخوة) : أما الأصوات الاحتاكية أو الرخوة فعند نطقها ينحبس الهواء انحباساً غير محكم حيث يتمكن النفس من المرور من مجرى ضيق يترتب على مروره ، والحالة هذه أن يحدث صفيرًا أو حفيماً وهنا

لا بد من الإشارة أنه يمكن تقسيم المصوتات الاحتاكية إلى مجموعتين حسب درجة الرخاوة.

١ - أصوات الصفير:

وهي السين / s / والزاي / z / والصاد / ڇ / . تعتبر هذه الأصوات أكثر الأصوات الاحتاكية رخاوة. وعند التقاء عضوي النطق فإن ضيق المخرج يسبب صفيرًا نتيجة اندفاع الهواء مما دعا علماء الصوتيات القدماء منهم والمحدثون إلى تسمية هذه المجموعة بالأصوات الاحتاكية ذات الصفير أو شديدة الرخاوة.

٢ - أصوات الحفيظ:

وهذه الأصوات هي الشين / ڦ / والذال / ڏ / والثاء / ڦ / والظاء / ڻ / والفاء / f / والهاء / h / والحاء / ڦ / والخاء / x / والعين / ڻ / مرتبة حسب درجة رخاوتها. وللنطق بهذه الأصوات يتسع الفراغ نسبياً بين العضوين الملتفين مما يقلل نسبة الصفير التي يحدثها الهواء المندفع إلى الخارج؛ مما يؤدي إلى تقليل نسبة الصفير والذي يسمى في هذه الحالة حفيظاً. وتعتبر هذه الأصوات أقل رخاوة من أصوات الصفير السابقة الذكر.

ج - الأصوات الأنفية: وهذه الأصوات هي الميم / m / والنون / n / . تنطق هذه الأصوات بحبس الهواء بواسطة اللهاة التي تتحرك إلى أسفل محدثة إغلاقاً كاملاً للهواء في الفراغ الفمي مما يؤدي إلى خروجه من الأنف مكوناً ما يعرف بالأصوات الأنفية، نسبة إلى مجرى الهواء، وليس لأعضاء النطق المستعملة في إصدارها. فاليم / m / مثلاً صوت شفوي، أي ينطق بانطباط الشفتين، أما النون / n / فهو صوت سناني يصدر بالتقاء طرف اللسان مع أصول الشفاف كما سلف ذكره.

وهنا لا بد من الإشارة إلى أن المصوتات اللغوية فيما عدا الميم

والنون تخرج هواءها من الفراغ الفمـي عندما يرتفع الحنك اللين مغلقاً الفراغ الأنفي .

د - الأصوات المائعة أو المتوسطة : هذه الأصوات هي اللام / l / والراء / r / . ينحبس الهواء في نطق هذه الأصوات انحباساً جزئياً فرغم التقاء أعضاء النطق المستعملة في إصدار هذين الصوتين يجد الهواء مخرجاً واسعاً إلى حدٍ ما حيث يتسرّب إلى الخارج دون أن يحدث أي نوع من الحفيف أو الصفير فهي بذلك ليست بالشديدة ولا بالرخوة ، وقد يضاف لهذه المجموعة الأصوات المعروفة بأشبه أصوات اللين الواو / w / والياء / j / حيث سيتم العرض لهما مع أصوات اللين .

هـ - الانفجارية - الاحتكمائية : والصوت الذي يتضمن بهاتين الصفتين معاً في اللغة العربية هو صوت الجيم / dʒ / فعند التقاء وسط اللسان بوسط الحنك التقاء يكاد ينحبس معه مجرى الهواء ، ينفصل العضوان انفصالاً بطيئاً بحيث يكاد يسمع نوعاً من الحفيف مما يتبع صوتاً هو الجيم حيث يجمع بين صفتـي الانفجار والاحتكمـاكـ في آن واحد . وأخيراً يمكن استعمال الجدول التالي للتعرف على الصفات الثلاثة :

موضع النطق ، الهمس والجهـر ، والشدـة والرخـاؤـة لـكل صـوت من الأصـوات التي تـعرضـنا لها :

جدول رقم (١)
مخارج الأصوات العربية

مخارج الأصوات المعمودية	مخارج الأصوات الأفقية								أفقية
	فتحية	أقصى الحذاك	وسط حذاكية	أصول التثبيا	بين التثبيا	ثنياتية	قافية		
	ق	ك	ج	د ض	ت ط		ب	مهماوسية انفجارية مجهورة	
	خ			س ص	ث	ف		مهماوسية احتراكية مجهورة	
	غ			ز				مائلة	
				ر ل			و	شبه أصوات اللين	
بلعومية ح ا			ي						
مزمارية ه ء									

ب - أصوات اللين

أما النوع الثاني من المصوتات فهو ما يعرف بصوت اللين أو ما اصطلاح القدماء على تسميته بالصائب . وتشترك هذه المصوتات في صفات خاصة أهمها أنها كلها مجهورة ، وأن مجرى الهواء في نطقها لا تعترضه أية عائق لمروره في الحلق والفم . وهذه الصفة الأخيرة هي أهم ما يميز مصوتات اللين عن المصوتات الساكنة . حيث أنه في نطق الأخيرة لا بد من وجود حوايل تحبس الهواء لمدة زمنية معينة وبدرجات متفاوتة قبل أن يسمح له بالخروج من الفم . وعلى الرغم من اشتراك مصوتات اللين في صفات خاصة ، فقد قسمها علماء الصوتيات إلى مجموعات متباينة حسب ارتفاع وهبوط اللسان كما يلي :

أولاً - **أصوات اللين الضيق** : هي الأصوات التي يرتفع فيها اللسان نحو الحنك أقصى ما يمكن للنطق بأصوات اللين الكسرا / ئ / والضماء / ع / وما قرب منها . ونسمى هذه الأصوات بالضيقة Close ، حيث إن الفراغ بين اللسان والحنك يكون في إصدار هذه الأصوات أضيق مما يمكن ، ولكن ليس لدرجة أن يعترض مجرى الهواء أي عائق في مروره .

ثانياً - **أصوات اللين المتسعة** : في هذه المجموعة يهبط عند نطقها اللسان حتى يصل إلى قاع الفم والفراغ بين اللسان والحنك يكون أوسع مما يمكن في هذه الحالة ولذلك نسمى هذه المجموعة بأصوات اللين المتسعة Open وفي العربية صوت اللين الفتحة / آ / وما قرب منها التي تتصف بالاتساع .

وتقسم أصوات اللين أيضاً حسب جزء اللسان الذي يرتفع أو يهبط في نطق صوت اللين كما يلي :

أولاً - **أصوات لين أمامية Front** : في نطق أصوات اللين / ئ / و / آ /

وما قرب منها يلاحظ أن أول اللسان هو الذي يرتفع في نطق الأول وما قرب منه ويذهب في نطق الثاني وما قرب منه.

ثانياً - أصوات لين خلفية **Back** : يلاحظ في نطق صوت / u / وما قرب منه أن أقصى اللسان هو الذي يرتفع نحو الحنك . وكذلك فإن شكل الشفتين يختلف باختلاف صوت اللين ، ولهذا لا بد من اعتباره أساساً في تصنیف أصوات اللين . فالشفتان مع صوت اللين / u / وما قرب منه مستديرتان ومع أصوات اللين / i / و / a / متفرجتان . أما بالنسبة لطول صوت اللين فإن لكل من الكسرة / i / والضمة / u / والفتحة / a / رديف طويل يرمز له بتكرار الصوت مرتين أي / ii / و / uu / و / aa / . وتعتبر هذه الأصوات قصيرها وطويلها المصوتات أو الفونيمات اللينة في اللغة العربية . ولكل منها الفونات *allophones* تتبع عن بعض العوامل المكتسبة والبيئة الصوتية عند استعمال هذه الأصوات في الكلام .

ج - أشباه أصوات اللين

هناك صوتان بين أصوات اللغة العربية الساكنة يستحقان أن يعالجان علاجاً خاصاً وذلك لأن موضع اللسان عند النطق بهما يشبه موضعه مع أصوات اللين . وهذا الصوتان هما ما اصطلاح علماء الصوتيات العرب على تسميتهما بالياء / y / والواو / w / . فعند النطق بصوت الياء يكون اللسان في موضع قريباً من موضعه عند النطق بصوت الكسرة / i / غير أن الفراغ الفماني بين اللسان ووسط الحنك الأعلى حين النطق بالياء يكون حديماً ، أضيق منه في حالة النطق بصوت اللين الكسرة / i / مما يؤدي أن تعد الياء صوتاً ساكناً . وللتشبه بين صوت الكسرة وصوت الياء في موضع اللسان اصطلاح علماء الصوتيات المحدثون على تسمية الياء بصوت انتقالي (إبراهيم أنيس ١٩٧٩ ص ٤٢) أو شبه صوت اللين .

وكذلك الأمر بالنسبة لصوت الواو / w / إذ لا فرق بين هذا الصوت وصوت اللين الضمة / u / إلا في أن الفراغ بين أقصى اللسان وأقصى الحنك في حالة النطق بالواو أضيق منه في حالة النطق بالضمة (إبراهيم أنيس ١٩٧٩ ص ٤٢). فنتيجة لضيق الفراغ المكون عند النطق بصوت الواو يسمع بعض الحفيف مما يتربّع عليه تصنیف هذا الصوت مع الأصوات الساکنة .

فالفرق الأساسي بين الأصوات الساکنة وأصوات اللين أنه عند النطق بالصوت الساکن يتكون نوع من الإغلاق لحركة الهواء يختلف باختلاف نوع الصوت : أما عند النطق بأي من أصوات اللين فإن الفراغ الفمی يكون مفتوحاً لحركة الهواء حرفة حرة . وهكذا فإن وجه الشبه بين صوت الواو وصوت الضمة وبين صوت الياء وصوت الفتحة فيما يخص ميزة الإغلاق حدا بالمحدثين من علماء الصوتيات أن يفردوا لصوتي الواو والياء مصطلحَا خاصاً وهو أنهما صوتا لين انتقاليان أو أشباه أصوات اللين .

الهوامش

- ١ - انظر كشاف المصطلحات الملحق في نهاية البحث حيث اعتمدت في ترجمة بعض المصطلحات «معجم مصطلحات علم اللغة الحديث» لمؤلفيه د. محمد باكلا وآخرين .

مراجع الفصل الأول

- أبو ديب، كمال «في البنية الإيقاعية للشعر العربي: نحو بدليل جذري لعرض الخليل ومقدمة في علم الإيقاع المقارن»، ط٢ ، دار العلم للملائين (بيروت ، ١٩٨١).
- أنيس، إبراهيم «الأصوات اللغوية»، ط٥ ، مكتبة الأنجلو المصرية (القاهرة ، ١٩٧٩).
- باكلا، محمد حسن وآخرون معجم مصطلحات علم اللغة الحديث، ط١ ، مكتبة لبنان (بيروت ، ١٩٨٣).

- Bloomfield, L.: Language. Holt, Rinehart and Winston (New York, 1933).
- Chosmky, N.: Aspects of the theory of syntax. MIT press (Cambridge, 1965).
- Chomsky, N.: Language and Mind. Harcourt Brace Jovanvoich (New York, 1972).
- Fromkin, Victoria and Rodman Robert: An Introduction to Language. Holt, Rinehart and Winston (New York, 1974).
- Lehmann Winfred P.: Descriptive Linguistics: An Introduction. Random House (New York, 1972).
- Martinet, André,: Elements of General Linguistics. Originally published in French.
Paris: Librairie Armand Colin. Translated by Elisabeth palmer. University of Chicago press (Chicago, 1964).

- Politzer, Robert L.; Foreign Language Learning: A Linguistic Introduction. Prentice - Hall (Englewood Cliffs, 1965).
- Sapir, Edward: Language: An Introduction to the Study of Speech. Harcourt, Brace and World (New York, 1921).
- Slobin, Dan I.: Psycholinguistics. Scott, Freshman and Co. (Glenview, 1971).



الفَصْلُ الثَّانِي

اكتساب اللغة

- مقدمة

- مراحل اكتساب اللغة

مرحلة الولادة

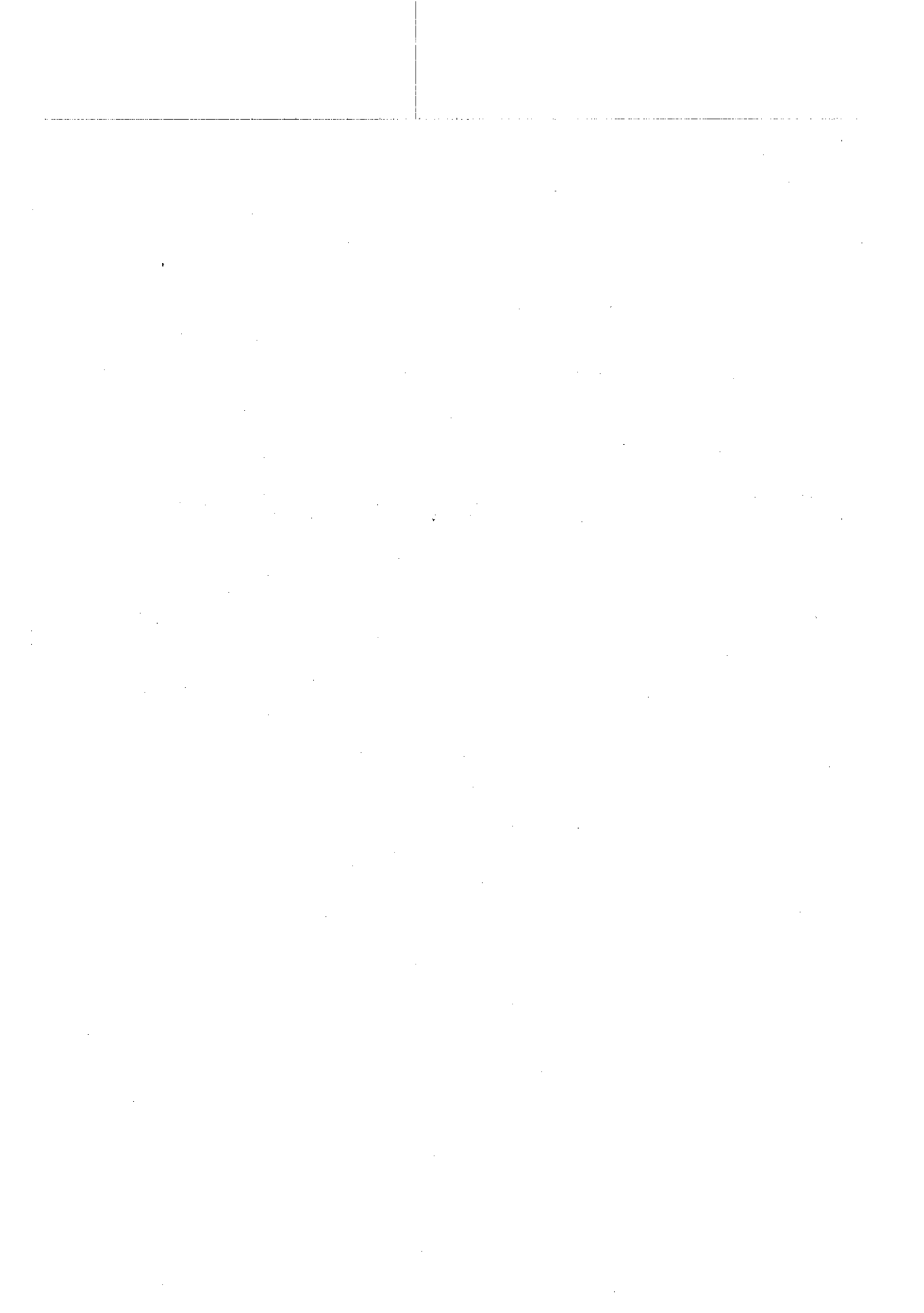
مرحلة الرضاعة.

مرحلة الطفولة المبكرة.

مرحلة الطفولة الوسطى.

مرحلة الطفولة المتأخرة.

مراجعة الفصل الثاني.



مقدمة

ينقسم المخ إلى قسمين رئيسيين يسميان نصفي كرة المخ أو الدماغ Cerebral Hemisphere اليسرى . أحدهما في الجهة اليمنى والآخر في الجهة اليسرى . مرتبطان بكتلة ألياف عصبية Corpus Callosum وهي عبارة عن ممر يصل الجسمين نصف الكرويين للمخ معاً ، مما يؤدي إلى اتصال بينهما . ومن الجدير بالذكر أن نصف الكرة الدماغية الأيسر يسيطر على أجهزة الجسم الموجودة في الجانب الأيمن من الجسم ، كما أن نصفه الأيمن يسيطر على الجهة اليسرى من الجسم .

ومن الجدير بالذكر أن الدراسات العلمية قد أثبتت أن أي تلف في جسم النصف الكروي الأيسر يؤدي إلى ما يسمى بالحربة «أي فقد القدرة على الكلام وهو ما يسمى (Aphasia)». ولكن تلف أو تأثير النصف الكروي الأيمن لا يؤدي لمثل هذه الحالة . ولا بد من التنوية هنا إلى أن الأشخاص المصابين بالحربة لا يبدوا عليهم أي تأثير في الذكاء العام فهو لا يستطيعون إصدار أصوات كما وأن أعضاء النطق لديهم تبقى منتظمة إلا أنهم يعانون من مشكلة في اللغة . هناك اختلافات عددة بين المصابين بالحربة . فمنهم من يصدر متاليات صوتية طويلة والتي تبدو وكأنها لغة ، ولكن لا يمكن لأي سامع تحليلها إلى معنى . وآخرون يتكلمون بوضوح دون أية صعوبة ، ولكنهم لا يتمكنون من فهم ما يقوله الآخرون . وهناك مجموعة أخرى يجد أفرادها صعوبة في

إيجاد الكلمة المناسبة أو إصدار جملة قواعدية صحيحة. كما أن بعضهم يستعملون كلمة من نفس فئة المعنى للكلمات التي يطلب منهم قراءتها. وهكذا يختلف المصابون بالحبسة اختلافات عدّة وإن كانت كلها لغوية.

إن ما يميز الإنسان عن الحيوان هو أن معظم الذين يستعملون اليد اليمنى يكون النصف الكروي الأيسر للمخ عندهم هو مركز اللغة، وغالباً فإن النظام العصبي متماثل أو متافق من حيث التركيب. فالأعضاء التي في الجزء الأيمن متتسقة مع تلك التي في الجزء الأيسر. فكلما نما جسم الطفل أصبحت كل جهة من جهتي الدماغ ذات اختصاص مختلف عن الأخرى (Cohen and Martin ، ١٩٧٥). أكدت الدراسات التي أجريت على أولئك الذين أجريت لهم عمليات في الدماغ وجود مثل هذا الاختصاص. إذ تبين أن الذين أصيروا بجروح في الجهة اليسرى من الدماغ، في كثير من الحالات، يصابون بالحبسة (عدم القدرة على الكلام في أحد الأشكال التي عرضت سابقاً). أما إذا جرحت الجهة اليمنى فإن اللغة لا تتأثر (Rosmer ، ١٩٧٠). فلو لم يكن هناك تخصص محدد لكل جهة من جهات الدماغ فإن المصابين بداء الصرع يمكن معالجتهم بقطع الجبل الواصل بين نصفي الكرة الدماغية مما يؤدي إلى عدم إمكانية الاتصال بينهما أي أنهما يصبحان دماغين منفصلين يعمل الواحد منهما دون إشعار الآخر بذلك (Gazzaniga ، ١٩٧٠).

يتضح مما سبق أن الدماغ دون سائر أعضاء الجسم الأخرى يتصرف بعدم التناقض بين شطريه وهي إحدى الصفات الفريدة في الإنسان وقد توصل العلماء إلى أن هذا التقسيم والاختصاص لشطري الدماغ يفسر قدرة الإنسان الفكرية واللغوية، ويمكن القول أن صفة الالاتناقض هذه هي شرط سابق لتطور اللغة واكتسابها وهذا يفسر صعوبة تعلم اللغة بعد سن معينة (Slobin ، ١٩٧١). ويبدو أن السن الحرجة لتعلم اللغة الأخرى مرتبطة ارتباطاً وثيقاً

باتكتمال مرحلة التخصص في شطري الدماغ (Lenneberg، ١٩٦٧). إلا أنه لا بد وأن جانبي الدماغ متخصصان عند الولادة مع أن تشريهمما يبين أن شطري الدماغ يختلفان من جهة التركيب في الإنسان. ظاهرة التخصص تستمر حتى تكتمل في سن الخامسة على وجه التقرير (Stephen and Hashman، ١٩٧٢). وهكذا عندما نستمع إلى طفل في هذا العمر نجد أنه قد تمكن من قواعد لغته الأساسية، فتعلم اللغة وظاهرة التخصص لشطري الدماغ تبدوان وكأنهما تسيران جنباً إلى جنب مع النمو البيولوجي؛ على أن العلاقة بينهما غير واضحة تماماً. فمن غير الواضح إذا كانت مرحلة تعلم اللغة تشرط اكتمال مرحلة التخصص الدماغي، أو أن هذا الأخير يسبق التعلم. ومن غير الواضح أيضاً لأي مدى تميز القدرة اللغوية عن القدرات الفكرية والعقلية الأخرى. فما دام أن الأطفال يتعلمون اللغة التي تعتبر من أكثر الظواهر تعقيداً قبل أن يبدأوا بتعلم العمليات المنطقية الأبسط فإن الافتراض القائل أن تعلم اللغة عملية مبرمجة بطرق خاصة افتراض له أساس من الصحة. ومن هذه المعرفة لتركيب الدماغ يمكن الافتراض بأن الطفل مزود وبشكل استثنائي بكل المتطلبات العصبية لتعلم واستعمال اللغة. ولكن السؤال المطروح هو كيف يمكن استعمال اللغة؟ يمكن الإجابة ولو بشكل جزئي على هذا السؤال، من خلال معرفتنا لطبيعة اللغة الإنسانية. فيتمكن معرفة ما يفعله وما لا يفعله الطفل عند تعلم اللغة الأم وأي لغة ثانية إزاء تعلم اللغة الأم في السنوات الأولى من عمره. وهكذا يمكن القول بأن الطفل: (انظر Fromkin and Rodman، ١٩٧٤، ص ٢٤٣، ترجمة).

- ١ - لا يتعلم لغته عن طريق حزن كل الكلمات والجمل في تلك اللغة علمًا بأن عدد الكلمات محدود ، بينما عدد الجمل غير محدود.
- ٢ - يتعلم كيف يبني جملًا لم يبنها من قبل .
- ٣ - يتعلم فهم جمل لم يسمعها من قبل .

- ٤ - يتعلم القواعد اللغوية التي تمكّنها من استعمال اللغة إيداعياً.
- ٥ - هذه القواعد لا تعلم له، لأن والديه غير واعيين للقواعد الصوتية وال نحوية والمعنوية أكثر من وعي الطفل لها. وبهذا يمكن القول أن الطفل مزود بكل ميكانيكيات فهم واستعمال اللغة .

ومما يدلنا على صحة ما سبق مراقبتنا لطفل في السنوات الأولى من عمره حيث يمكن ملاحظة عملية تعلم اللغة الفطرية دون أن يقوم الآباء بإعطائه وصفات لغوية يتبعها في التعبير عن نفسه وعن حاجاته المختلفة ، فالآباء مثلًا لا يطلبان من الطفل استعمال فعلٍ ماضٍ للحديث عن حدث حصل في الماضي ولا يقولان له ضع فاعلاً لجملة معينة أو شبه جملة فعلية . . . إلخ . وكذلك لا يعلمانه ماهية الأصوات التي يمكن أن تكون كلمة ما ، وتلك التي تكون كلمة أخرى وهكذا (Fromkin and Rodman ، ١٩٧٤) .

ولا يعني هذا أن الطفل يصحو ذات يوم وهو مزود بكل القواعد اللغوية ، مختزنة في دماغه بل إن تعلم اللغة ، ويعني هنا قواعد اللغة ، يتم على مراحل ، وفي كل مرحلة منها يقترب الطفل أكثر فأكثر من لغة البالغين حوله (Fromkin and Rodman ، ١٩٧٤) .

مراحل اكتساب اللغة

ومن الملاحظ حقاً أن المراحل التي يمر فيها الطفل لتعلم لغة ما هي تلك المراحل التي يمر فيها طفل آخر لتعلم لغة أخرى. يمكن النظر في مراحل التطور اللغوي عند الطفل على أنها مراحل عالمية لا تقتصر على لغة دون الأخرى.

ويمكن تلخيصها فيما يلي :

أولاً - مرحلة الولادة :

المرحلة الأولى من مراحل النطق عند الطفل هي الصراخ ويفيدوا أنه يستعمله بادئ ذي بدء للتنفس وهذا وبالتالي يقوى أعضاء النطق ويجعلها قادرة على الحركة. ولكن يسارع الوالدان عندما يسمعان صراخ طفلهما لمساعدته ونتيجة لاستمرار هذه العملية : صراخ - مساعدة الوالدين يتولد عند الطفل شعور بأن للصراخ معنى يخدمه عند حاجته لشيء ما. وهذا نلاحظ أنه حتى في مرحلة متاخرة من الطفولة يستعمل الأطفال الصراخ كوسيلة للضغط على الآباء لتقديم ما يريدونه من حاجات. فالصراخ كمرحلة من مراحل تعلم اللغة للتعبير عن الحاجات عند الطفل، يؤكده الكبار بالإسراع في تسكين الطفل. فمثلاً يبدأ الطفل باستعمال الصراخ للتعبير عن الجوع ، فبمجرد إعطائه الحليب إما من ثدي الأم مباشرة أو بواسطة زجاجة يسكت الطفل . ويفعل

ذلك أيضاً عندما يصاب بألم... أو غير ذلك من الحاجات التي لا يستطيع الطفل التعبير عنها. وفي هذه المرحلة مرحلة الأصوات العشوائية يصدر الطفل أصواتاً عشوائية غامضة غير منتظمة، متكررة ومثيرة وبدون سبب (حامد زهران ، ١٩٧٧). يدرِّبُ الطفل في هذه المرحلة أعضاء النطق على الحركة والمرنة أكثر فأكثر. وقد ينظر إلى هذه المرحلة كحفل تجارب للطفل على أصوات مختلفة، مما يمكنه من الانتقال إلى المرحلة التالية من مراحل نمو اللغوي حيث لا بد له من تعديلها فيما بعد ليصدر الأصوات التي تعتبر جزءاً من لغته الأم، ويبدأ بإصدارها دون غيرها من الأصوات مشكلة المادة الأولية للاتصال بمن حوله.

ثانياً - مرحلة الرضاعة :

إذ تستمر المرحلة من أسبوعين إلى ستين وقد لا تكون كلها رضاعة. يبدأ الرضيع في التعلم من الخبرات غير المعقنة، والممارسات والأنشطة التي يقوم بها الكبار من حوله. وتساعد هذه على تعلم الطفل اللغة . وفي هذه المرحلة وعلى وجه التحديد في العام الثاني يلاحظ قدرة الطفل على الفهم الأولى للصور خاصة في الكتب والمجلات المصورة (حامد زهران ، ١٩٧٧).

أما فيما يتعلق باللغة والتي يعتبر تحصيلها أكبر إنجاز في إطار النمو العقلي للطفل ، فمن أسس النمو اللغوي في هذه المرحلة تعلم عدد من اللغات بما في ذلك لغة الكلام ولغة الإشارة وتعابير الوجه والجسم التي قد تختلف من مجتمع آخر. ومن مظاهر هذه المرحلة أن الطفل يصدر أصواتاً متنوعة ، يمكن للأم أن تعرف مدلولاتها اللغوية. كما يلاحظ أن الطفل يقلد معظم الأصوات البشرية التي يسمعها ، ويستجيب لها لغوياً، معبراً عنها بإبداء السرور والرضا والقبول والضيق والتوتر وغيرها من التعابير الحسية والحركية.

كما تلاحظ في هذه المرحلة المนาقة التلقائية، إذ يناغي الطفل نفسه دون أن يكون هناك مستجيب لمناغاته، و持續 هذه المرحلة من الشهر الثالث تقريباً حتى نهاية السنة الأولى، وأصوات المناقة هذه عشوائية وغير مترابطة. ويبدأ الوضع النطقي بالأصوات الحلقية ثم الأصوات الشفوية ثم تظهر الأصوات السنية ثم الأنفية وهكذا حتى تظهر الكلمة الأولى في الشهر التاسع تقريباً وقد تتأخر إلى سن ١٥ شهراً (حامد زهران، ١٩٧٧).

وفي نهاية السنة الأولى يبدأ بوضع الأصوات في متاليات صوتية حتى ينطق كلمته الأولى ويستمر في ترديدها ويفضي إليها تدريجياً وخاصة الكلمات ماما وبابا دون أن يكون لها في البداية أي معانٍ. ثم يصبح قادراً على الربط بين المتاليات الصوتية للكلمات ماما وبابا وما شابهها وبين معانيها المحددة حيث تصبح كلمة ماما تعني الأم وبابا تعني الأب وهكذا. وتعتبر السنة الأولى مرحلة الكلمة الواحدة (Holophrastic) التي تحمل معنى الجملة للدلالة على ما يريد أن يعبر عنه. فمثلاً عند قوله «ماما» فإن الطفل يقصد القول «ماما أعطيني الثدي» أو «ماما أنا متألم» إلى آخره من المعاني التي تدل على حاجات الطفل في هذا العمر. وكان يسمى أحد إخوانه قائلاً «حنان» قاصداً القول «أريد أن أخرج مع حنان» أو «حنان ضربتني . . . إلخ».

أما مرحلة الكلمتين فتأتي في النصف الأخير من السنة الثانية وعندما يمكن الحديث عن نمو الطفل. وفي هذه المرحلة تبين الكلمتان علاقة نحوية ومعنوية محددة. ويبدو أنه لا توجد مرحلة الثلاث كلمات فقد يستعمل الطفل جملة تحوي كلمتين، أو ثلاثاً أو أربعاء إلا أن هذه الجمل قد تخلو من حروف الجر والعلف وغيرها من الكلمات التي لا يوجد لها معنى قاموسيًّا ولا يمكن استعمالها منفصلة Function Words كأن يقول مثلاً «قط جالس طاولة» يقصد

«القط جالس على الطاولة» لام التعريف وحرف الجر قد سقطتا من الجملة التي ينطقها الطفل.

والجدول التالي يوضح تطور المحسوب اللغوي عند الطفل حتى نهاية السنة الثانية كما ورد في الدراسة التي أجرتها (مادورا سميث ، Smith ، ١٩٢٦).

الزيادة	عدد المفردات	العمر بالشهر
٠	٠	٨
١	١	١٠
٢	٣	١٢
٦	١٩	١٥
٣	٢٢	١٨
٦	١١٨	٢١
٥٤	٢٧٢	٢٤

ويرتبط النمو اللغوي بالذكاء ، وسلامة الجهاز العصبي والمقومات الثقافية والاجتماعية والبيئة المحيطة بالطفل ويستطيع الطفل في هذه المرحلة أن يفهم لغة الأم خاصة قبل أن يستطيع التعبير عن نفسه تعبرًا لغوياً صحيحاً. وهذا يؤكد أن فهم اللغة يسبق استخدامها للتعبير عن الحاجات والأسئلة الكثيرة التي تدور في ذهن الطفل.

والأم في مثل هذه المرحلة أكثر الناس قدرة على معرفة مدلولات ما ينطق به الطفل أو إشاراته وتعبيراته (حامد زهران ، ١٩٧٧). إذ أن معظم الاتصال اللغوي للطفل يتم مع أمها ، خاصة في الأشهر الأولى من العمر كما أورد ربلسكي وهانكس (Rebelsky and Hanks ، ١٩٧١).

ثالثاً - مرحلة الطفولة المبكرة (٢ - ٦ سنوات) :

تعتبر هذه المرحلة من أسرع مراحل النمو اللغوي من حيث الم الحصول اللغوي واستعماله في التعبير والفهم الواضحين، حيث يبدأ الطفل بتكوين الجمل القصيرة من ٣ - ٤ كلمات لتدبي المعنى الذي وظفت من أجله، رغم أنه يشوبها الخلل من حيث التركيب اللغوي. ويليه ذلك مرحلة الجمل الأطول من حيث عدد الكلمات خاصة في العام الرابع حيث تتكون الجمل من ٤ - ٦ كلمات وهي تميّز بأنها جمل تامة الأجزاء، وأكثر دقة وتعقيداً من المرحلة السابقة. وهنا لا بد من الإشارة بأنه من أهم مظاهر هذه المرحلة تحسن النطق واحتفاء العيوب الكلامية مثل الجمل الناقصة والإبدال للأصوات وغيرها وكذلك يزداد فهم الطفل لما يقوله الآخرون وحسب ما ورد في دراسة مadora سميث (Smith ، ١٩٢٦) فإنه يمكن تلخيص المحصل اللغوي للمفردات كما يلي:

الزيادة	عدد المفردات	العمر بالسنوات
٤٧١	٤٤٦	٢,٥
٤٥٠	٨٩٦	٣
٣٢٦	١٢٢٢	٣,٥
٣١٨	١٥٤٠	٤
٣٣٠	١٨٧٠	٤,٥
٢٠٢	٢٠٧٢	٥
٢١٧	٢٢٨٩	٥,٥
٢٧٢	٢٥٦٢	٦

وهذا التطور اللغوي يتأثر بالخبرات التي يمر فيها الطفل وكمية ونوع المثيرات الثقافية والاجتماعية المختلفة كاختلاطه بالراشدين وتأثره بوسائل

الإعلام المختلفة كما تؤثر سلامة أعضاء النطق على نمو الطفل اللغوي إلى آخره من عوامل حافزة على استعمال اللغة تعبيراً واستيعاباً سنعرض لها جميعاً في جزء لاحق.

رابعاً - الطفولة الوسطى (٦ - ٩) :

تعد هذه المرحلة مرحلة القدرة على التعبير الشفوي والتحريري . إذ تنمو هذه القدرات التعبيرية كلما انتقل الطفل من صف إلى آخر في المدرسة .

يدخل الطفل المدرسة ومفرداته تتجاوز ٢٥٠٠ كلمة (حامد زهران، ١٩٧٧) وتزداد هذه المفردات من سنة إلى أخرى وفي هذه المرحلة تتتطور قدرته على القراءة إذ أن استعداده للقراءة يسبق التحاقه بالمدرسة (Gesall et. al. ١٩٤٠) إذ يبدو ذلك من اهتمامه بالصور والرسوم المختلفة على صفحات الجرائد والمجلات وغيرها . فتتطور هذه القدرة إلى التعرف على الجمل وربط مدلولاتها بأشكالها .

ثم مرحلة القراءة الفعلية التي تبدأ بالجملة فالكلمة فالحرف (حامد زهران ، ١٩٧٧) . وقد يصل نطق الطفل في هذه المرحلة إلى مستوى نطق الراشدين من حيث إجادته واستمراريته .

خامساً - مرحلة الطفولة المتأخرة ٩ - ١٢ سنة :

تعد هذه المرحلة مرحلة إتقان المهارات اللغوية والقدرة على إدراك التباهي والتباين اللغوی ويدي الطفل قدرة جيدة على إدراك المفاهيم والمعاني المجردة حيث تزداد مفرداتها ويزداد تبعاً لذلك فهمها واستعمالها في التعبير الشفوي والتحريري .

وهكذا بعد هذه العجالة حول موضوع مراحل النمو اللغوي لا بد من

نظرة سريعة إلى بعض النظريات التي عنيت بتفسير ظاهرة اكتساب اللغة .

بعض العلماء يرى أن لتقليد الأطفال ومحاكاتهم للغة الراشدين أثراً كبيراً في تعلم اللغة . ويجمع كثيرون على أن التقليد ظاهرة هامة تعجل في عملية اكتساب حلول للمشاكل المحيطة التي يواجهها الطفل (Lindsay and Norman ، ١٩٧٧) . فالطفل يتعلم من خلال مراقبته لكيفية تحريك الأشياء وكيفية استعمالها من قبل من يكبرونه سنًا وبالتالي يمكن الطفل من بناء مخطط معقد من الأنشطة بمجرد ملاحظتها .

وللتقليد أيضاً دور هام في البناء الاجتماعي للطفل حيث يؤثر فيه أفراد الأسرة والشخصيات التلفزيونية والتي يعتبرها نماذج يحتذو بها في تصرفاته الاجتماعية المختلفة .

ولكن السؤال المطروح هو: ما الدور الذي يلعبه التقليد في النمو اللغوي للطفل؟ أو هل هذا التقليد مؤثر بارز في نمو الطفل اللغوي؟ يرى العديد من علماء اللغة بأن اكتساب اللغة ليس تقليداً حيث وجدوا أن لنظام النمو اللغوي عامةً مؤشرات من الواقع غير منسجمة مع الفكرة القائلة بأن الطفل يتعلم استيعاب واستعمال لغته بتقليد ما يسمعه من حوله . فلو كان الأمر كذلك لكانت عملية اكتساب اللغة أقل تعقيداً مما هي عليه ، ولما تحدث العلماء عن مراحل النمو اللغوي عند الطفل . فعندما يصدر الطفل كلماته الأولى نجد أنها ضمن الإطار العام للنظام الصوتي في لغته ، وكذلك لا يقوم الطفل بتصحیح هذا النظام الصوتي الأولي قبل أن ينطق كلمات أخرى ، أي أنه لا يصحح نطق كلماته الأولى .

ولا توجد أية دلائل في مراحل النمو اللغوي عند الطفل من الكلمة - الجملة حتى مرحلة جمل الراشد على أن لغة الطفل هي تقليد للغة الراشد ويتبين هذا الأمر عندما يسمع الراشدون كلام الأطفال حيث يشعرون بالفرق

اللغوي بينهم وبين الأطفال . فلو كان تعلم اللغة يتأتى من التقليد فلماذا نسمع الطفل يقول مثلاً «اتسع» قاصداً «اطلع» أو «دوم» قاصداً «قوم» . وبالرغم مما يقوم به الكبار من محاولة تصحيح نطق كلمات الأطفال ، يستمر الطفل على استعمال هذا النمط ، وفشل هذه المحاولات حيث يشعر بأن اللغة تتصف باللامحدودية . فمن العسير على الكبار معرفة ما يمكن أن يقلده الطفل حتى لو رغب الطفل في عمل ذلك . ولكن لا بد من التنويه في نهاية هذا الفصل أن بعض حالات الاضطراب النطقي التي سنأتي على شرحها في الفصل القادم يجب أن لا تمر دون مراقبة وعناية من الوالدين والمعلمين ، خاصة إذا استمر النمط الخاطئ في نطق الطفل وأصبح سمة من سمات كلامه التي تبعث على إحباطه في التعبير عن نفسه .

مراجع الفصل الثاني

- زهان، حامد «علم نفس النمو: الطفولة والمراقة»، ط٤، عالم الكتاب (القاهرة، ١٩٧٧).

- Gesell, A. L. et, al.: The First Five Years of Life. Harper and Brothers (New York, 1940).
- Cohen, G. and Martin, M.: Hemisphere differences in an auditory stroop test. In perception and psychophysics No. 17 (1975: PP 79 - 83).
- Fromkin, Victoria and Rodman Robert: An Introduction to Language. Holt, Rinehart and Winston (New York, 1974).
- Gazzaniga, M. S.: The bisected brain. Appleton, (New York, 1970).
- Lenneberg, Eric: Biological Foundations of Language. Wiley (New York, 1967).
- Lindsay Peter and Norman Donald: Human Intromation Processing: An Introduction to Psychology. Academic press (New York, 1977: PP 439 - 457).
- Rosner, B. S.: Brain Functions, in Annual Review of Psychology No. 21 (1970, PP 555 - 594).
- Robelsky, F. and Hanks, C.: Fathers, Verbal Interaction With infants in the first three months of life in Child Development, No. 42 (1971, PP 63 - 68).
- Slobin, Dan I.: Psycholinguistics, Scott, Freshman, and Co. (Glenview, 1971).
- Smith, M. E.: An investigation of the sentence and the extent of

vocabulary in young children. University of Iowa Studies in child welfare, No. 3 (1926).

- Stephen Krashen and Richard Harshman, "Lateralization and the Critical Period" in the Journal of the Acoustical Society of America, No. 52 (1972, p 174).

الفَصْلُ الثَّالِثُ

- أنواع اضطرابات النطق.
 - ١ - الحذف.
 - ٢ - الإبدال.
 - ٣ - الانحراف أو التشوه.
- العمر الذي يحدد مهارات النطق.
- مؤشرات الحكم على الاضطرابات النطقية.
- أسباب الاضطرابات النطقية.
 - ١ - بنية أعضاء النطق.
 - أ - بنية الأسنان غير الطبيعية.
 - ب - تشوهات خارجية أخرى.
 - ٢ - العوامل السمعية.
 - أ - تمييز الأصوات.
 - ب - تمييز درجة النغم.
 - ٣ - التعلم الخاطئ.
 - أ - نماذج التعليم الضعيفة.
 - ب - نقص الدوافع والحوافز.
- العوامل التي تعمل على استمرار اضطرابات النطق.
 - أ - القلق والإحباط في عملية الكلام.
 - ب - عدم التشجيع.
- مراجع الفصل الثالث.



(١) أنواع اضطرابات النطق

تشير الدراسات الميدانية إلى أن اضطرابات النطق تشكل غالبية أمراض الكلام. ويسهل التعرف على هذه الاضطرابات ومعالجتها في غرفة الصف، وفي البيت، مما يسر التركيز عليها في هذا الكتاب، ويطلب تعريف القارئ بها، وبأنواعها المختلفة. فكلام الأطفال، الذين يعانون من صعوبة في إخراج بعض الأصوات اللغوية، هو مثار تساؤل عند الكبار والأقران. حيث يبدو - خاصةً في الحالات المرضية الصعبة - كلام هؤلاء الأطفال غامضاً وغير مفهوم. ولإلقاء بعض الضوء على اضطرابات النطقية، يمكن تصنيفها إلى الأنواع الثلاثة الآتية:

- أ) الحذف.
 - ب) الإبدال.
 - ج) الانحراف أو التشوه.
- أ - الحذف :

تظهر مشكلة حذف الأصوات اللغوية عند الأطفال ذوي العمر المبكرة أكثر من الأطفال المتقدمين بالعمر. وتميّز هذه المشكلة بعدم الثبات. يقع الحذف بوجه عام على الصوت الأخير في الكلمة، مما يسبّب عدم فهمها، إلا إذا استعملت في جملة مفيدة، أو في محتوى لغوي معروف لدى السامع

(Maxwell ، ١٩٧٩). فيقول الطفل مثلاً (مدرس) لكلمة «مدرس» و (كيري) لكلمة «كيريته». وقد يتم الحذف عند توالي صوتين ساكنين في أي موقع في الكلمة، دون أن تكون هناك قاعدة حذف ثابتة ومحددة. أي أن الطفل قد يحذف الصوت الساكن الأول، فيقول (مرسة) أو (مَدَسَة) لكلمة «مدرسة». وتسبب عملية الحذف هذه صعوبة في فهم كلام الطفل، ومعرفة الحاجة، أو الفكرة التي يريد أن يعبر عنها، مما يؤثر على الطفل ويؤدي إلى إرباكه، وشعوره بعدم القدرة على إيصال أفكاره إلى الآخرين. ويعتبر الاستمرار بالحذف ظاهرة مرضية تحتاج إلى علاج ومتابعة.

ب - الإبدال :

تشبه مشكلة الإبدال مشكلة الحذف، من حيث حدوثها عند الأطفال صغار السن، أكثر من كبار السن. ومن مشاكل الإبدال الأكثر شيوعاً تلك المتعلقة بإبدال صوت الراء بصوت اللام. فيقول الطفل مثلاً «لاكب» يقصد «راكب» ويقع الإبدال مع أصوات أخرى مثل صوت الثاء بصوت الفاء ك قوله «فابت» بدلاً من «ثابت» ومثل إبدال صوت الكاف بصوت التاء ك قوله «أتل» بدلاً من «أكل»، وغيرها من عمليات الإبدال المعروفة عند الأطفال. ولا يتسم هذا الإبدال بالثبات؛ حيث يبدل الطفل صوتاً بصوت بعينه دائماً، بل قد يبدل ذلك الصوت بأكثر من صوت واحد، وفي مواضع النطق المختلفة. فمثلاً يبدل بعض الأطفال صوت السين بأصوات الثاء والشين والتاء ك قوله «بشه» أو « بشه» فاصدأ القول «بسه» أو قوله «ثاعنة» أو «تاعة» بدلاً من «ساعة». مما قد يفسر ظاهرة عدم إبدال صوت بصوت بعينه دائماً، إن الطفل قد اكتسب مجموعة من الأصوات الساكنة، أقل من تلك المكونة لنظام لغته الصوتي، مما يدفعه على الإبدال غير الثابت للتعبير عن نفسه.

ج - الانحراف أو التشوه :

يتميز الانحراف، أو التشوه النطقي، بشباته من ناحية وتكراره أكثر من

الإبدال والمحذف في كلام الأطفال كبار السن من ناحية أخرى ، في بينما يبدل الطفل الصغير صوتاً باخر أو يحذف صوتاً من موضع معين في الكلمة يصدر الطفل الكبير جميع الأصوات اللغوية التي يصدرها الأشخاص العاديون . ولكنها تعتبر مشوهة وغير سليمة المخارج ، عند مقارنتها باللفظ السليم ، وهنا لا بد من التنويه بأن اللفظ المنحرف لا يمكن اعتباره حالة مرضية في كل الحالات ، فقد ينبع عن وجود كمية من اللعاب الزائد عن الكمية الطبيعية ، أو أن الخطأ ناتج عن مشكلة كلامية كالسرعة مثلاً .

(٢)

العمر الذي يحدد مهارات النطق

تشير الدراسات الصوتية لمهارات النطق عند الأطفال إلى وجود تباين واضح حول العمر الذي يتوقع عنده السيطرة الكاملة على نطق جميع الأصوات اللغوية، دون أن يكون هناك أية أخطاء أو مشاكل نطقية. من الأسئلة المطروحة حول هذا الموضوع: متى يتمكن الطفل من إصدار الأصوات اللغوية في لغته الأم؟ وما هو احتمال التغلب على الأخطاء النطقية دون أن يتعرض الطفل إلى تدريب خاص؟ أوليس من المتوقع أن يخطئ الطفل في نطق بعض الأصوات عند دخوله المدرسة؟ ستكون هذه الأسئلة محور النقاش في الفقرات الآتية، لعلنا نقلي بعض الأصوات على كيفية اتخاذ القرار في تحديد الفئة التي يمكن اعتبار نطقها غير سليم.

يستطيع الأطفال الذين يبدون تقدماً ملحوظاً في مهارات النطق السيطرة على جميع الأصوات ذات المدلول اللغوي في لغتهم الأم في سن ٣ - ٤ سنوات. هذا وتبين الدراسات العلمية حول هذا الموضوع بأن الإناث أكثر قدرة إلى حدٍ ما على التحكم في نطق طبيعي للأصوات اللغوية من الذكور. ومع هذا يستمر الأطفال في نطق بعض الأصوات بشكل غير سليم حتى سن ٧ - ٨ سنوات، دون أن يكون هنالك أية مؤشرات بأن الطفل يعاني من مشكلة نطقية، تحتاج إلى رعاية واهتمام خاصة من الأهل والمعلمين.

وتشير نتائج العديد من الدراسات إلى أن بعض التباين في سن اكتمال

اكتساب الأصوات اللغوية السليمة يعود في الأساس إلى عدد من العوامل الاقتصادية، والاجتماعية للأبوين ، بالإضافة إلى التباين في إجراءات جمع المادة الدراسية وخطوات الدراسة ذاتها. ويمكن الرجوع إلى Johnson, Darelly and Spriestersbuch (١٩٦٣) لمعرفة نتائج العديد من الدراسات القيمة حول موضوع اكتساب الأصوات اللغوية في مرحلة الطفولة ، وأثر العوامل المختلفة على عملية الاكتساب هذه ، حيث قاموا بتلخيص تلك الدراسات بجدول يسهل دراستها وتحليل مدلولاتها .

ومن الدراسات القيمة والدقيقة تلك الدراسة التي أجرتها تمبلن Templin (١٩٥٧) فقد بيّنت هذه الدراسة أن الطفل يحرز تقدماً ملحوظاً في النطق السليم في سن الثالثة والرابعة ، ويزداد اكتسابه للأصوات اللغوية تدريجياً ، وبشكل ثابت حتى سن السابعة . وتشير نتائج امتحان النطق الذي أجرته تمبلن إلى أن أطفال الطبقة الاجتماعية والاقتصادية العالية قد حصلوا على علامات مرتفعة في سن السابعة ، بينما لم يصل أطفال الطبقة الدنيا على نفس المستوى من التحصيل والقدرة النطقية حتى سن الثامنة وتدل هذه النتائج على أن القدرة على النطق السليم لا تكتمل إلا بعد قبول الطفل في المدرسة ، ولهذا يتوقع علماء اللغة أن عدداً من الأطفال لا يأس به في الروضة والصفوف الأولى والثانوي الابتدائيين يخطئون في نطق بعض الأصوات ، وخاصة الساكنة منها . ويتوقع أن ينتهي الطفل السوي من العديد من أخطاء النطق في نهاية الصف الثالث الابتدائي ، حيث يصبح كلامه مفهوماً وواضحاً المخارج كما هي الحال في نطق البالغين الأسوبياء .

كما أجرى رو وملسن Roe and Milisen (١٩٤٢) دراسة وافية على أطفال من ولاية أنديانا الأمريكية . فوجداً أن تعلم نطق الأصوات اللغوية يستمر حتى بعد قبول الطفل في المدرسة الابتدائية . هذا وتشير نتائج هذه

الدراسة إلى أن تكرار الأخطاء النطقية ، يقل بشكل ملحوظ ، خلال الصفين الثالث والرابع الابتدائيين حتى في المدارس التي لا تطبق برامج وتدريبات خاصة لتصحيح النطق . وأظهرت النتائج أيضاً بأن التحسن الطبيعي على النطق يتزايد بشكل ملموس في الصفين الأول والثاني الابتدائيين ، بينما تتراجع القدرة على التغلب على الأخطاء النطقية في الصفين الثالث والرابع الابتدائيين . وهكذا يمكن الإجابة عن السؤال الذي طرح في بداية هذا الفصل ، والمتعلق بالسن التي يتوقع معها التغلب على صعوبات النطق حيث يمكن القول بأن الطفل يستمر بالنطق الخاطئ للأصوات الساكنة بشكل طبيعي دون اللجوء إلى برامج وتدريبات خاصة والتي في العادة يتاخر اكتسابها حتى نهاية المرحلة الابتدائية . نسبة عالية من الأطفال يتمكن من التغلب على صعوبات النطق عند إنهاء الصف الثاني الابتدائي ، وخاصةً عند توفر البيئة التعليمية المناسبة في قاعات الصف . ويحدث هذا التحسن دون أية برامج خاصة بمعالجة مشاكل النطق .

هل يعني هذا أن الأخطاء النطقية التي يمكن ملاحظتها عند الأطفال من ٥ - ٨ سنوات تحتاج إلى إجراءات تدريبية مبرمجة؟ للإجابة عن هذا السؤال لا بد من التأكيد هنا أن العديد من الأطفال في هذه المرحلة ... الذين يخطئون في نطق بعض الأصوات اللغوية ليسوا ذوي إعاقة نطقية غير طبيعية كما يتصور بعض الأهل . فيجب أن لا تفسر مثل هذه الأخطاء على أنها شاذة ، وغير متوقعة من هذه الأعمار .

ففي هذه المرحلة - كما أسلفنا - ما يزال النطق السليم في مرحلة النمو . من ناحية أخرى ، لا بد من الاهتمام بتلك الفئة من الأطفال التي تجد صعوبة بالغة في النطق ، وفي التعبير عن نفسها . حيث يمكن اعتبار هؤلاء الأطفال متأخرین عن أقرانهم ، خاصةً وأنهم في مرحلة تعليمية تركز بشكل كبير على

التعبير، والاتصال الشفوي، هذا وتبدو على هؤلاء الأطفال إمارات الخجل والإحباط، بسبب عدم تمكّنهم من التعبير الصحيح عما يجول في خواطركم. ويلاحظ على هؤلاء الأطفال أيضاً صعوبة في إحراز تقدم مشابه لذلك الذي يحرزه زملاؤهم في دروسهم، مما يدفعهم إلى تصرفات قد تكون غير طبيعية.

يتبيّن مما تقدّم أن هذه الفئة من الأطفال، التي تحتاج إلى عناية خاصة لمعالجة مشكلتهم قبل أن يفوت الأوان، وتصبح مشكلة مستعصية يصعب حلها. وقد تؤدي وبالتالي إلى مشكلة تهرب الطفل من المدرسة في مرحلة مبكرة.

(٣)

مؤشرات الحكم على الاضطرابات النطقية

يتطلب الحكم على طفل في المرحلة الابتدائية يعاني من مشكلة في إخراج الأصوات اللغوية وجود امتحان أو معيار خاص ، يستدل بواسطته على المشكلة النطقية إن وجدت . وللمساهمة في إصدار الحكم بموضوعية أكثر ، لا بد من دراسة بعض المؤشرات العامة ، إذ أنه من الضروري التأكد من مدى ثبات واستمرار الأخطاء النطقية التي حددتها الامتحان ، ومعرفة أنواع هذه الأخطاء (حذف أو إبدال أو انحراف) . وكذلك لا بد من معرفة مدى الصعوبة التي يجدها الطفل في محاولته تقليل الأصوات السليمة ، كما أن استطلاع رأي الأشخاص المحيطين بالطفل كالأبوين ، والمعلمين ، وزملاء المدرسة ، وأنداد اللعب ، حول نطق الطفل لا يقل أهمية عن المؤشرات السابقة . فإذا تبين أن الطفل يخرج من التعبير عن نفسه أمام هؤلاء ، فعندما يجب عدم تجاهل الأمر . ومن المستحسن ، والحالة هذه أن يجري لهذا الطفل تدريب خاص ، وغير مباشر ، في بادئ الأمر لشلا يظن بأنه يجد اهتماماً خاصاً ، وقد يؤدي إلى ردود عكسية ، فالمحصلة الإيجابية لدراسة نتائج أي معيار بالإضافة لمثل هذه المؤشرات أن تتمكن المدارس أو المهنمن الحكم على درجة إعاقة الطفل النطقية ، ومدى وكيفية علاجها .

(٤) أسباب اضطرابات النطق

إن الكشف عن الأسباب الكامنة وراء وجود اضطراب نطقي عند طفل ما، من الأمور المعقّدة، وذلك لتعدد الأسباب من ناحية، ولتدخلها مع بعضها من ناحية أخرى. هذا ويعرض كورتس (Curtis ١٩٦٣) للأسباب الرئيسية التالية:

١ - بنية أعضاء النطق :

تعتبر أعضاء النطق السليمة مصدراً للنطق السليم. فمن أهم عوامل اضطرابات النطق تلك التشوهات التي تصيب أعضاء النطق والسمع مثل الشق الحلقي، والشلل الدماغي، والإعاقة السمعية. ويشير (Curtis ١٩٦٣) إلى تلك التشوهات البسيطة التي تصيب أعضاء النطق، والتي تؤدي في بعض الحالات إلى اضطرابات نطقية. من هذه التشوهات:

أ - **بنية الأسنان غير الطبيعية**: ليست الأسنان الصحيحة البناء والتركيب ضرورة قصوى فقط لهضم الطعام، وإضفاء صفة جمالية على الإنسان بل أنها ضرورة ملحة لإخراج بعض الأصوات اللغوية إخراجاً نطقياً سليماً أيضاً. وكما أسلفنا في الفصل الأول فإن الأسنان مسؤولة عن إخراج بعض الأصوات اللغوية. مثلاً يصدر صوتا الفاء /f/ بالعربية والفاء /v/ بـالإنجليزية باتصال الشفة السفلية بالأسنان العليا. وكذلك تشتراك

القدرة على التمييز هذا وبين عدم القدرة على النطق السليم. هذا وقد أجريت دراسات عديدة لمعرفة مدى هذا الترابط. ففي امتحان صمم خصيصاً لهذه الغاية، أحرز الأطفال الذين يعانون من بعض مشاكل النطق نقاطاً أقل من تلك التي أحرزها أولئك الذين لا يعانون من أية مشكلة نطقية. إلا أن هذه النتيجة لم تعط تصوراً واضحاً عن مدى الارتباط بين الصعوبة بالنطق، وبين عدم المقدرة على تمييز الأصوات المتقاربة. حيث بين كوهن وداهيل (Cohen and Diehl ، ١٩٦٣) أن القدرة على تمييز الأصوات تحسن من صف مدرسي إلى آخر، مما يبين أن ضعف التمييز الذي وجد عند الفئة الأولى قد يكون ناتج عن تعليم غير ملائم للأصوات اللغوية.

ب - تمييز درجة النغم : وكذلك فقد أجريت دراسات حول علاقة تمييز درجة النغم بالصعوبات النطقية. بيّنت بعض هذه الدراسات أن الأطفال الذين يعانون من تشوّه نطيقي هم أقل قدرة على تمييز الأصوات المختلفة بدرجة النغم من الأطفال العاديين (سومرس وماير وفنتون Sommers, Meyer and Fenton ، ١٩٦١: ص ٥٦ - ٦٠).

٣ - التعلم الخاطئ :

رغم أن العوامل ذات العلاقة ببناء الأعضاء النطقية كالفم والأذن قد تكون سبباً أساسياً في حدوث الاضطرابات النطقية عند الأطفال، إلا أنه في بعض الحالات يلاحظ على الأطفال عدم القدرة على النطق السليم للأصوات. قد يؤكد هذا الوضع أن هناك عوامل وأسباباً خارجية تلعب دوراً أساسياً في عملية النطق غير السليم للأصوات اللغوية. فمثلاً، علم وجود الجو الدراسي المطلوب لنمو الطفل اللغوي سواء كان في البيت، أو المدرسة، أو البيئة التي ينشأ فيها الطفل، قد يكون سبباً من أسباب الصعوبة التي يواجهها الطفل في نطقه للأصوات اللغوية (Milisen ، ١٩٥٤).

فالطفل الذي يجد جواً دراسياً مريحاً يكون أقل عرضة من قرينه الذي يتعرض لظروف غير ملائمة لتمارين النطق والتعبير.

وهنا لا بد من ذكر بعض الحالات التي غالباً ما تؤدي إلى صعوبة في نطق الأطفال :

أ - نماذج التعلم الضعيفة : قد يتعرض الطفل إلى نماذج من النطق المشوه ، مما يؤدي بالتالي إلى تقليدها . حيث يسمع الطفل هذه النماذج بشكل متكرر من أحد أفراد عائلته أو من أقرانه في اللعب . وعملية التقليد هذه تؤدي إلى اعتبار الأصوات الخاطئة جزءاً من نظامه الصوتي العام . فقد يبدل أحد أفراد العائلة صوتاً مثل صوت اللام /L/ بصوت مثل /r/ . وعندما يسمع الطفل هذا الإبدال يتعلمـه كنمط من أنماط كلامه . وكثيراً ما يحدث هذا التقليد الخاطئ نتيجة للمناغاة ومحاكاة نطق الطفل في سنوات عمره الأولى ، مما يرسخ في ذهن الطفل أن ما يسمعه من الكبار هو النطق الصحيح للصوت اللغوي . مثلاً قد يلفظ الطفل كلمة «تلن» "Tillen" بدلاً من النطق الصحيح «شنل» "shin" . وعندما يردد أحد أفراد العائلة على مسامع الطفل ذلك النطق الخاطئ يؤكـد للطفل أن لفظه صحيح فـيستمر الطفل بـنطق الشين /ʃ/ تاء /t/ إلى وقت طـويل .

ب - نقص الدوافع والحوافز : تعتبر مرحلة الحضانة من أهم وأخطر المراحل في تعلم واكتساب اللغة ؛ حيث أن ما يتعلمه الطفل في هذه المرحلة يظل ملازماً له دون أن يكون هنالك أية حـوافـز تـعملـ على تعـديـلـ السـلـوكـ اللغـويـ الخـاطـئـ عندـ الطـفـلـ . فـوجـودـ الـحـوـافـزـ وـالـدـوـافـعـ لـتـغـيـرـ النـطـقـ غـيرـ الصـحـيـحـ ، منـ أـهـمـ الـعـوـاـمـلـ الـتـيـ تـلـعـبـ دـورـاـ أـسـاسـيـاـ فيـ الـاـكـتسـابـ السـوـيـ للـغـةـ ، نـطـقاـ وـتـعـيـراـ . قـدـ يـجـدـ الطـفـلـ التـشـجـيعـ منـ الـوـالـدـيـنـ لـتـعـيـرـ عـماـ يـجـولـ فـيـ خـاطـرـهـ ، وـلـكـنـهـ قـدـ لـاـ يـجـدـ الـحـافـزـ وـالـعـنـاـيـةـ لـدـفـعـهـ لـتـعـدـيلـ نـطـقـهـ لـلـأـصـوـاتـ

اللغوية . وبما أن الأطفال يميلون للتعبير عن أنفسهم بكلمات قليلة ، أو حتى بالإشارة ، فإن الاستجابة الفورية من الأهل تسبب عدم التمرن على النطق السليم ، في مثل هذه الحالات يصبح من الصعب تغيير نطق الطفل بعد أن تكون هذه النماذج الخاطئة للنطق قد ترسخت ، وأصبحت النمط المهيمن على نطق الطفل .

وعندما تكون ظروف العائلة غير مناسبة للاجتماع مع الطفل ، والتحدث معه ، وتدریبه على النطق والتعبير ، يتعود الطفل على الانعزال والانطواء . فإذا ما خرج الطفل للعب مع أقرانه ، أخذت الوحدة والعزلة تسيطر على تصرفاته مما يؤثر سلبياً على نطقه ، وذلك لعدم تمكنه من سماع نطق الآخرين .

ج - عدم التوافق العاطفي : لقد أجريت دراسات ميدانية ، حول العلاقة الوثيقة بين مشكلات النطق والبيئة العاطفية التي ينمو فيها الطفل . في إحدى هذه الدراسات قام وود (Wood ، ١٩٤٦) بجمع عينة مكونة من خمسين طفلاً ، تتراوح أعمارهم بين ٥ - ١٤ سنة ، ممن يعانون من مشكلات نطقية ؛ ويخلون من أية إعاقة جسدية أو عقلية . وتبيّن نتائج دراسة Wood أن مرد إعاقة الأطفال النطقية هو عدم التوافق العاطفي لدى آباء معظم أطفال العينة وخاصةً عند الأمهات ؛ مما أدى بالتالي إلى صعوبات في النطق عندهم ، ومرد عدم التوافق العاطفي هو عدم وجود أحد الوالدين أو كليهما لسبب أو لآخر .

وجد Wood (١٩٤٦) أن ٤٨٪ من أفراد العينة يعانون من عدم وجود الاهتمام العاطفي الكافي من أحد الوالدين أو كليهما . ووجد أن انعدام التوافق العاطفي قد أدى إلى الميل للانعزال (الإخبط) أو الشعور بعدم الأمان عند نسبة عالية من أطفال العينة ؛ مما كان له الأثر الأكبر في مشكلاتهم

النطقية. ولإثبات أهمية التوافق العاطفي في حل مشكلات النطق عند الأطفال، قسم Wood العينة إلى مجموعتين؛ أجريت للمجموعة الأولى إجراءات تعليمية نطقية عادية، فيما أجريت للأخرى برامج علاجية متزامنة مع اهتمام ورعاية أبوية. تشير نتائج هذه الدراسة إلى أن المجموعة الثانية قد أحرزت تقدماً ملحوظاً في التحسن النطقي يفوق المجموعة الأولى المحرومة من التوافق العاطفي. إلا أنه يجب عدم التسرع في الحكم على مصدر الإعاقة النطقية، فهناك أسباب أخرى؛ فجوع البيت غير المريح أو إهمال الوالدين هي أسباب ذات علاقة وثيقة في مشكلات النطق عند الأطفال.

(٥)

العوامل التي تعمل على استمرار اضطرابات النطق

سبق وعرضنا العوامل التي تسبب حدوث اضطرابات النطقية لدى الأطفال ، ونحن بصدق بيان بعض العوامل التي تسهم في استمرار هذه الاضطرابات :

١ - القلق والإحباط في عملية الكلام :

غالباً ما يتعرض الأطفال إلى القلق والإحباط نتيجة ما يعانون من اضطرابات نطقية . إلا أنه يمكن القول أن عمر الطفل عامل هام في التقليل من أثر هذه المشكلة . فكلما كان الطفل المصاب باضطراب نطقي في سن مبكرة كلما تمكّن الوالدان من المساعدة في تشجيع الطفل على التعبير عن نفسه ، وتحسين نطقه بشكل أفضل . ويطلب هذا العمل اهتماماً بالغاً من الوالدين في مراحل النمو الأول . وعندما يستمر الطفل بالنطق غير الصحيح للأصوات اللغوية فإنه يصاب بحالة من القلق والإحباط ، وخاصةً عند محاولته التحدث مع والديه وأفراد عائلته وأقرانه وغيرهم . ويزداد هذا الوضع سوءاً عندما يبدأ الطفل نفسه بملاحظة مشكلته النطقية مقارنة مع نطق من هم في سنه . وتزداد المشكلة تعقيداً عندما يرفض أصدقائه الجدد نطقه ويجعلون منه موضوع سخرية وتسلية لهم ، مما يسبب له حالة من القلق والإحباط . وقد تؤدي إلى تصرفات وسلكيات غير مقبولة اجتماعياً ، وقد تكون عاملاً في ترك الطفل مدرسته . وهنا لا بد من الإشارة إلى أهمية تدخل

الوالدين والمعلمين لمحاولة التغلب على المشكلة النطقية قبل أن يستفحـل الأمر ويفوت الأوان.

٤ - عدم التشجيع :

إن تشجيع الطفل على النطق والتعبير عن نفسه من أهم العوامل التي تأخذ بيد الطفل ، فالطفل الذي يشعر بأن نطقه غير سليم لصوت ، أو أكثر ، قد يلجأ إلى التكلم بسرعة لاخفاء ذلك العيب النطقي : مما يؤدي إلى استمرار المشكلة . فمثلاً كثير من الأطفال حتى سن العاشرة يلفظ صوت الخاء /x/ حاء /ya/ ولكن الطفل يتبع استراتيجية يتجنب فيها لفظ واستعمال الكلمات التي فيها صوت الخاء . وذلك لقناعته بأنه سيفشل في نطق هذا الصوت بشكله الصحيح . فقد قمت بتولي مهمة إقناع أحد أطفالـي ، البالغ من العمر عشر سنوات ، بنطق صوت الخاء آخذـاً بعين الاعتبار التدرج الطبيعي في اكتساب الأصوات اللغوية ؟ وبعد عدة محاولات تمكـن الطفل من نطق صوت الخاء نـطـقاً سـليمـاً .

وبعد أن تعرفنا على أنواع اضطرابات النطق وعوامل استمرارها ، ستتناول بالتفصيل عمليات الإبدال في نطق عينة من الأطفال أجريت عليهم دراسة وافية وذلك في الفصل اللاحق .

مراجع الفصل الثالث

- Cohen, Julian H. and Diehl Charles F. Relation of speech - sound discrimination ability to articulation - tape speech - deffects, in the journal of Speech and Hearing Disorders, No. 28 (1963, PP 187 - 190).
- Curtis, James F, Disorders of articulation in Speech Handicapped School Children, editd by Johnson W. and Moeller. D. Harper and Row (New York, 1973, PP 111 - 170).
- Johnson, W., Darely F., and Spriestersbach D.: Diagnostic Methods in Speech Pathology. Harper and Row (New York, 1963. PP 101 - 103).
- Maxwell, E. M. Competing analysis of a deviant Phonology, in Glossa No 13 - 2 (1979: PP 181 - 214).
- Milisen, R.; A rationl for articultion disorders, in The Disorders of articulation: a Systmatic Clinical and experimental Approach. Monograph 4, in The Journal of Speech and Hearing Disorders (1954, PP 5- 7).
- Prins, T.: Motor and auditing abilities in different groups of children with articulatory deviation, in the Journal of Speech and Hearing Research, No. 5 (1962, PP 161 - 168).
- Roe, V. and Milisen, R.; The effect of maturation upon defective articulation in elementary grades, in the Journal of Speech Disorders, No. 7 (1942, PP 37 - 50).
- Sommers, R. Meyer, W. and Fenton, A.: pitch discrimination and articulation, in the Journal of Speech and Hearing Research, No. 4 (1961, PP 56 - 60).

- Templin, M.; Certain language Skills in Children, in Institute of Child Welfare Monograph Series, No. 26. University of Minnesota Press (Minneapolis, 1957).
- Wood, K.: Parental maladjustment and functional articulation defects in children. in The Journal of Speech Disorders, No. 11 (1946. PP 255 - 275).



الفَصْلُ الرَّابِعُ

تحليل نماذج من اضطرابات النطق

- مقدمة .
- عينة الدراسة .
- مادة الدراسة .
- التحليل الصوتي .
- نتائج التحليل الصوتي .
- الأصوات الساكنة الانفجارية .
- الأصوات الساكنة الاحتكمائية .
- الأصوات الساكنة المائعة .
- التحليل الفونولوجي .
- مراجع الفصل الرابع .



مقدمة

شهدت دراسة اضطرابات النطق عند الأطفال تطورات كبيرة في العقود الماضيين ، تتعلق بأساليب وفرضيات دراسة ومعالجة اضطرابات النطق هذه . فقد بدأ الاهتمام الكبير لدى الباحثين في هذا المجال باستعمال التحليل الوصفي ، وفرضيات النظرية الفونولوجية ، لدراسة ظاهرة الاضطراب النطقي ومعرفة أسبابها ، واتخاذ الإجراءات الازمة لمعالجتها ، والاضطراب النطقي ، كما يعرفه كومبتون (Compton ، ١٩٧٠) هو اعتلال في كلام الأطفال الذين لا يعانون من أي تلف سمعي أو عقلي ، ناتج عن عدم الاكتساب الكامل للنظام الصوتي للغة الأم بعد تجاوزهم السن التي يفترض معها أن يعرفوا النظام الصوتي الكامل الذي يعرفه الكبار.

معظم الدراسات التي جرت على الظاهرة الفونولوجية للاضطرابات النطقة عند الأطفال تمت ضمن إطار الفونولوجيا الطبيعية Natural Phonology (انظر Donegan and Stampe ، ١٩٧٦ للتعرف على ماهية هذا الإطار). فعدد من الباحثين مثل انقرام (Ingram ، ١٩٧٦)، وشربريج وكويتكوسكي (Shriberg and Kwiatkoswski ، ١٩٨٢)، وويتر (Weiner ، ١٩٨١) تبنوا فرضيات الفونولوجيا الطبيعية ، التي تنادي بمبدأ المقارنة بين كلام الأطفال وكلام الكبار البالغين . ويصف هؤلاء الباحثون أي فرق بين هذين النظارتين أنه عملية أو مرحلة اكتساب "Process" مما يعني أن الطفل ما

زال في مرحلة من مراحل اكتسابه للنظام الصوتي للغته الأم. ولكن هذه المرحلة بالنسبة للأطفال ذوي الاضطراب النطقي هي مرحلة متأخرة من الاكتساب "Delayed Process". وفي إطار هذا الفهم، يرى مؤيدو فرضيات الفنولوجيا الطبيعية أن البنية الباطنية Underlying Structure للقدرة اللغوية Competence للأطفال هي نفس البنية الباطنية للأسواء من أفراد المجتمع (انظر Compton ، Lorentz ١٩٧٥ و ١٩٧٦).

وهكذا فإن هذه النظرة، تفترض التجانس بين الأطفال المصابين بالاضطرابات النطقة، وأفراد المجتمع الأسواء من نفس العمر من حيث القدرة اللغوية للغة الأم. ويبدو أن هذا الافتراض لا يأخذ بعين الاعتبار الفرق الشاسع بين النظام الصوتي لهؤلاء الأطفال، والنظام الصوتي لأفراد المجتمع الأسواء. كما أن تعدد وتتنوع القواعد الفونولوجية التي يجب أن نفترضها لتحويل البنية الباطنية إلى بنية صوتية سطحية Surface Structure معتلة أو مضطربة يؤدي إلى صعوبة في إدراك مدى التشابه أو الاختلاف بين الأطفال المعاقين نطيقاً (انظر Ingram ، ١٩٧٦ : ص ٩٨ - ١٢٢). أي أن اعتبار الأطفال هؤلاء وحدة متجانسة ذات نظام صوتي موحد لا يخلو من مغالطة، بل مغالطة علمية، مما سيعتقد عملية تدريب وعلاج اضطرابات النطق عند الأطفال. فيما بالك لو أخذنا بالافتراض القائل بأن هؤلاء الأطفال يشكلون وحدة متجانسة مع بقية أفراد المجتمع من حيث قدرتهم اللغوية.

يأخذ الأسلوب البديل في تحليل نماذج اضطرابات النطقة عند الأطفال بفرضيات الفنولوجيا التوليدية Generative Phonology (لمراجعة هذا الإطار النظري، انظر Elbert, Dinnsen and Weismen ١٩٨٤)، إن الأطفال ذوي اضطرابات النطقية لا يشكلون مجموعة متجانسة مع أفراد

المجتمع الأسواء ، من حيث قدرتهم الصوتية ، أو بنائهم التحتية . كما أن دنسن يرى أن هؤلاء الأطفال لا يمكن اعتبارهم مجموعة لغوية متجانسة ، وذلك إذ أخذنا بعين الاعتبار الفروق الصوتية التي يمكن أن نجدها بين أي مجموعتين من هؤلاء الأطفال ، بل في بعض الأحيان بين أي طفلين منهم : كما يرى دنسن وزميلته البرت (Dinnsen and Elbert ١٩٨٤) أن الأخذ بفرضيات الفونولوجيا التوليدية هذه سيؤدي إلى وصف دقيق وموضوعي للقدرة الصوتية عند الأطفال الذين يعانون من اضطرابات نطقية ، وذلك باستعمال القواعد والضوابط الفونولوجية التوليدية . كما أن النظر إلى هؤلاء الأطفال كظاهرة ذات قدرة صوتية مختلفة عن أفراد المجتمع الآخرين ، والنظر إلى الفروق التي يمكن أن نجدها بين أي مجموعتين من الأطفال أنفسهم ، سيشكل القاعدة النطقية لوضع البرامج والإجراءات المجدية لعلاج اضطرابات النطق عند هؤلاء الأطفال فأي علاج للاضطرابات النطقية عند الأطفال لا بد أن يأخذ في الأساس قدرتهم عند إجراء الدراسة كنواة لتدريبهم على آية قدرة صوتية أخرى ، وتشكل هذه القدرة مادة سهلة للتعلم ، وذلك وفق نظرية اكتساب اللغة التدريجي التي وضعها جاكسون (Jackson ١٩٤٢) ، حيث تأخذ هذه النظرية بفرضيات التميز الصوتي Markedness Theory ، وهي تنص على أن الأصوات الأكثر تميزاً More Marked تشكل صعوبة في الاكتساب ، أكثر من الأصوات الأقل تميزاً Less Marked ، حيث يتدرج الطفل في اكتساب الأصوات الأقل تميزاً قبل الأصوات الأكثر تميزاً . وتأخذ هذه النظرية بمبادئ الملامح اللغوية العامة Universal Features لتحديد درجة التميز .

عينة الدراسة

شملت عينة الدراسة عشرين طفلاً، تتراوح أعمارهم بين ٦ : ٤ - ٥ : ٦ سنوات. وقد رأينا أن تكون هذه العينة متجانسة من حيث المستوى الاجتماعي والاقتصادي وقد تم اختيارها من أربع مدارس لرياض الأطفال في مدينة إربد في المملكة الأردنية الهاشمية. وقد تم التعرف المبدئي على أفراد هذه العينة، وذلك بالتنسيق مع مدراس اللغة العربية في المدارس الأربع، حيث تمت الترتيبات الأولية بين الباحث وهؤلاء المدارس، لمراقبة نطق الأصوات اللغوية عند أطفال الروضة، وتسجيل الملاحظات الأولية حول نطق كل طفل، على مدى أربعة أسابيع. وبعد أن تم تصنيف أطفال الرياض الأربع، وفقاً للأصوات التي يخطئون في لفظها، قام الباحث باختيار عينة الدراسة هذه بناءً على المعلومات الأولية، التي تشير إلى وجود اضطرابات نطقية عند هذه المجموعة من الأطفال أكثر من بقية أطفال المدارس المذكورة.

مادة الدراسة

ت تكون مادة الدراسة من الأمور التالية :

- ١ - صور لأشياء يعرفها الطفل : مثل الخضروات والفواكه والألعاب والحيوانات المألوفة للطفل .
- ٢ - أشياء يستعملها الطفل في حياته : مثل الألعاب ، والملابس ، وأدوات مدرسية .
- ٣ - قراءة بعض الكلمات والجمل من كتب القراءة ، أو تسميع نشيدة يحفظها الطفل أو عد بعض الأرقام .
- ٤ - الإجابات عن أسئلة خاصة بالطفل ، مثل العمر والاسم واسم الحال والعلم والإخوة والأخوات والأصدقاء وغيرهم .

إجراءات جمع مادة الدراسة :

طلب من كل طفل منْ أفراد العينة أن يسمى مجموعة الصور والأشياء التي حضرت لهذه الغاية ، بالإضافة إلى قراءة بعض الكلمات والجمل والإجابة عن بعض الأسئلة ، في جدول رقم (١) عينة من هذه الكلمات . وقد تم تسجيل نطق الأطفال لمواد الدراسة باستعمال مسجل من نوع - TCSony 63 . حيث كان المسجل موضوعاً في مكان غير مكشف للطفل (أخذت موافقة مدیرات المدارس لهذه الغاية) . إلا أنه لم يطلب من أي من الأطفال أن يقلد لفظ أي كلمة بعد الباحث أو أي من مساعدته .

جدول رقم (١)
عينة من مادة الدراسة

باص	مدرسـة	ميرـول	سـاعـة	كـبرـيـة
شـمعـة	قـلـم	قـهـوة	زـر	خـاتـم
حـلـق	بـنـدـورـة	تـفـاح	جـاـكـيـت	غـزـال
موـز	بـرـتـقـال	عـصـفـور	حـمـار	أـرـنـب
دـجاج	حـصـان	بـصـل	حـمـام	كـلـب
كـرـة	وـلـد	زـجاج	بـسـة	عـلـم
صـحـن	خـوـخ	سـمـك	ثـور	جـمـل
حـبـر	بـطـة	وـلـد	فـطـبـول	رـجـل
خـمـسـة	سـنـوـات	دـخـان	بـلـوـزـة	مـاسـوـرـة
نـظـارـة	ثـانـي	بـقـرـة	حـصـان	فـرس
تـمـهـيـدـي	أـزـرـق	أـسـوـد	أـوـلـى	مـحـرـمـة
كـبـرـيـت	بـنـت	الـلـه	بـرـعـاه	مـبـرـوك
عـلـيـ	الـأـمـة	الـعـرـبـيـة	دـيـك	عـلـمـيـ
صـيـدـلـيـة	الـحـيـاة	صـيـدـلـيـ	أـبـوـي	أـبـيـض
خـنـزـير	عـنـب	أـسـد	ثـلـب	أـنـف
أـحـمـر	فـنـجـان	دـفـاتـر	فـرـشـاـيـة	مـعـجـون
أـسـنـان	كـثـير	مـنـدـلـيـنـا	شـاطـرـة	خـيـط
قـوـة	سـيف	شـبـر	لـوـح	رـوـح
نـورـة	يـابـة	حـيـاة	الـوـلـد	بـنـورـة
زـرـيـعـة	خـالـي	أـخـضـر	أـصـفـر	كـرـسـيـ
لـمـبـة	ثـوب	ذـبـانـة	عـشـرـة	أـخـذـهـا

تين	برايـه	ملفوـف	فلاـفل	خـبز
حـاتم	خارـوف	غالـب	طـالـب	دبـ
قـرـيب	طـرـيق	ورـق	مرـيـض	هـيـام

التحليل الصوتي

لقد تم تفريغ المادة المسجلة باستعمال الرموز الصوتية من قبل مساعدتي الباحث المدربتين على هذا العمل كل على حدة، بالإضافة إلى الباحث نفسه. وتمت المقارنة بين حكم هؤلاء على استجابات كل فرد من أفراد العينة، وعلى كل صوت من الأصوات اللغوية. نتيجة احتساب مدى التوافق Reliability بين الحكماء الثلاثة، وجدنا أن معدل نسبة الاتفاق كانت ٠٠,٩٢ . حيث تراوحت بين ٠٠,٩٤ - ٠٠,٩٠ . وللحصول على مدى التوافق الضمني Intrajudge Reliability ، قام الباحث بمفرده بتفريغ عشوائي لجزء من تسجيل كل فرد من أفراد العينة. وباستخراج معدل الأحكام الصحيحة وجدتها ٠,٨٧ ، وترأوحت النسبة بين ٠,٨٢ - ٠,٩٢ .

نتائج التحليل الصوتي

يمكن أن نقسم النتائج إلى ثلاثة مجموعات وفقاً لدرجة انحباس الهواء (طريقة النطق) Manner of Articulation للأصوات التي تم إبدلها كما يلي :

أولاً - الأصوات الساكنة الانفجارية : Stops

تبين نتائج التحليل الصوتي أن أفراد العينة قد أبدلوا كلاً من الكاف /k/ والطاء /t/ ، تاءً /t/ . حيث تشتهر هذه الأصوات الثلاثة بمميزتي الهمس والانفجار. فالإبدال بالنسبة لصوت الكاف /k/ وقع على مخرج الصوت Place of Articulation. حيث انتقل من أقصى الحنك إلى أوله باتجاه الثناء العليا، وهذا هو مخرج صوت التاء. أما في حالة الطاء، فقد وقع الإبدال في حذف ميزة الإطباق عنها. فالثاء والطاء صوتان متشابهان في جميع الميزات الصوتية فيما عدا ميزة الإطباق ، التي يمتاز بها صوت الطاء عن صوت التاء.

كما تبين النتائج أن أفراد العينة قد أبدلوا أصوات الضاد /d/ والجيم /dʒ/ والقاف /q/ صوت الدال ، وفي إبدال صوت الضاد دالاً وقع الإبدال بحذف ميزة الإطباق عن الضاد. حيث أن الدال والضاد صوتان مجهوران انفجاريان ويختلفان فقط في ميزة الإطباق . وفي إبدال صوت الجيم دالاً

وَقَعِ الإِبْدَالُ فِي مَخْرُجِ الصَّوْتِ فَقَطْ، حِيثُ يُشَرِّكُ كُلُّ مِنْ هَذِينَ الصَّوْتَيْنِ بِمِيزَتِيِّ الْأَنْفَجَارِ وَالْجَهْرِ، وَيُخْتَلِفُانِ فِي مَخْرُجِ الصَّوْتِ. فَالْجِيمُ تَخْرُجُ عِنْدَ التَّقَاءِ وَسَطِ اللِّسَانِ بِوَسْطِ الْحَنْكِ الْأَعْلَى، بَيْنَمَا تَخْرُجُ الدَّالُ بِالتَّقَاءِ طَرْفِ اللِّسَانِ بِأَصْوَلِ الثَّنَيَا. أَمَّا فِي إِبْدَالِ صَوْتِ الْقَافِ دَالًا، فَقَدْ تَمَّ عَلَى مِيزَتَيْنِ رَئِيْسِيْتَيْنِ، هُمَا مَخْرُجُ الصَّوْتِ، وَدَرْجَةُ جَهْرِهِ. فَالْقَافُ صَوْتُ اَنْفَجَارِيٍّ مَهْمُوسٌ، يَخْرُجُ بِاتِّصالِ أَدْنَى الْحَلْقِ (بِمَا فِي ذَلِكَ الْلَّهَاءِ) بِأَقْصَى اللِّسَانِ. أَمَّا صَوْتُ الدَّالِ فَهُوَ اَنْفَجَارِيٌّ مَجْهُورٌ، وَيَخْرُجُ بِالتَّقَاءِ طَرْفِ اللِّسَانِ بِأَصْوَلِ الثَّنَيَا. وَيَتَضَعَّ هُنَّا أَنَّ الإِبْدَالَ قَدْ وَقَعَ بِتَغْيِيرِ هَمْسِ الْقَافِ إِلَى جَهْرٍ، وَاتِّخَادِ الْهَوَاءِ مَخْرُجًا مِنْ أَقْصَى الْحَنْكِ إِلَى أَدْنَاهُ بِاتِّجَاهِ أَصْوَلِ الثَّنَيَا. وَنَتَائِجُ هَذَا التَّحْلِيلِ مُوضَحةٌ بِالْجَدْوَلِ رَقْمَ (٢) الَّذِي يَتَضَمَّنُ أَمْثَلَةً مِنْ الإِبْدَالِ الَّذِي جَرِيَ عَلَى الْأَصْوَاتِ السَّاکِنَةِ الْأَنْفَجَارِيَّةِ.

ثَانِيًّا - الْأَصْوَاتُ السَّاکِنَةُ الْأَحْتَكَاكِيَّةُ : Fricatives

أَمَّا بِالنِّسْبَةِ لِمَجْمُوعَةِ الْأَصْوَاتِ السَّاکِنَةِ الْأَحْتَكَاكِيَّةِ، فَتُشَيرُ النَّتَائِجُ إِلَى إِبْدَالِ أَصْوَاتِ السَّيْنِ /s/ وَالشَّيْنِ /š/ وَالصَّادِ /θ/ وَثَاءَ /θ̄/. حِيثُ أَنَّ جَمِيعَ هَذِهِ الْأَصْوَاتِ أَصْوَاتٌ مَهْمُوسَةٌ. فَإِبْدَالُ بِالنِّسْبَةِ لِصَوْتِ السَّيْنِ قَدْ وَقَعَ عَلَى مَخْرُجِ الصَّوْتِ، فَبِدْلًا مِنْ إِخْرَاجِ الصَّوْتِ مِنْ التَّقَاءِ أُولَى اللِّسَانِ وَطَرْفِهِ بِأَصْوَلِ الثَّنَيَا الْعُلَيَا، وَقَعَ إِخْرَاجُ بَيْنِ طَرْفِ اللِّسَانِ وَأَطْرَافِ الثَّنَيَا الْعُلَيَا، حِيثُ يَخْرُجُ صَوْتُ الثَّاءِ. وَكَذَلِكَ الْأَمْرُ بِالنِّسْبَةِ لِصَوْتِ الشَّيْنِ الَّذِي يَخْرُجُ بِالتَّقَاءِ أُولَى اللِّسَانِ وَجَزْءِهِ مِنْ وَسْطِ الْحَنْكِ الْأَعْلَى. وَعِنْدِ إِبْدَالِهِ ثَاءً، أَخْذَ مَخْرُجًا لَهُ بَيْنِ طَرْفِ اللِّسَانِ وَأَطْرَافِ الثَّنَيَا الْعُلَيَا وَأَمَّا فِي إِبْدَالِ صَوْتِ الصَّادِ ثَاءً، فَقَدْ وَقَعَ الإِبْدَالُ بِحَذْفِ مِيَزَةِ الْإِطْبَاقِ عَنِ الصَّادِ، بِالإِضَافَةِ إِلَى إِخْرَاجِهِ حِيثُ يَخْرُجُ صَوْتُ الثَّاءِ كَمَا وَرَدَ شَرْحَهُ قَبْلَ قَلِيلٍ.

جدول رقم (٢)
عينة من عمليات إبدال الأصوات الانفجارية

الكاف، الثاء :

كلب	كasaة	تلب	تاـسـة
بكلة	كـرـة	بـتـلـة	ـتـلـة
سمكة	مـكـنـة	ـثـمـنـة	ـمـنـتـنـة
مبروك	كـبـرـيـة	ـمـبـلـوـتـ	ـتـبـلـيـتـة

الطاء، التاء :

بطـل	طـالـب	بـتـل	ـتـاـلـب
فـطـبـول	ـبـطـة	ـفـتـبـول	ـبـتـة
ـشـاطـرـة	ـخـيـطـ	ـسـاتـلـة	ـحـيـتـ

الجيم، الدال :

ـحـجـرـ	ـجـمـلـ	ـحـدـلـ	ـدـمـلـ
ـفـنجـانـ	ـمـعـجـونـ	ـفـنـدـانـ	ـمـعـدـونـ
ـجـاكـيـتـ	ـجـاجـ	ـدـاـتـيـتـ	ـدـادـ

الضاد، الدال :

ـضـرـبـنـيـ	ـمـرـيـضـ	ـمـلـيـدـ	ـدـلـبـنـيـ
ـأـبـيـضـ	ـأـخـضـرـ	ـأـبـدـلـ	ـأـحـدـلـ

القاف، الدال :

ـحـلـقـ	ـقـلـمـ	ـحـلـدـ	ـدـلـمـ
ـقـوـةـ	ـقـهـوـةـ	ـدـوـةـ	ـدـهـوـةـ
ـبـقـرـةـ	ـأـزـرـقـ	ـبـدـلـةـ	ـأـذـدـ
ـقـرـيـبـ	ـوـرـقـ	ـدـلـيـبـ	ـوـلـدـ

وكذلك تبين نتائج التحليل الصوتي أن صوت الزاي/z/ المجهور قد أبدل بصوت الذال/ه/ ، الذي يشترك مع الزاي في ميّزتسي الجهر والاحتكاك . وبذلك وقع الإبدال بتغيير مخرج الصوت من التقاء أول اللسان وطرفه بأصول الشايا العليا ، إلى مخرج الذال بين طرف اللسان وأطراف الشايا العليا .

وفي إبدال الأصوات الحلقية الاحتاكية، تم على مخرج الصوت ففي إبدال صوت الغين /ة/ المجهورة الاحتاكية إلى صوت العين /ء/ التي تشتراك مع الغين في الصفتين السابقتين، تم تغيير مخرج الصوت من أدنى الحلق إلى الفم، إلى وسط الحلق حيث تخرج العين. وكذلك الأمر بالنسبة لإبدال الخاء /هـ/ واللتين تشتراكان في ميوري الهمس والاحتاك. إذ تشتراك الخاء مع الغين في المخرج كما تشتراك العين والخاء في المخرج أيضاً. يبين جدول رقم (٣) نتائج التحليل الصوتي المذكور آنفأً.

ثالثاً - الأصوات الساكنة المائية : Liquids

تبين نتائج هذه الدراسة أن معظم أفراد العينة قد قلبوا الراء iri لاماً في حين أن بعضهم قلبها ياء /j/. والعلاقة بين الراء واللام والياء علاقة صوتية وثيقة . فالراء واللام صوتان مائعان بالنسبة لدرجة انحباس الهواء، حيث يعتبرها إبراهيم أنيس (١٩٧٩) من الأصوات المتوسطة بين الشدة والرخاوة (أي بين الإنفجارية والاحتкаكية)، وبهذا يشبه هذان الصوتان أصوات اللين Vowels . كما يشترك هذان الصوتان ب特يز الجهر. أما مخرج صوت الراء فهو طرف اللسان ملتقياً بطرف الحنك الأعلى . وتميز الراء بتكرار طرف اللسان للحنك عند النطق بها (الراء المكررة Trill) . وبهذه الميزة تحتاج الراء إلى جهد عضلي يعجز عن بذله الطفل ، مما يبرر إبدالها باللام التي تخرج باتصال طرف اللسان بأصول الشايا العليا، أما بالنسبة

لعلاقة الياء بهذين الصوتين، فإن الياء صوت لين انتقالى (أو شبه صوت اللين) Semivowel . نسبة إلى الشبه بينها وبين صوت اللين /i/ ، أو الكسرة في وضع اللسان مع بعض الضيق في الفراغ المكون من التقاء طرف اللسان ووسط الفك الأعلى ، مما يتربّى على هذا الوضع حدوث بعض الحفيف . وتحتاج الياء إلى جهد عضلي أقل مما تحتاجه الراء مما يبرر عملية الإبدال . كما تعتبر الأصوات الثلاثة من الأصوات الرنانة Sonorant ، أي ذات الجرس الموسيقي Musical - Like .

جدول رقم (٣)

عينة من عمليات إبدال الأصوات الاحتاكية

الزاي، الذال :

خبز	زر	حيد	ذل
خنزير	بلوزة	حنديل	بلوذة
أزرق	موز	أذلد	مود
		زريعة	ذليعة

السين، الثاء :

أسنان	سمكة	اثنان	ثمنة
سفينة	ساعة	ثانية	ثاعنة
سور	سلم	ثورل	ثلم
أسود	مدرسة	أثود	مدلةة
بسة	فستان	بشة	فستان

الصاد، الثاء :

بصل	صحن	ثيل	ثحن
-----	-----	-----	-----

صورة	صابون	ثورة	ثابون
عصفور	حصان	عششور	حثان
صوص	باص	ثوث	بات

الشين، الثاء :

شجرة	شمعة	ئدلة	شمعة
عشرة	عشر	عثلة	ثل
شبر	بشكير	ثبل	بشتيل
شربت	شاطرة	ثثبت	ثالثة

الخاء، الحاء :

أخضر	خاروف	أحدل	حالوف
خالي	خنزير	حالبي	حنديل
أخوي	حضره	حدلة	أحوي
ملوخية	خبزة	ملوخيه	حبذة

الغين، العين :

غرفة	غالب	علقة	عالب
بغل	غين	بعل	عين
غائب	غرب	علب	عايب

في الجدول رقم ٤ أمثلة من عمليات الإبدال هذه.

السمة المشتركة بين عمليات الإبدال في نطق أفراد عينة هذه الدراسة أنها في معظمها إبدالات في مخرج الصوت.

جدول رقم (٤)
عينة من عمليات إبدال الأصوات المائعة

مربيول	كيرية	مليول	تبلية
بطارية	أرنب	بتالية	النب
شحرة	أخضر	ثدلة	أحدل
خاروف	روضة	حلوف	لودة
مسورة	مدرسة	ماسولة	مدلسة
عصفور	تنورة	عفول	تنولة
حمار	دفتر	حمال	دفل
زر	بشكير	ذل	بشيل
زعر	شعر	ذعل	سعل
أزرق	أحمر	أذلد	أحمل
ورق	مريض	ولد	مليد

فإذا نظرنا إلى شكل رقم (١) نستخلص المجموعة الآتية في الملاحظات حول عملية انتقال مخرج الصوت:

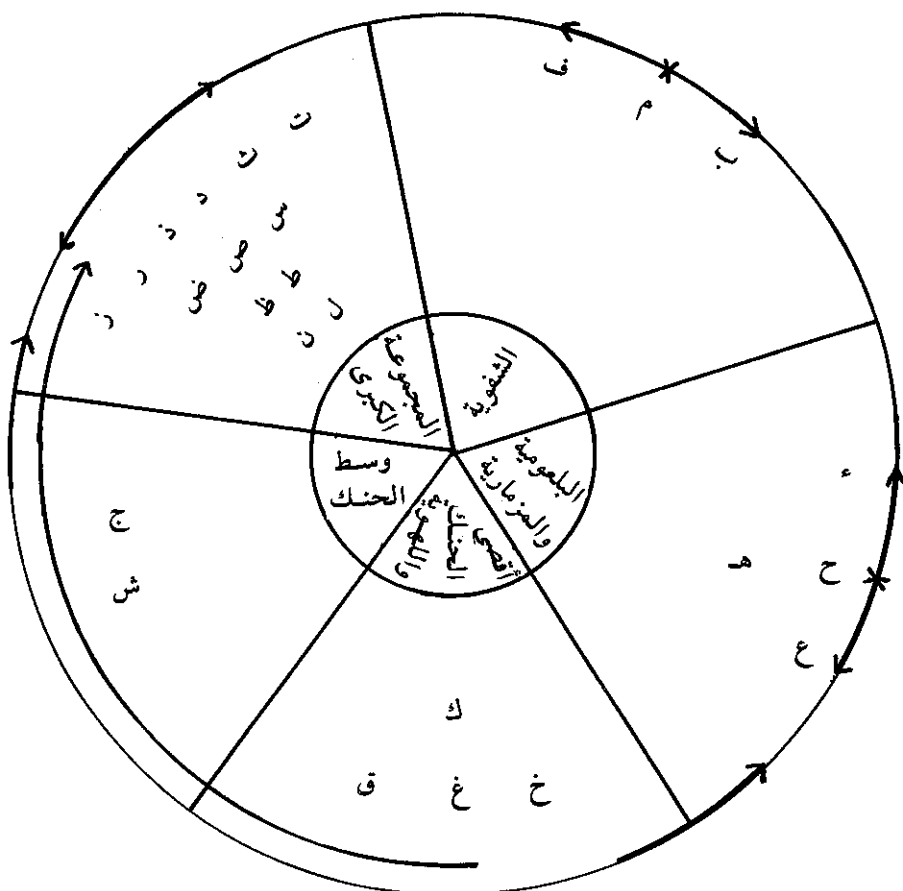
أولاً - لم يطرأ أي إبدال على الأصوات الشفوية: الباء /b/ والفاء /f/ والميم /m/. كما لم يتم إبدال أي من الأصوات البلعومية والمزمارية العين /'/ والحاء /h/ والهمة /h/ والهمزة /?./. والميزة المشتركة بين هاتين المجموعتين أنه لا علاقة لأي جزء من اللسان عند النطق بهما. وقد يدل عدم حصول أي إبدال على هاتين المجموعتين على وجود قيد على النظام الصوتي لدى أفراد العينة، مضمونه أن هاتين المجموعتين تشکلان جزءاً من قدرته اللغوية Competence وبذلك يمكن القول أن البنية الباطنية لهذه الأصوات

Underlying Structure Surface Structure يجب أن تظهر كبنية سطحية عند استعمالها.

ثانياً - لم يدل أي من الأصوات اللسانية الذال /θ/ والباء /t/ والظاء /θ/ والدال /d/ والضاد /θ/ والثاء /θ/ والطاء /θ/ واللام /l/ والنون /n/ والراء /r/ والزاي /z/ والسين /s/ والصاد /θ/ مع أي من الأصوات الشفوية ، أو الأصوات البلعومية والمزمارية المذكورة أعلاه . ونستدل من هذه الملاحظة أن على النظام الصوتي لأطفال العينة قيداً يمنع من إبدال الأصوات اللسانية والموسومة بصفة التاجية Coronal (التي تدل على استعمال طرف اللسان، وجزء من وسطه في إخراج الصوت اللساني) مع الأصوات التي لا يستعمل أي جزء من اللسان في إخراجها Non - Coronal ، أو مع الأصوات الطبقية التي يستعمل فيها أقصى اللسان Velar Sounds ، والتي تشتراك مع الشفوية والبلعومية والمزمارية بميزة اللاتاجية Non - Coronal . وهكذا فإن البنية الباطنية Underlying Structure للأصوات اللسانية يجب أن تظهر على السطح Surface أصواتاً لسانية ويستدل على وجود هذا القيد في النظام الصوتي لأطفال العينة أنهم قد أبدلوا الأصوات اللسانية السين والصاد ثاءً ، والباء والضاد دالاً والراء لاماً . وبهذا يمكن أن نصف هذا بالإبدال الصمني أو الداخلي Internal Substitution حيث أبدل التاجي Conoral بتاجي آخر.

ثالثاً - إلا أن أطفال العينة قد أبدلوا بأصوات أقصى الحنك الكاف /k/ والقاف /q/ وأصوات وسط الحنك التاء /t/ والدال /d/ على التوالي . ويعتبر هذا الإبدال إبدالاً أمامياً الحركة Forontal Substitution . ويفيد هنا من القيد الموضع على النظام الصوتي لهؤلاء الأطفال أن الأصوات الطبقية Velar Sounds يمكن إبدالها فقط أصواتاً لسانية .

شكل رقم (١)
اتجاه عمليات الإبدال



- ← إبدال أمامي ←
- إبدال خلفي . →
- ← إبدال داخلي . →
- ← → لا إبدال بأي اتجاه . ← →

رابعاً - أبدل أفراد العينة أصوات وسط الحنك : الشين /*ش*/ والجيم /*دش*/ أصواتاً لسانية الثناء /*ث*/ والدال /*د*/ بحركة أمامية ، أي بإبدال أمامي للحركة . ويبدو أن الإبدال في هذه الحالة قد أخذ نفس الاتجاه الذي أخذه في الإبدال الذي ورد في الملاحظة الثالثة . والقيد الصوتي والحالة هذه ، هو نفس القيد الذي أدى إلى حركة أمامية في الإبدال السابق .

خامساً - إن في إبدال الصوتين اللهويين *Uvular* الغين /*غ*/ والخاء /*خ*/ إلى الصوتين البلعوميين *Phryngeal* العين /*ع*/ والحاء /*هـ*/ على التوالي إبدال خلفي الحركة *Backward Substitution* . ويمكن تصنيف الأصوات الأربع المذكورة أصواتاً خلفية ، مما يبرر الإبدال الذي جرى على اللهوية إلى بلعومية ، أي أن انسجاماً بين هذه الأصوات المجاورة ، استلزم الإبقاء على أن تظهر البنية الباطنية للأصوات اللهوية على السطح ، ضمن مخرج مجاور ، خاصة إذا عرفنا أن الأصوات اللهوية والبلعومية لا تعتمد على اللسان عند النطق بها .

سادساً: يتضح مما سبق أن حالات الإبدال في معظمها كانت بانتقال مخرج الصوت . والإبدال الوحيد بين هذه الإبدالات الذي تضمن تغييراً على درجة الجهر في الصوت هو إبدال القاف دالاً حيث إن الأول صوت مهموس والثاني صوت مجهر .

التحليل الفونولوجي Phonological Analysis

يتبيّن من التحليل الوصفي لنتائج هذه الدراسة، أن النّظام الصوتي لأفراد العينة، مكوّن من أصوات الباء والميم والفاء والتون والتاء والدال والذال والثاء والهاء واللام والهمزة والواو والياء والحاء والخاء فقط. وفي هذا التحليل قد أخذنا بمبدأ المقارنة بين النّظام الصوتي لأطفال العينة والنّظام الصوتي للأسوّياء من نفس العمر من أفراد المجتمع الناطقين باللغة ذاتها. إذ يعتبر مبدأ المقارنة هذا أن البنية الباطنية Underlying Structure للنّظام الصوتي لأفراد العينة هي نفس البنية الباطنية للأسوّياء. ويفترض هذا الإطار النّظري، الذي يأخذ بفرضيات الفنولوجيا الطبيعية Naturel Phonology ، أن أي انحراف عن نطق الأسوّياء هو نتيجة الأداء اللغوي Performance غير المنسجم مع القدرة اللغوية Competence لأفراد المجتمع عامة. وهكذا فإن عمليات الإبدال التي طرأت على نطق الأطفال هي المسيبة لما يسمى بالاضطراب النّطقي Misarticulation عند أفراد العينة. وهي كذلك المسؤولة عن الفرق بين الأداء اللغوي ، والقدرة اللغوية لأفراد العينة. أي أن هذا الإطار النّظري ، يعتبر أن أفراد عينة الدراسة وأفراد المجتمع الأسوّياء متشابهون من حيث القدرة اللغوية ، ولكنهم مختلفون من حيث الأداء اللغوي .

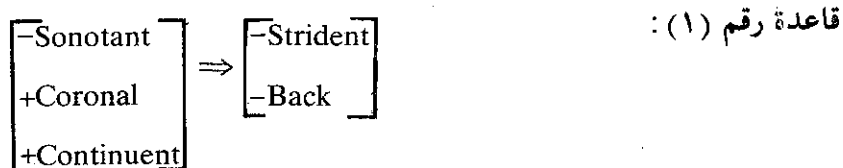
أما الإطار النّظري البديل ، الذي يأخذ بفرضيات الفنولوجيا التوليدية

Generative Phonology فإنَّه يُعتبر أنَّ لِنْطَقَ أَفْرَادَ الْعِيْنَةِ بِنِيَّةً باطنِيَّةً خاصَّةً بِهِمْ، حيثُ يفترضُ هذَا الإِطَّارُ أَنَّ هَذِهِ الْبَنِيَّةَ الْبَاطِنِيَّةَ تُخْتَلِفُ عَنِ الْبَنِيَّةَ الْبَاطِنِيَّةَ لِلنِّظَامِ الصَّوْتِيِّ لِلْأَسْوَيَاءِ مِنْ أَفْرَادِ الْمَجَمِعِ. أيُّ أَنَّ الْقَدْرَةَ الْلُّغُوِيَّةَ لِأَفْرَادِ الْعِيْنَةِ هِيَ غَيْرُ تِلْكَ الْقَدْرَةِ الْلُّغُوِيَّةِ لِأَفْرَادِ الْمَجَمِعِ الْأَسْوَيَاءِ. وَضَمِّنَ هَذَا الإِطَّارُ الْبَدِيلِيِّ، يُمْكِنُ تَحْدِيدُ الْقَدْرَةِ الصَّوْتِيَّةِ لِأَفْرَادِ الْعِيْنَةِ بِقَوَاعِدِ عَامَّةٍ تَعْتَمِدُ فِي صِياغَتِهَا عَلَى نِظَامِ الْمَلَامِحِ الصَّوْتِيَّةِ الْمُمْيَّزةِ Distinctive Features المعمول به في مجال علم الصوتيات والنظم الصوتية في إطار الفونولوجيا التوليدية.

وَضَمِّنَ هَذَا الإِطَّارُ النَّظِيريِّ يُمْكِنُ أَنْ نَحْدِدَ الْقَدْرَةَ الصَّوْتِيَّةَ لِأَطْفَالِ الْعِيْنَةِ بِوُضُعِ بَعْضِ الْضَّوَابِطِ الصَّوْتِيَّةِ عَلَى بَنِيَّتِهِمُ الْبَاطِنِيَّةِ فَقَدْ نَطَقَ أَطْفَالُ الْعِيْنَةِ بِأَصْوَاتِ الثَّاءِ وَالذَّالِّ وَالظَّاءِ مِنْ بَيْنِ الْأَصْوَاتِ الَّتِي يَسْتَعْمِلُ فِي إِخْرَاجِهَا طَرْفُ الْلِّسَانِ أَوْ طَرْفُ الْلِّسَانِ مَعَ جُزْءٍ مِنْ وَسْطِهِ وَالْمُعْرُوفَةِ بِالتَّاجِيَّةِ Conoral + فَكُلُّ مِنْ الثَّاءِ وَالذَّالِّ وَالظَّاءِ صَوْتٌ تَاجِيٌّ مَنْدَعِمٌ الصَّفِيرِيُّ، بَيْنَمَا تَمْتَازُ بَقِيَّةُ الْأَصْوَاتِ التَّاجِيَّةِ الْاحْتِكَاكِيَّةِ بِعُلُوِّ صَفِيرِهَا (Strident +)، وَالْمُجَمَوَّعَةُ الْأُخِيرَةُ مِنْ هَذِهِ الْأَصْوَاتِ هِيَ السِّينُ وَالزَّايِّ وَالصَّادُ وَالشِّينُ. تَوْضِّحُ الْكَلِمَاتُ التَّالِيَّةُ هَذِهِ الْقَدْرَةِ.

نطَق	العينة	النطق	المقصود	صوت الأسواء
ثوب	الاثنين	ثوب	الاثنين	ث
ذبابة	أخذها	ذبابة	أخذها	ذ
ثمة	عشرة	شمعة	عشلة	ش
ثمنة	بسة	سمكة	بشة	س
ثحن	يصل	صحن	Bethl	س
ذل	خبز	زر	حبد	ز
وظيفة	موظِّف	وظيفة	موظِّف	ظ

يتبيّن من هذه الأمثلة أن البنية الباطنية للأصوات المذكورة أعلاه مكونة من الشاء والذال والظاء ويمكن وصف هذه الحقيقة بالقاعدة الفونولوجية التالية:

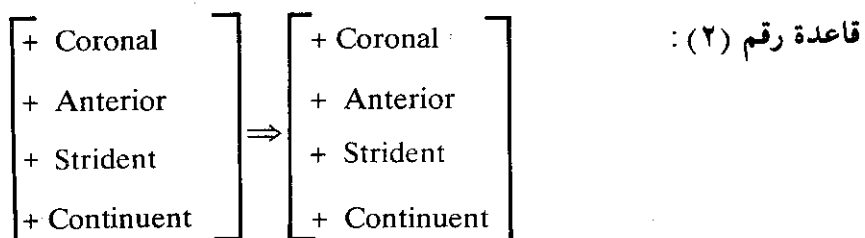


تنص هذه القاعدة على أن جميع أصوات البنية الباطنية الموصوفة بالتاجية - الاحتكاكية - الاستمرارية وغير الرنانة هي فقط تلك الأصوات الأمامية منعدمة الصفير.

أما بالنسبة للبنية الباطنية لصوت الفاء الأمامي التاجي ، فقد ظهر على السطح كما هو. الأمثلة التالية تدل على هذه الحقيقة :

نطق العينة	النطاق المقصود	صوت الأسواء
فلافل ملفوف	فلافل ملفوف	ف

يمكن وصف هذه المعرفة بالقاعدة الفونولوجية التالية :



كما يتضح أن القدرة الصوتية للأصوات الساكنة الانفجارية لهؤلاء الأطفال تتكون من أصوات الباء والتاء والذال والهمزة . وتمتاز الأصوات الانفجارية هذه بعدم استمرار الهواء عند إخراجها (-Continuent). الأمثلة التالية تبيّن هذه المعرفة:

نط	العينة	النطق	المقصود	صوت الأسواء
بلالية	حجل	برالية	حبر	ب
دمل	حدل	جمل	حجر	ج
تين	بنت	تين	بنت	ت
دب	ولد	دب	ولد	د
أحمل	وفاء	أحمر	وفاء	ء
تلب	كلب	بكرة	كلب	ك
دلم	حلد	حلق	قلم	ق
دلبني	مليد	ضربني	مريض	ض
تالب	بتل	طالب	بطل	ط

ويمكن وصف هذه القدرة بالقاعدة الصوتية التالية :

قاعدة رقم (٣) :

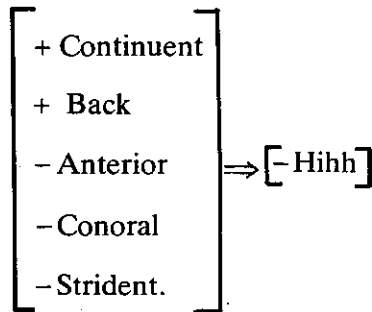
[–Continuent] ⇒ [–Back]

أي أن جميع الأصوات غير المستمرة هي أصوات أمامية. أما بقية الأصوات غير الرنانة (Sonorant) ، مقدرة أفراد العينة قد حدث بأصوات الهاء والهاء والعين فقط. ويمكن توضيح هذه المعرفة بالأمثلة التالية :

غ	بغل	غالب	بعل	عالب
خ	ملوخية	خاروف	ملوهية	حالوف
ح	محمد	حاتم	محمد	حاتم
ع	نعم	عين	نعم	عين
هـ	رندة	هيام	لندة	هيام

والقاعدة الصوتية التالية تصف هذه المعرفة .

القاعدة رقم (٤) :



أي أن جميع الأصوات الخلفية المتواترة هي أصوات منخفضة المخرج . وبالنسبة للأصوات الرنانة (+ Sonorant) ، فقد تبين أن قدرة أفراد العينة قد كانت معرفة للأصوات الأنفية (+ Nasal) أو لأشباء أصوات اللين - Semi - Vowels . الأمثلة التالية توضح هذه المعرفة :

ن	بنورة	نورة	بنولة	نولة
م	حمام	محمرة	حمام	محملة
و	الولد	ولد	الولد	ولد
ي	حياة	يابة	حياة	يابة

القاعدة التالية تصف معرفة أطفال العينة للأصوات الأنفية :

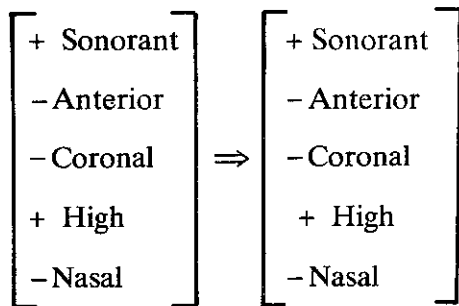
القاعدة رقم (٥) :

$$[- \text{Nasal}] \Rightarrow [+ \text{Nasal}]$$

(أي أن الأصوات الأنفية كاملة المعرفة) .

أما بالنسبة لأشباء أصوات اللين ، فالقاعدة التالية تصف المعرفة الكاملة لهذه الأصوات عند أفراد عينة الدراسة :

القاعدة رقم (٦) :

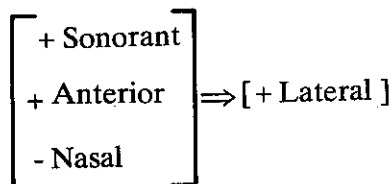


وفيما يخص الأصوات المائية Liquids اللام والراء ، فقد تحدثت معرفة أطفال عينة الدراسة بصوت اللام الذي يمكن وصفه بالجانبي [Lateral +] لتمييزه عن صوت الراء [-]. الأمثلة التالية توضح هذه المعرفة :

ر	حمار	روح	حمل	لوح
ل	خال	لوح	حال	لوح

القاعدة التالية تصف هذه المعرفة.

القاعدة رقم (٧)



(أي أن الأصوات الماءعة هي فقط صوت اللام الجانبي).

مناقشة النتائج

يتضح من نتائج هذه الدراسة أن النماذج المرضية من نطق الأطفال تطابق نموذج التحليل الفونولوجي ، وأن الضوابط والقواعد التي وضعها هذا النموذج على نطق أفراد العينة قد حددت القدرة الصوتية الكامنة لهؤلاء الأطفال بمعزل عن نماذج القدرة عند الكبار. وهكذا عندما تتبع هذا النموذج في وصف قدرة الأطفال ذوي الإعاقة النطقية، يمكن الأخذ بالقواعد والضوابط الصوتية الناتجة عن هذا الوصف أساساً لوضع البرامج والإجراءات الخاصة بعلاج النطق . فعندما نفترض أن الطفل يعرف مجموعة من الأصوات ضمن صنف يشترك في ملامح صوتية موحدة ، نتمكن من البدء بعملية التعليم لما يعرف الطفل ضمن هذه المجموعة ومن ثم تدرج في تعليم الأصوات التي لا يعرفها في ذلك الصنف حسب نظرية التدريج الطبيعي في اكتساب الأصوات اللغوية التي نادى بها ياكبسون (Jackobsen ١٩٤٢) حيث ترى النظرية بأن تعليم الأصوات الأقل تمييزاً أسهل من تلك الأصوات الأكثر تميزاً (دنسون والبرت Dinnsen and Elbert ١٩٨٤) فمثلاً عندما نبدأ بتعليم الطفل الأصوات اللغوية، نجد أن الأصوات الانفجارية (Stops) أسهل على الطفل من الأصوات الاحتاكية (Fricatives) وضمن هذين الصنفين على سبيل المثال لا الحصر، نجد أن الأصوات المهموسة أسهل على الطفل من الأصوات المجهورة. فالاكتساب التدريجي إذن، يفترض أن نعلم الأصوات الانفجارية قبل الأصوات الاحتاكية ، والأصوات المهموسة قبل الأصوات المجهورة (Voiceless) ضمن هذه الفئة من

الأصوات وهكذا عندما نحدد القدرة للأطفال ذوي الإعاقة النطقية، يمكن أن نحدد الصوت الذي يجب البدء بتعليمه للطفل حسب سهولة أو صعوبة ذلك الصوت من حيث الملامح الصوتية المميزة.

كما يتضح من نتائج هذه الدراسة أن معظم عمليات الإبدال التي قام بها الأطفال كانت منسجمة مع نظرية الاكتساب التدريجي للأصوات، أي اكتساب الأصوات الأقل تميزاً قبل الأصوات الأكثر تميزاً، فيما عدا الإبدال الذي جرى على صوت القاف، حيث أبدل هذا الصوت صوتاً أكثر تميزاً. فالقاف، كما ذكرنا سابقاً، صوت مهموس ومحرجه أدنى الحلق (بما في ذلك اللهاه) بينما صوت الدال الذي حل محل القاف في النظام الصوتي للأطفال العينة صوت مجھور ويخرج بالتنقاء طرف اللسان بأصول الشايا. حسب نظرية الاكتساب الصوتي المذكورة، يتوقع أن يكون القاف أسهل من الدال وذلك إذا أخذنا بعين الاعتبار صفتى الهمس والجهر ولكن القاف كما يبدو، أكثر تميزاً من حيث مخرج الصوت. فقد أشار جامكرييليدز Gamkrelidze (١٩٧٨) أن تصنیف الأصوات إلى أكثر أو أقل تميزاً يعتمد فيما يعتمد على مخرج الصوت. ويعتبر Gamkrelidze أن الأصوات الأمامية أقل تميزاً من الأصوات الخلفية بغض النظر عن همسها أو جهرها. ومما يدلنا على صحة هذه النظرة، أن أطفال العينة احتفظوا بالأصوات الأمامية كجزء من قدرتهم ومعرفتهم الصوتية. وهكذا يمكن القول أن الإبدال الذي جرى بين القاف والدال هو إبدال طبيعي ومنسجم مع نظرية ياكبسون في الاكتساب التدريجي للأصوات إذا ما أخذنا بنظرية Gamkrelidze المذكورة آنفاً.

أما النظرة التي تأخذ بمبدأ التشابه بين القدرة الصوتية الكامنة لكل من الأطفال ذوي الإعاقة النطقية وأفراد المجتمع الأسواء، فإنها لا تخلو من

مغالطة علمية منطقية. فعندما نقول إن الطفل المضطرب نطقياً يعرف ما يعرفه الأسواء نطقياً، فإننا نواجه مشكلة تعدد مستويات التحليل الصوتي. حيث لا بد من الافتراض أولاً أن البنية الباطنية للنظام الصوتي للأطفال المضطربين نطقياً تشبه البنية الباطنية لأفراد المجتمع الأسواء نطقياً وثانياً لا بد من وضع القواعد الصوتية التي تحول البنية الباطنية هذه إلى بنية سطحية غير منسجمة مع عمليات تحويل البنية الباطنية للنظام الصوتي للأسواء إلى بنية سطحية. وبهذا لا بد من تبرير الفروق التي تنتج عن عمليات التحويل السوية والمضطربة.

وهكذا فإن النظرة البديلة التي تأخذ بمبدأ الفيزيولوجيا التحويلية والتي تفترض أن للقدرة الصوتية للأطفال ذوي الاضطراب النطقي هي غير قدرة الأسواء من أفراد مجتمعهم، نظرة عملية المنهج والتطبيق. فعندما نحدد القدرة الصوتية الكامنة لهؤلاء الأطفال دون الربط بينهم وبين أفراد المجتمع الأسواء يمكن لنا أن نوفر خلفية علمية لمعالجي النطق عند بدء عملية المعالجة. حيث يمكن لهؤلاء أن يأخذوا بمبدأ الاكتساب التدريجي للأصوات آخذين بعين الاعتبار أن ما يعرفه الأطفال يمكن تعليمه بشكل أسهل من الأصوات التي لا يعرفونها وبالتالي لا يستعملونها في كلامهم. ومن ثم ينتقل معالجو النطق للأصوات التي لا يعرفها الأطفال وبالشكل التدريجي المذكور وفقاً لبرامج وإجراءات النطق التي ستتعرض لها في الفصل القادم.

الهوامش

- 1 - لوصف الصوت أو مجموعة الأصوات المتقاربة في القواعد الفيزيولوجية استعملت مجموعة الملامح الصوتية المميزة لذلك الصوت أو مجموعة الأصوات. وتتجدر الإشارة هنا أن إشارة الموجب (+) تعني وجود الميزة الصوتية بينما تعني إشارة السالب (-) عدم وجود تلك الميزة. انظر ماكلا، محمد حسن وآخرون لترجمة المصطلحات.

مراجع الفصل الرابع

- أنيس ، إبراهيم ، الأصوات اللغوية ، ط ٥ ، مكتبة الانجلو المصرية
(القاهرة ، ١٩٧٩).

- باكلا ، محمد حسن وآخرون . معجم مصطلحات علم اللغة الحديث ، ط ١ ، مكتبة لبنان (بيروت ١٩٨٣) .

- Compton, A. (1975) Generative studies of children's Phonological disorders: A strategy of Therapy. In S. Singh (ed.) Measurement in Hearing speech and language (University Park Press: Baltimore).
- Compton, A (1979) Generative studies of children's Phonological disorders. Journal of Speech and Hearing Disorders, 35, 315 - 339.
- Dinnsen, D. A. (1984) Methods and empirical issues in analyzing functional misarticulation. In M. Elbert, D. A. Dinnsen, & G. Weismer (Eds.), Phonological Theory and the Misarticulating Child. American Speech - Language - Hearing Association Monograph.
- Dinnsen, D. A. & Elbert, M. (1984) On the relationship between Phonology and learning. In M. Elbert, D. A. Dinnsen, & G. Weismer (Eds.), Phonological Theory and the Misarticulating Child. American Speech- Language - Hearing Association Monograph.
- Donegan, P. J. & Stampe, D. (1979) The Study of Natural Phonology. In D. A. Dinnsen (Ed.), Current Approaches to Phonological Theory. Bloomington Indiana University Press, 126 - 173.

- Elbert, M. Dinnsen, D. A. & Weismer, G. (Eds.) (1984) Phonological Theory and the Misarticulating Child. American Speech - Language - Hearing Association Monograph.
- Gamkrelidze, V. On the correlation of stops and fricatives in Phonological system. In J. Greenberg (Ed.) Universals of Human Language, Vol. 2: Phonology (1978).
- Ingram, D. (1976) Phonological Disability in children New York: Elsevier.
- Jakobson, Roman. Child Language, Aphasia, and Phonological Universals (Translated by a Keiler. The Hague (Monton, 1968).
- Lorentz, J. P. An analysis of some deviant Phonological rules. In B. M. Morehead and A. M. Morehead (eds.) Normal and Deficient Language & University Park Press (Baltimore, 1976: PP 29 - 59).
- Shriberg, L. D. & Kwaitkowski, J. (1982) Phonological disorders I: A diagnostic classification system. Journal of Speech and Hearing Disorders, 47, 226 - 241.
- Weiner, F. (1981) Treatment of Phonological disability using the method of meaningful minimal contrast: Two case studies. Journal of Speech and Hearing Disorders, 46, 97 - 103.



الفَصْلُ الخَامِسُ

- مقدمة .

- إجراءات تدريب الأطفال على النطق الصحيح .
تحذيف أثر العوامل المسيبة للاضطراب المنطقي .

تدريب الأذن .

تعليم صوت جديد .

الكلمات المألوفة بشكل معزول .

الكلمات المألوفة في الكلام التلقائي .

- مراجع الفصل الخامس .

مقدمة

لإجراء أية معالجة لمشكلات النطق عند الأطفال لا بد من معرفة أولية بمبادئ علم الصوتيات ، والنظم الصوتية ، وطبيعة مشكلة النطق وعوامل حدوثها . وتتضمن هذه المعرفة القدرة على إجراء أنواع الامتحانات الضرورية ، كامتحانات السمع ، والنطق ، والذكاء . تهدف مثل هذه الامتحانات إلى ما يلي :

- ١ - وصف دقيق للمشكلة النطقية ومعرفة العوامل الأساسية المسيبة لها .
- ٢ - مقارنة الأخطاء النطقية قبل وبعد فترة التدريب والعلاج ، لمعرفة مدى التحسن الذي يطرأ على الحالة .
- ٣ - إيجاد خطة مدرورة من برامج التدريب والعلاج لكل مشكلة نطقية .

لكن هذه الامتحانات تختلف باختلاف نوع المشكلة النطقية المراد معالجتها . ففي حالة الاضطراب النطقي البسيط ، يجري فحص للفم لمعرفة فيما إذا كانت الأسنان ، أو الحلق ، أو أية أعضاء نطقية أخرى مصدرًا لذلك الاضطراب ، لأنّها بعين الاعتبار عند إجراء التدريبات الازمة للعلاج . أما في حالة الاضطراب النطقي المعقد ، فإنه لا بد من إجراء فحوص

السمع ، والنطق ، والذكاء معاً ، لتحديد مصدر الاضطراب النطقي .

يمكن أن يتم اختيار المواد المستخدمة في امتحانات النطق بإحدى

طريقتين :

١ - إذا كانت لدى الطفل القدرة على القراءة ، فإنه يعطى امتحاناً على جمل مكتوبة ، تحتوي على عدة أمثلة ، لصوت محدد .

٢ - أما إذا كان الطفل لا يستطيع القراءة ، أو كانت قراءته طبيعية ، فإن الامتحان يكون باختيار صور ملونة لأشياء مألوفة للطفل .

ويقترح فيربانكس (1960) أن يعطى الأطفال الكبار والبالغون امتحان القراءة ، بينما يعطى الأطفال الأقل سنًا ، والذين يعانون من عدم القدرة على القراءة ، امتحان كلمات باستخدام الصور المألوفة لهم . ثم يقوم الممتحن بمشاهدة الأخطاء ، وتسجيلها ، وتصنيفها ، ووصفها بشكل دقيق وعلمي . كما يفضل فيربانكس (1960) أن يجرى الامتحان على الكلام التلقائي دون أن يطلب للطفل تقليد وتكرار ما يسمع من الممتحن .

إجراءات تدريب الأطفال على النطق الصحيح

رغم تنوع الإجراءات المتبعة لتدريب الأطفال على النطق الصحيح من طفل آخر، ومن صوت لصوت، فإن هناك ميلاً عاماً لاتباع الخطوات الآتية، والتي تمتد من الأبسط إلى الأكثر تعقيداً، كما أوردها كورتس (Curtis، ١٩٦٧، ترجمة):

- ١ - تقليل تأثير العوامل المسيبة لاضطرابات النطق.
- ٢ - خلق الحواجز السمعية الحيوية التي تمكن الطفل من تمييز الصوت الصحيح من الصوت الخاطئ.
- ٣ - تعليم الصوت الصحيح بشكل منفصل عن الكلمة.
- ٤ - حفز الطفل على النطق الصحيح مما يولد عنده الرغبة في نطق ذلك الصوت بسهولة.
- ٥ - وضع الصوت الصحيح في كلمات يستعملها الطفل بكثرة، على أن يوضع هذا الصوت في بداية ووسط ونهاية الكلمات، وبمجاورة أصوات مختلفة.
- ٦ - مراقبة نطق الصوت الصحيح في الكلام المترابط، والتلقائي.

ويجب التأكيد على أن هذه الخطوات ذات أهداف فرعية تتتنوع من حالة مرضية إلى أخرى. مثلاً، الطفل الذي يعرف أنه يحذف صوتاً ما في موضع معين بالكلمة، يستطيع أن يتعرف على هذا الخطأ حين وقوعه. ولكنه

قد يستمر بلفظ الصوت بشكل غير سليم . ولهذا لا بد من اختصار الخطوتين الأولى والثانية ، والبدء بالثالثة حيث يتم تعلم الطفل نطق الصوت بشكله المعزول عن الكلمات .

المرحلة الأولى - تخفيف أثر العوامل المسببة للأضطرابات :

تتضمن المرحلة الأولى من الإجراءات الخاصة بمعالجة اضطرابات النطق ، تقليل تأثير العوامل المسببة لحالات الأضطراب هذه . ومن بين هذه العوامل عوامل عضوية وأخرى بيئية . أما العوامل العضوية فيمكن معالجتها لدى أطباء أخصائيين . فيمكن تقويم الأسنان المعوجة المتبااعدة ، وتعديل الأفکاك في وضع ملائم لتطابق الأسنان . وكذلك يمكن إجراء عملية جراحية لفك ربطه اللسان ، وترميم اللهاة المشوهه .

وفي الحالات التي تظهر فيها صعوبة إجراء مثل هذه الترميمات ، لأي سبب من الأسباب فإن عملية تصحيح النطق ليست مستحيلة . فلدى مدربين النطق طرق خاصة لاستعمال الحركات اللازمـة لإخراج أصوات معينة ، ويمكنهم وضع برامج خاصة للتأهيل مما يؤدي إلى تقليل تأثير التشوهـات العضـوية على عملية النـطق عند الطـفل .

أما العوامل البيئية فتعتبر من أكثر العوامل صعوبة في تخفيف أثرها على النطق ، حيث إن نماذج السلوك من النماذج طويلة الأمد بالنسبة للأهل وللآخرين وتعديلها لا يكون بسرعة تعديل الأسنان المعوجة أو غيرها من التشوهـات العضـوية . وبذلك لا بد من الاتصال مع أهل الطفل الذي يعاني من اضطراب نطـقي ، رغم صعوبـة عملية الاتصال . وبهدف هذا الاتصال إلى اطـلاع الأهل على خطـورة المشـكلـة على سـلوكـ الطفلـ وـشـخصـيـتهـ ، كما يـسـاعـدـ هـذـاـ الـاتـصالـ الأـهـلـ عـلـىـ فـهـمـ المـشـكـلـةـ فـهـمـاـ أـفـضـلـ لـيـسـهـمـواـ فـيـ عمـلـيـةـ العـلـاجـ المـبـرـمـجـ لـهـذـهـ الغـاـيـةـ ، إذـ يـعـتـبـرـ الأـهـلـ طـرـفـاـ مـهـمـاـ فـيـ سـرـعـةـ وـنـجـاحـ هـذـهـ

العملية . إن تعليم النطق الصحيح في عيادات النطق أو الصنوف المدرسية الخاصة بذلك ، ما هو إلا مرحلة واحدة من مراحل العلاج ، حيث أن العملية لا تكتمل إلا إذا تأسست العادات الصحيحة والدقيقة من خلال الكلام اليومي . وهذا لا يتم إلا بتعاون بيئي وخاصةً تعاون الآباء والأمهات .

المرحلة الثانية - تدريب الأذن :

إن الأذن آلية النطق السليم . فالطفل الذي يعاني من مشكلة نطقية معينة لم يطور بعد انطباعات سمعية واضحة عن تكون الأصوات السليمة ، وعن **الصفات الصوتية المميزة Distinctive Features** لكل صوت من الأصوات التي يخطئ في نطقها (Maxwell، ١٩٧٩، ص ٢١١) . فالطفل الذي يقول «واحد، اثنان، ثلاثة... إلخ» يكون في الغالب غير مدرك لخطئه في كلمة «ثلاثة» . فال المشكلة هنا ، أن الشاء /s/ والناء /t/ والسين /s/ والشين /š/ والكاف /k/ وغيرها من أفراد المجموعة الصوتية المعروفة بغير الرنانة Obstruents أصوات متشابهة كثيراً في ميزاتها الصوتية لدرجة أن الكبار قد يقعون في الخطأ عند سماugin لهم لها في أجواء الضوضاء أو عندما يكون انتباهم شارداً . وهكذا فإنه ليس غريباً أن يختلط على الطفل تمييز هذه الأصوات بعضها عن بعض ، مما قد يؤدي إلى صعوبة في نطقها ، أو إبدالها بعضها مع البعض . وهكذا يتضح أنه لا بد من إجراء التدريب المسبق ، في معظم الحالات ، للأذن قبل محاولة تعليم الطفل العادات النطقية الصحيحة .

لا يحتاج الطفل فقط أن يتعلم كيفية لفظ الفوارق السمعية للأصوات التي لم يلفظها من قبل ، بل يحتاج أيضاً أن يتعلم كيف يحلل نماذج الكلمات هذه إلى الحد الذي يمكنه أن يتعرف من خلال نموذج الكلمة على تلك الأصوات التي يميل إلى ارتكاب الأخطاء فيها (كورتس ، ١٩٦٧) وبذلك

يحتاج إلى إلغاء الجزء الخطأ من عادة النطق ، لكي يستبدلها بالصوت المكون بطريقة صحيحة . لذلك فإن معالجي النطق يقضون بعض الوقت في تدريب الأذن ، كخطوة هامة من إجراءات المعالجة النطقية ، لتمكين الطفل من التمييز السمعي لكل الميزات الصوتية للصوت . إن الوقت الضروري لتدريب الأذن يختلف باختلاف الأفراد . ويجب على الطفل أن يحقق حداً أدنى من الأهداف الآتية قبل أن يكون مستعداً لمحاولة لفظ الصوت لفظاً صحيحاً :

أولاً - يجب أن يتعلم كيف يحلل نماذج الكلمات التي تحتوي على أخطائه ، على الأقل في عدد من الكلمات التي يألفها . والهدف من هذه الخطوة أن يتعرف على أخطائه وعزلها كوحدة صوتية مميزة في تلك الكلمات . ومن بين الإجراءات التي يقترحها (كورتس ، ١٩٦٧ ، ترجمة) لتحقيق هذا الهدف ما يلي :

أ - يقرأ المعلم قائمة من الكلمات على مسمع الطفل ، بحيث تحتوي بعض الكلمات على الأصوات التي يصعب على الطفل لفظها ، ويطلب من الطفل أن يعطي إشارة عندما يسمع الصوت الصعب ، وحتى نتمكن من رصد التقدم الذي يحرزه الطفل تعطى علامة واحدة لكل مرة يتعرف فيها الطفل على الكلمة التي تضم الصوت الصعب .

ب - تجميع كتاب من الصور التي تحتوي أسماؤها على أصوات معينة ثم يطلب من الطفل أن يضع خطأ أحمر تحت الصوت الصعب .

ج - يمكن خلط مجموعة من الصور والأشياء التي تحتوي أسماؤها على الأصوات الصعبة ، مع تلك التي تحتوي على الأصوات السهلة ، ثم يطلب من الطفل أن يصنف هذه الصور أو الأشياء في مجموعتين منفصلتين . ويعطى علامة لكل صورة أو شيء يجلده ، ويوضعه في

المجموعة الصحيحة . كما وتنقص علامة لكل شيء يضعه في المجموعة الخطأ .

د - ويمكن أن يطلب من الأطفال الكبار والبالغين أن يضعوا خطأً تحت كل كلمة تحتوي على الصوت الصعب في فقرة كاملة .

ثانياً - على الطفل أن يتعلم كيف يتعرف على الصوت الخطأ والصوت الصحيح ، ويشخصهما ككيانين مستقلين ، ويكون قادرًا على التمييز بينهما بسهولة . وفيما يلي بعض الأمثلة على أنواع الإجراءات المتتبعة لتحقيق ذلك :

أ - يمكن أن يقترب الصوت بالحيوانات ، أو الأشياء التي تخرج أصواتاً ، وهكذا فإن / z / يمكن أن تكون ، صوت «أزيز» النحل وصوت / s / يمكن أن يكون صوت «هسيس عجل مثقوب» . وصوت / t / يمكن أن يكون صوت تشغيل السيارة الذي يصدره مشغل السيارة ، وصوت / f / يمكن أن يكون صوت القطة الغضبي . وهكذا فإن الأهمية الرئيسية لهذه الأسماء هي في تدعيم الصورة السمعية لكل صوت وجعله حياً بقدر الإمكان .

ب - يقرأ المعلم قائمة من الكلمات ، بحيث يجري تقليد الخطأ في بعضها ، ويطلب من الطفل أن يصغي بانتباه لكل خطأ ، وأن يعطي إشارة عند سماعه لكل خطأ ، مما يؤدي وبالتالي إلى تمييز لفظ الصوت الصحيح من الصوت الخطأ .

ج - إذا توافرت آلات التسجيل فإن الطالب والمعلم يمكنهما أن يسجلان قوائم من الكلمات معاً . إذ يقرأ الطالب الكلمة باللفظ الخطأ ، ويقوم المعلم بتكرار الكلمة بلفظها الصحيح ، وبعد الانتهاء يصغي الطالب للتسجيل ويفارن نطقه بنطق المعلم .

د - عند اكتشاف أو اعتراف الطفل بأن لفظه لبعض الأصوات أمر غاية في الصعوبة ، ومع ذلك يمكن أن يكتشف خطأ غيره من الأطفال ، يجري تسجيل أخطاء كلا الطرفين مع المعلم ، أو شخص ثالث ، يلفظ الصوت لفظاً صحيحاً . وعند سماع التسجيل ، فإن الطفل يستطيع أن يسمع أنه فعلاً قد نطق نفس الخطأ الذي نطقه الطفل الآخر عندما يسمع الفرق في نطق كل منهما عن النطق الصحيح .

ما ذكرناه أعلاه هو اقتراحات محدودة فقط لتوضيح الإجراءات المستعملة في تدريب الأذن . فالطفل في كل مكان يمكن تحفيزه بثبات بالمثال الصحيح للصوت : فهو يسمعه ويسمعه مرات عديدة ليتعلم النغمة التي سيطلب منه أن ينط其ها . والهدف هو تعليم هذه النغمة بشكل جيد ، حيث تزول أية شكوك أو اضطرابات متعلقة بالنتيجة التي يحاول الحصول عليها . وهذا الهدف قد لا يتحقق بالكامل في هذه المرحلة ، فتدريب الأذن لا ينتهي مع بداية المرحلة التالية ، بل إنه في الحقيقة سيواكب كامل عملية التأهيل من البداية حتى النهاية .

المراحل الثالثة - تعليم صوت جديد :

قبل أن يصبح نطق الصوت ممكناً في سياق حديث متصل وسريع ، واستئصال الخطأ القديم ، فإنه يجب التمكن من هذا الصوت تماماً كجزء معزول ، ومفصل على حدة عن النموذج المعقد للكلمات . وعندما يكون الطفل قادراً على عرض هذه المقدرة فإنه ، كما قلنا ، يمكن تقصير أو إلغاء هذه المرحلة في عملية التأهيل ، وبعكس ذلك فإنه يجب التأكيد عليها .

قد يبدو هنا أن الإجراء في تعليم صوت جديد بشكل معزول يعد متناقضاً مع ما قلناه سابقاً ، حيث نوهنا بأن الكلام لا يجري تعلمه عن طريق الأجزاء الصوتية ، بل عن طريق نماذج كاملة للكلمات ، بدون انتباه واع لأجزاء

الصوت التي تتألف منها هذه الكلمات . وعلى أية حال ، فإن أفضل رأي هو تعليم الصوت كجزء معزول في عملية تصحيح أخطاء النطق ، وكأنه وحدة قائمة بذاتها . وقبل أن يتقن الطفل تماماً ذلك الصوت كصوت منفصل بحيث يستطيع نطقه بسهولة ورغبة ، فإنه لا يكون جاهزاً لكي يدخل ذلك الصوت في الكلمات ، وفي الحديث المتصل . وهكذا فإن قدرًا كبيراً من الجهد والانتباه لازمان للتأكد من النطق الصحيح للصوت ، قبل إدخاله في سياق سريع من الكلام المتصل .

هناك سبب آخر لكي يجري تعلم الأصوات بشكل كامل ومنفصل عن سياق الكلمات المعتادة ، ينبع مباشرةً من حقيقة أن تعلم الكلام هو مسألة تعلم مكونات الكلمة . وطالما كان ذلك صحيحاً فإننا نتوقع أن يجري بناء عادات الكلمة هذه بشكل دقيق في قدرته (أو مخزون) الكلام Competence (Elbert et. al ١٩٨٤) لدى الفرد على مدى أية فترة زمنية لازمة . لذلك فنماذج الكلمات هذه لا تشكل مجموعات سمعية مركزية فحسب ، ولكنها أيضًا تشكل نماذج للحركة (أو للنطق) يجري بناؤها بقوه . فنحن لا نستطيع أن نتوقع النجاح في تفكيرك مثل هذه النماذج المحسنة ، بحيث نستخلص من كامل النموذج أضعف أجزائه ، ونستبدل به جزء جديد ، ما لم يكن الجزء الجديد قد جرى تعلمه بشكل كامل .

وحتى مع الأخطاء التي تقع بشكل غير مستمر حيث يكون الصوت الصحيح هو في الحقيقة جزء من ذخيرة الشخص اللفظية ، فإن بعض التدريب على ذلك الصوت بشكل معزول وفي مجموعات مقطعة بسيطة Syllables أمر ضروري قبل الانتقال بهذا الصوت إلى الكلمات التي أصبح النموذج الخطأ للفظ عادة متصلة فيها .

وفيما يلي بعض الطرق المستعملة في تعلم صوت جديد :

أولاً - طريقة الحافز:

إن أكثر الوسائل استعمالاً لمعالجة اضطرابات النطق هي الطريقة المسماة «طريقة الحافز» إنها الطريقة الوحيدة المستعملة دائمًا. ومع أنها استعملت طويلاً من قبل معالجي النطق فإنه لم يجر بحث جاد من أجل تقييم تأثيراتها إلا في وقت قريب، حيث بين سكوت وملسون (Scott and Milisen ١٩٥٤) أن لطريقة الحافز أثراً إيجابياً في اكتساب عادات جديدة للكلام. يضاف إلى ذلك أن دراستهم قد أظهرت أنه بينما تستطيع أي من الحوافز السمعية أو الحوافز البصرية أن تكون مؤثرة إلى درجة ما، فإنها ليست مؤثرة كالحوافز السمعية - الصوتية المركبة، أو كما يسميها هذان الباحثان «المحفزات المتكاملة». في المثال التالي فإن «طريقة الحافز» التي ستناقشها، تستخدم طريقة المحفز السمعي - البصري المركبة. وفي الحقيقة فإن الأساسيات الرئيسية لهذه الطريقة قد جرى وصفها على أنها الخطوة الأخيرة في عملية فحص النطق، حيث يقوم الممتحن بفحص مقدرة الطفل على تقليد صوت صحيح عندما يعطي نموذجاً سمعياً وبصرياً قوياً يسترشد به. إن الإجراء المتبوع في التدريب هو، نوعاً ما كما يلي: حسناً يا أحمد. إننا سنعطيك فرصة لكي تحاول أن تلفظ صوتاً جديداً. أولاً، سأقوله أنا مرات عديدة وعليك أن تراقبني عن قرب، وتصغي بأكثر انتباه تستطيعه. وعندما أهز رأسي، تجرب أنت لفظه مرة. تذكر أنك لن تلفظ السين / s / الصحيحة هذه المرة بل ستحاول أن تلفظ سيناً حادة. حسناً ها نحن نبدأ س س، س س س، س س س. المعالج يهز رأسه والتلميذ يقوم بمحاولة للفظ الصوت.

وفي حالات كثيرة، إذا كان تدريب الأذن كافياً، فإن التلميذ سيحتاج فقط إلى تجارب قليلة ليلفظ نموذجاً جيداً لذلك الصوت، خاصةً في غياب أي خلل عضوي. وفي الحالات الصحيحة يجب على المعالج أن يقوم بالتعليق على ذلك أثناء التجارب ليحدد درجة النجاح في تحقيق الاستجابة

المرغوبة. يجب أن يبقى الطفل متجمساً، ويجب أن لا نكافئه عندما يلفظ صوتاً قريباً من الصوت المرغوب، ذلك أن مثل هذا الحافر سيحير الطفل و يجعله غير متأكد تماماً مما هو مفروض أن يفعله. إذا جرى تدريب الأذن بشكل جيد، فإن الطفل سيكون متأكداً دون أن يخبره أحد بأنه يلفظ نموذجاً سليماً للصوت، حيث أنه أصبح قادرًا على التمييز بين الأصوات المتشابهة .

وخلال العمل بطريقة «الحافر» يجب مراقبة الطفل للتتأكد من أنه غير متوتر كما قد يحدث إذا فكر بأن الصوت الصحيح يمكن أن يأتي فقط ببذل جهد عضلي كافٍ. يجب تشجيعه على تغيير أوضاع لسانه وحركاته النطقية بهدوء، في محاولة لإيجاد الطريقة الصحيحة للفظ الصوت. ولكن كل المحاولات يجب أن تبقى سهلة وفي كل الحالات يجب تركيز الانتباه على كل النتائج السمعية والتأثيرات البصرية التي يمكن رؤيتها بالمراقبة الدائمة لوجه المعالج. وإذا لم ينجح الطفل بعد عدد من التجارب في لفظ صوت جيد، أو على الأقل صوتٍ قريبٍ جداً منه، فإنه يجب التوقف عن المحاولة، ويجب على المعالج والتلميذ أن يعودا ويراجعا عملية تدريب الأذن قبل المحاولة ثانية .

إن طريقة الحافر لها عدد من المميزات، أولاً أنها الطريقة الأبسط والأسهل في الاستعمال ، وثانياً أنها الأكثر مباشرة من بين كل الطرق؛ ذلك أنها محاولة مباشرة «لللفظ بالأذن» (أو عن طريق الأذن) : فالللميذ يحاول أن يحصل على نتيجة سمعية محددة ، دون وساطة أية أنواع أخرى من التأثيرات ، كأن يفكر بما يفعله هو بلسانه و كنتيجة لهذا الاتجاه السمعي المباشر فإن النتائج المحققة من خلال «طريقة الحافز» تكون أكثر صحة وثباتاً منذ البداية من الأصوات التي يجري تعليمها بواسطة الإجراءات

الأخرى . وثالثاً : بهذه الطريقة لا يجري تقديم أية محفزات مفصلة أو تأثيرات ليس لها علاقة بالصوت .

إن معالج النطق يجب أن يكون ماهراً جداً في استعمال طريقة الحافز ، لسبب آخر هو أن التحفيز السمعي ، مثله مثل تدريب الأذن ، يتخلل عملية تصحيح النطق بكاملها ومهما عمل المعالج في محاولته لتغيير نماذج النطق لدى الطفل فيجب عليه أن يواصل قذف أذن الطفل بالصوت الصحيح . وهذا له أهمية أساسية قصوى لأنها مهما كانت الطريقة المستخدمة لتعليم الصوت الجديد في البداية ، فإن الطفل ، عاجلاً أم آجلاً ، يجب أن يصل إلى المرحلة التي يستطيع فيها أن يعتمد على أذنه ، لكي تخبره بأن الميزات الصوتية كافية أم لا . وهكذا فإن طريقة الحافز ليست فقط هي الأداة الأساسية في جعبه معالجي النطق ، ولكنها أيضاً الطريقة الوحيدة التي تستعمل في كل حالة بهذا الأسلوب أو ذاك خلال كل عملية التعليم أو المعالجة النطقية .

ثانياً - الوضع الصوتي :

إن مصطلح «الوضع الصوتي» كما هو مستعمل هنا ، يغطي كل الإجراءات التي يوجه المعالج كل انتباه الطفل بواسطتها إلى ما يفعله بلسانه ، وشفتيه ، وفكيه ، وبالأجزاء الأخرى من جهاز النطق . هناك إجراءات كثيرة كهذه ، ولكنها تختلف أساساً في التفاصيل . وتعتمد في أساسها كلها القاعدة الأساسية التي يجعل الطفل يحاول عن قصد ووعي أن يسيطر على حركات وأوضاع أجهزة النطق وفيما يلي عدداً من إجراءات «الوضع الصوتي» النموذجية :

- ١ - يراقب كل من التلميذ والمعالج مرآة ، عندما يتدرسان على الصوت . فالتلמיד يلاحظ بانتباه ما يفعله المعالج خلال نطق الصوت الصحيح ويحاول أن يقلده .

٢ - يمكن استخدام المخططات والصور لإظهار أوضاع الفك والشفة واللسان عند إخراج الأصوات المختلفة ، ليرى الطفل ماذا عليه أن يفعل أو يحرك . بالنسبة للأطفال الصغار فإن رسمماً لطفل يضع أسنانه العليا على شفته السفلية يمكن تسميتها «صورة صوت الفاء» . وصورة أخرى تظهر طرف اللسان ما بين الأسنان الأمامية المنفرجة قليلاً ، يمكن تسميتها «صورة صوت الثاء» . كما يمكن إعطاء أسماء للأشخاص في الصور أيضاً ، حيث يستخدم فيها الصوت المقصود ، مثلًا الولد في صورة صوت الفاء يمكن تسميته «فريدي» والذي في صورة صوت الثاء يمكن تسميته «ثابت» .

٣ - بالنسبة للأطفال الكبار والبالغين ، يمكن استخدام النماذج والمخططات لاطلاعهم على الأوضاع المختلفة للسان .

٤ - إن أبسط وأكثر الإجراءات شيوعاً في عملية وضع الصوت ، هو التدريب الشفوي البسيط على ما يجب أن تفعله باللسان ، والتلميذ يحاول أن يتبع هذا التدريب حيث يشعر من خلال مؤشرات حسية وحركية بما يجري .

٥ - هناك نوع خاص من وسائل «الوضع الصوتي» وهو أن يعود التلميذ لسانه بالتدريج على الوضع الذي أصبح قادراً معه على إخراج صوت معين . فقد وجد أن بعض الأصوات يمكن نطقها بسهولة أكثر ، من خلال مزجها مع غيرها بشكل ثابت ، مما لو جرى لفظها لوحدها .

مثلاً وجد أن الصوتين الثابتين (در) و (تر) يمكن لفظهما بشكل صحيح في كلام الأطفال الصغار ، أكثر من الصوت (ر) عندما يظهر كصوت ثابت منفرد . وهذا يوحي بأن إحدى الطرق لتعليم الصوت (ر) هي في جعل التلميذ يضع لسانه وكأنه سيلفظ (د) ، ومن ثم يسحبه قليلاً بينما يسقط طرفه .

وبالطبع يجب إعطاء حافزاً سمعياً جنباً إلى جنب مع حركة اللسان. وحالما يتقن لفظ الصوتين (ذر) فإن مزيجاً آخر للأصوات مثل (ت ر) و (ث ر) و (ك ر) و (ج ر) يمكن تجربتها. وفي النهاية يمكن لفظ الصوت نفسه ، بعد أن يتعلم تماماً كيفية وضع اللسان في مثل هذا المزيج من الأصوات.

وهذا نقض للإجراء المعتمد في تعليم الصوت بشكل معزول ، قبل محاولة إدخاله في مزيج صوتي ، ولكن هنالك دلائل جيدة من خلال البحث تدعم هذا الإجراء .

المرحلة الرابعة - الكلمات المألوفة :

وهكذا بعد أن يتم تدريب الطفل على الصوت الجديد بشكله المعزول ، يقوم المعالج بتحضير قائمة من الكلمات التي تحتوي في تركيبها هذا الصوت ، في أول أو وسط أو نهاية الكلمة . ومن المنطق أن تكون هذه الكلمات مألوفة للطفل . وقبل أن يطلب المعالج من الطفل نطق هذه الكلمات ، يقوم المعالج نفسه بنطق الصوت بشكليه المستطيل والمتصل بكلمة . وبهذا التمرين ، يعزز المعالج لدى الطفل الميزات الصوتية لذلك الصوت ، التي تم تدربه عليها في خطوات سابقة .

وهنا يطلب المعالج من الطفل نطق الصوت كما هو مستعمل في الكلمات في القائمة المذكورة . وعندما يتبيّن للمعالج أن الطفل قد تمكّن من نطق الصوت صحيحاً في الكلمات المألوفة ، تضاف كلمات جديدة إلى قائمة التدريب ، وذلك بخلطها مع الكلمات المألوفة . ويفترض أن تكون مثل هذه الكلمات من الكلمات التي قد يحتاج إليها الطفل في حياته اليومية ، أي أن لا تكون هذه الكلمات ذات مدلولات معنوية يصعب على الطفل فهمها ، أو بالأحرى يستغربها جملةً وتفصيلاً . أما في حالة فشل الطفل في نطق الصوت كما يستخدم في الكلمات ، ويجب على المعالج أن يبدأ التدريب بالخطوات

الأولى التي تم شرحها . وفي عملية إعادة التدريب هذه ، يجب التركيز على تدريب الأذن على تمييز الأصوات اللغوية بعضها من بعض .

المرحلة الخامسة - قائمة الكلمات المألوفة في الكلام التلقائي :

عندتمكن الطفل من النطق الصحيح للصوت الجديد في الكلمات المألوفة ، دون أي تردد أو اعتلال ، يبدأ المعالج بتدريبه على إصدار جمل أو أشيهاء جمل تعكس ما يستعمله الطفل في كلامه اليومي . وبذلك يقوم المعالج بخلق حواجز ، أو مواقف لغوية ، من خلال واجبات صفية وبيتية ، لاستخدامها في تدريب الطفل على النطق السليم للصوت الجديد ، في كلام متصل (Hahan ١٩٦١ ص ٢٣٠ - ٢٣٦) . ومن هذه المواقف ، أن يطلب من الطفل أن يتحدث عن أحداث ، وواقع مهم ، تحدث له في المدرسة ، أو في الملعب ، أو في البيت . ويمكن كذلك أن يستغل الأهل فرصة جلوس الطفل معهم على مائدة الطعام ، لخلق مواقف لغوية تشجع الطفل على الحديث ، واستعمال بعض الكلمات التي يدخل في تركيبها الصوت الجديد . وقد يقوم المعالج بتحضير بعض القصص والحكايات التي يجد فيها مادة تدريبية للصوت الجديد . وقد يسهم الأهل في حفز الطفل على الحديث عن حوادث وشخصيات القصة أو الحكاية . ويمكن أن يطرح الأب أو الأم أسئلة حول القصة تستدعي بعض الإجابات ، التي تتضمن كلماتها الصوت المراد تعليمه للطفل (زهران ١٩٧٧ ص ٢٤٤) . وإسهام الأهل في عملية خلق الحواجز اللغوية لتدريب الطفل على الصوت الجديد ، قد يكون بالسماح له بمرافقتهم إلى السوق ، فإعطاؤه الفرصة للحديث عن الأسعار مع صاحب المتجر ونطقه لقائمة المبيعات يشكلان مادة جيدة للتدریب والمعالجة .

والهدف العام من خلق مثل هذه الحواجز ، والمواقف الأساسية ، أن نضيق الفجوة بين الكلام الذي يستطيع أن يصدره الطفل في دروس تصحيح

النطق ، وبين الكلام التلقائي الذي يستخدمه في حياته اليومية . وهكذا لا بد من مراقبة حثيثة في جميع هذه المواقف ، للتأكد من أن الطفل ينطق بالصوت الجديد نطقاً سليماً . وعملية المراقبة هذه عملية مضنية ، إذ أنه من غير الممكن ملازمة الطفل وبشكل مستمر . ولكن المهم أن يرافق الطفل في فترات زمنية محددة ، وبمواقف حياتية خاصة . وهنا لا بد من تذكير الأهل بأن عملية استئصال العادات النطقية يحتاج إلى وقت طويل ، لذلك لا بد من تكرار تقديم الحوافز اللغوية دون ملل أو كلل ، ودون أي عقاب للطفل عند سماعهم الخطأ (Marshall ١٩٧٠ ص ٢٣٦ - ٢٤٠) ، وكذلك لا بد من التعاون الدقيق بين الأهل والمعلم أو معالج النطق . حيث يقوم معالج النطق بتحضير الحوافز المبرمجة ليتمكن الأهل من تطبيقها ومراقبتها . ومن ناحيتهم ، يقوم الأهل بالتحدث مع معالج النطق حول ملاحظاتهم الميدانية ما أمكن .

أما التدريب المبرمج في المدرسة ، فيجب أن يكون أكثر تأثيراً على خلق حوافز لغوية جيدة ، يمكن استعمالها كمادة تدريبية لمعالجة النطق المعطل عند الطفل . ويتم هذا عادةً بالتنسيق بين معلم المطالعة والمحادثة والمعالج ، حيث يقوم الأول بإعطاء تقارير شفوية أو مكتوبة النطق مما يسهل العمل بينهما للوصول إلى أقصر الطرق في معالجة اضطرابات النطق عند الأطفال . ويقوم المعالج بدراسة التقارير المقدمة له ، ويعطي وصفاته العلاجية ، التي تتضمن فيما تتضمن البدء بعملية تعليم الصوت بشكله المعزول مع التركيز على تدريب الأذن بشكل مكثف أكثر من فترة التدريب الأولى . ويجب أن ننوه هنا إلى حقيقة يجهلها كثير من المعلمين غير المؤهلين لمعالجة النطق عند الأطفال وهي أن معالجة اضطرابات النطق عند الأطفال عملية تحتاج إلى الصبر والمثابرة ، كما تحتاج هذه العملية إلى تدريب مستمر ول فترة طويلة ، يتم خلالها إعادة التدريب وانتقاء الإجراءات والخطوات المناسبة للاضطراب النطقي ومدى صعوبته . وعندما يشعر معالج النطق أو

المعلم أن الطفل قد أحرز بعض التقدم، عليه أن لا يتوقف عن التدريب والمراقبة المستمرة خلال ساعات الدوام الصافية. وفي حالة وجود معالج للنطق في المدرسة ، يجب عليه أن يحضر بعض دروس المطالعة والمحادثة بوجود المعلم المختص . وَالغاية من هذا الإجراء أن يقوم المعالج بأخذ الملاحظات مباشرةً من خلال كلام الأطفال التلقائي ، حيث يتم دراسة هذه الملاحظات ، ووضع الحلول المناسبة للمشكلة التي تواجهه الطفل في مجال نطق الأصوات اللغوية .

مراجع الفصل الخامس

- زهريان، حامد «علم نفس النمو» ط٤ ، عالم الكتب (القاهرة، ١٩٧٧) ، ص .(٢٤٤)

- Curtis, James. Disorders of Speech. In Speech Handicapped School Children. Johnson et. al (eds) 3rd. ed. Harper and Row (New York, 1967 PP 111 - 175).
- Elbert, M., Dinnsen, D. A, and Weismer, G (eds.) Phonological Theory and the Misarticulating Child. American Speech-Language-Hearing Association Monograph (1984).
- Fairbanks, Grant. Voice and Articulation Drillbook. 2nd ed. Harper and Row (New York, 1960, PP XIII - XVII).
- Hahn, D. Indication for direct, nondirect, and indirect methods in speech correction. Journal of Speech and Hearing Disorders. XXVI (1961, 230 - 36).
- Marshall, R. C. The effects of response contingent punishment upon a defective articulation response. Journal of Speech and Hearing disorders. XXXV (1970, PP 236 - 40).
- Maxwell, E. M. Competing analysis of a deviant Phonology. Glossa 13. 2 (1979, PP 181 - 214).
- Scott, Davis and Milisen, Robert. The effect of Visual, Auditory and Combined Visual Auditory Stimulation upon the Speech Responses of Defective Speaking Children Journal of Speech and Hearing disorders. Monograph 4 (1954, PP 38 - 43).

المَلَاحِقُ وَالفَهَارِسُ

ملحق مفرد المصطلحات المستعملة

عربي - إنجليزي

(أ)

Substitution	الإبدال
Frontal Substitution	إبدال أمامي
Backward Substitution	إبدال خلفي
Internal Substitution	إبدال داخلي
Fricative Sounds	أصوات احتكاكية
Performance	الأداء اللغوي
Dental	الأسنانى
Semi - Vowels	أشبه أصوات اللين
Misarticalation	الاضطراب النطقي
Permutability	إعادة ترتيب الوحدات الصوتية
Arbitrary	اعتباطية
Language Acquisition	اكتساب اللغة
Acoustics	أكوشيكى
Allophone	الألوفون
Anterior Sound	صوت أماامي
Stop Sound	صوت انفجاري

Affricate Sound	صوت انفجاري احتكاكى
Distortion	انجراف أو تشوه
Nasal	صوت أنفي
Nasal Cavity	تجويف أنفي
Vocal Folds (cords)	أوتار صوتية
(ب)	
Phryngeal	أصوات بلعومية
Underlying Structure	بنية باطنية
Word - initial Position	بداية الكلمة
(ت)	
Coronal Sounds	تاجية
Vibration	تذبذب
Syntax	علم تركيب الجملة
Linguistics Structure	التركيب اللغوي
Non - Over Lapping Phenomenon	ظاهرة عدم التشابه
Unconscious Learning	التعلم اللاشعورى
Adam's Apple	تفاحة آدم
Language Imitation	تقليد لغوى
Sound Recognition	تمييز صوتى
Markedness Theory	نظرية التعبير
Respiratory System	جهاز التنفس
Reliability	مدى التوافق
Intrajudge Reliability	توافق ضمني
(ث)	
Alveolar Ridge	أصول الثنایا

(ج)

Lateral Sound صوت جانبي

(ح)

Aphasia	الحربة
Strident Sound	صوت الخفيف
Deletion (Omission)	الحذف
Larynx	الحنجرة
Postpalatal (Soft Palate/ Velum)	أقصى الحنك

(د)

Semantics علم الدلالة

(ر)

Sound Symbol	الرمز الصوتي
Sonorant Sound	صوت رنان
Obstruent (Sonorant)	صوت غير رنان
Resonance Chamber	فراغ رنان

(ز)

Exhalation الزفير

(س)

Consonants	الأصوات الساكنة
Surface Structure	البنية السطحية
Audio - Visual	سمعي - بصري
Critical Age	السن الحرجة

(ش)

Phrase شبه جملة

Left - Hemisphere	الشطر الكروي الأيسر
Right - Hemisphere	الشطر الكروي الأيمن
Lips'rounding	استدارة الشفاه
Upper Lip	الشفة العليا
Lower Lip	الشفة السفلية
Lips'spread	انفراج الشفاه
Bilabial Sound	صوت شفوي
Labio - Dental Sound	الصوت الشفوي الأسنانى
Cleft Palate	الشق الحلقي (الحنكى)
Cerebral Palsy	الشلل الدماغي
Inhalation	الشهيق
	(ص)
Strident Sound	صوت الصفير
Phonetics	علم الصوتيات
	(ط)
Velar Sounds	الأصوات الطبقية
Manner of Articalation	طريقة الإغلاق
	(ظ)
Universal Features	ظواهر لغوية عامة
	(ع)
Corpus Callosum	ألياف عصبية
Tongue - Tie	عقدة اللسان
	(ف)
Oral Cavity	فراغ فمي

Phonology	الفونولوجيا (علم نظم الأصوات)
Generative Phonology	الفونولوجيا التوليدية
Natural Phonology	الفونولوجيا الطبيعية
Phonological Analysis	التحليل الفونولوجي
	(ف)
Language Rules	قواعد اللغة
	(ج)
Back of the Tongue	أقصى اللسان
Fron of the Tongue	أول اللسان
Tipe of the Tongue	طرف اللسان
Blade of the Tongue	نصل اللسان
Center of the Tongue	وسط اللسان
Uvula	اللهاء
Vowel Sound	صوت اللين
Front Vowel	صوت اللين الأمامي
Back Vowel	صوت اللين الخلفي
Closed Vowel	صوت اللين الضيق
Open Vowel	صوت اللين المتسع
	(م)
Liquid Sound	صوت مائع
Marked Sound	صوت متميز
Unmarked Sound	صوت غير متميز
Consonant Cluster	متوالية أصوات ساكنة
Voiced Sound	صوت مجهر

Holophrastic	مرحلة الكلمة الواحدة
Process	مرحلة اكتساب اللغة
Delayed Process	مرحلة اكتساب متأخرة
Glottal Sound	صوت مزماري
Continuent Sound	صوت مستمر
Non - Continuent Sound	صوت غير مستمر
Phoneme	مصوّة
Abstract Unit	وحدة معنوية
Syllable	مقطع
Competence	قدرة لغوية
Place of Articulation	مكان الإِغلاق
Distinctive Features	لامع صوتية
(High) / Low Sound	منخفض المخرج
Voiceless Sound	صوت مهموس
Morpheme	مورفية
Morphology	مورفولوجي

(ن)

Cerebral Hemisphere	نصف الكرة الدماغي
Vocal Tract	جهاز النطق
Articulator	عضو النطق
Pitch Level	درجة النغم
Aspiration	نفس
Word - Final Position	نهاية الكلمة

(هـ)

Glottal Stop	الهمزة
Whispered Sound	مصوت همسي

(وـ)

Interdental Sound	أصوات وسط أسنانية
Palatal	أصوات وسط حنكية
Word - Medial Position	وسط الكلمة

ملحق مفرد المصطلحات المستعملة إنجليزي - عربي

Allophone	الألوفون (متغير صوتي)
Anterior	صوت أماامي
Aphasia	الحبسة
Arbitrary	اعتباطي
Aspiration	نفسى
Back	خلفي
Backward Substitution	إبدال خلفي
Cerebral Hemisphere	نصف كرة الدماغ
Closed Vowel	صوت لين ضيق
Competence	القدرة اللغوية
Continuent Sound	صوت استمراري
Coronal Sound	صوت تاجي
Corpus Callosum	ألياف عصبية
Delayed Process	عملية اكتساب اللغة المتأخرة
Distinctive Features	الملامح المميزة
Fricative Sound	صوت احتكاكى
Front Sound	صوت أماامي

Forontal Substitution	إبدال أمامي
Function Word	كلمة لا يوجد لها معنى قاموسي
Generative Phonology	الفونولوجيا التوليدية
High Sound	الصوت العالي (أو الضيق)
Holophrastic	مرحلة الكلمة الواحدة
Internal Substitution	إبدال داخلي
Intrajudge Reliability	التوافق الضمني
Lateral Sound	الصوت الجانبي
Less Marked	أقل تميزاً
Liquid Sound	الصوت المائع
Manner of Articulation	طريقة النطق
Markedness Theory	نظرية التميز
Misarticulation	اضطراب نطقي
More Marked	أكثر تميزاً
Morpheme	المورفية (الوحدة الصرفية)
Musical - Like Sound	ذو جرس موسيقي
Nasal Sound	صوت أنفي
Natural Phonology	الفونولوجيا طبيعية
Non - Coronal	الصوت اللاتاجي
Obstruent	صوت غير رنان
Open Vowel	صوت لين متسع
Performance	الأداء اللغوي
Phoneme	الفونيمية (المصوت)
Phonology	الفونولوجيا

Phonological Analysis	تحليل فونولوجي
Phryngeal Sound	صوت بلعومي
Place of Articulation	مخرج الصوت
Process	عملية اكتساب اللغة
Reliability	توافق
Semi - Vowel	شبه صوت اللين
Sonorant Sound	صوت رنان
Stop Sound	صوت انفجاري
Strident Sound	صوت صغير
Surface Structure	البنية السطحية
Syllable	مقطع
Syntax	علم نظم الجملة
Tougue - Tie	عقدة اللسان
Trilled (r)	الراء المكررة
Underlying Structure	البنية الباطنية
Universal Features	الملامح المشتركة بين اللغات عامة
Uvular Sond	صوت لهوي
Velar Sound	صوت طبقي
Voiced Sound	صوت مجهر
Voiceless Sound	صوت مهموس
Vowel Sound	صوت اللين
Whispered Sound	صوت همسي (وشوша)

الفهرس

٧	كلمة شكر
٩	مقدمة

الفصل الأول

١٥	خصائص اللغة
٢١	أعضاء النطق
٢٨	مصوتات اللغة العربية
٢٨	الأصوات الساكنة
٣٥	أصوات اللين
٣٦	أشبه أصوات اللين
٣٨	مراجعة الفصل الأول

الفصل الثاني

اكتساب اللغة

٤٣	مقدمة
٤٧	مراحل اكتساب اللغة
٤٧	مرحلة الولادة
٤٨	مرحلة الرضاعة
٥١	مرحلة الطفولة المبكرة

٥٢	مرحلة الطفولة الوسطى
٥٢	مرحلة الطفولة المتأخرة
٥٥	مراجع الفصل الثاني
 الفصل الثالث	
٥٩	أنواع اضطرابات النطق
٥٩	الحذف
٦٠	الإبدال
٦٠	الانحراف أو التشوه
٦٢	العمر الذي يحدد مهارات النطق
٦٦	مؤشرات الحكم على اضطرابات النطقية
٦٧	أسباب اضطرابات النطق
٦٧	بنية أعضاء النطق
٦٩	العوامل السمعية
٧٠	التعلم الخاطئ
٧٤	العوامل التي تعمل على استمرار اضطرابات النطق
٧٦	مراجع الفصل الثالث
 الفصل الرابع	
تحليل نماذج من اضطرابات النطق	
٨١	مقدمة
٨٤	عينة الدراسة
٨٥	مادة الدراسة
٨٨	التحليل الصوتي
٨٩	نتائج التحليل الصوتي
٨٩	الأصوات الساكنة الانفجارية

٩٠	الأصوات الساكنة الاحتكاكية
٩٢	الأصوات الساكنة المائعة
٩٩	التحليل الفونولوجي
١٠٥	مناقشة النتائج
١٠٨	مراجع الفصل الرابع

الفصل الخامس

١١٣	مقدمة
١١٥	إجراءات تدريب الأطفال على النطق الصحيح
١١٦	تحفييف أثر العوامل المسيبة للاضطرابات
١١٧	تدريب الأذن
١٢٠	تعليم صوت جديد
١٢٦	الكلمات المألوفة
١٢٧	قائمة الكلمات المألوفة في الكلام التلقائي
١٣٠	مراجع الفصل الخامس

الملاحق والفهارس

١٣٣	ملحق مفرد المصطلحات المستعملة «عربي - إنجليزي»
١٤٠	ملحق مفرد المصطلحات المستعملة «إنجليزي - عربي»