

محاولة تسطير برنامج علاجي لتطوير الذاكرة لدى الطفل الأصم الحامل لزرع القوقي

د. بيريات عمرية

أستاذة محاضرة بـ .

قسم علم النفس – جامعة الجزائر 2

الملخص :

الهدف من هذا العمل هو تصميم برنامج تدربي لتنمية الذاكرة لدى الطفل الأصم الحامل لزرع القوقي في المرحلة التحضيرية، من 3 - 5 سنوات وهذا في الوسط العيادي الجزائري إذ ينقسم البرنامج التدربي إلى مجموعة من المحاور (الذاكرة البصرية، الذاكرة السمعية، الذاكرة اللميسية، الذاكرة الذوقية والذاكرة الشمية) وكل محور له نشاطات وتمارين خاصة به، لهذا الهدف من هذا المقال هو عرض البرنامج التدربي التي تبلورت تساوؤلها حول : ما مدى فعالية هذا البرنامج التدربي المقترن في توسيع الذاكرة لدى الطفل الأصم الحامل لزرع القوقي ؟

وللتتأكد من ذلك قامت الباحثة بدراسة تجريبية حول هذا التساؤل، وقد تبين من نتائج الدراسة وهذا بعد تقسيم مجموعة الدراسة إلى مجموعتين، ضابطة وتجريبية، أكّدت الدراسة على عدم وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات المجموعة الضابطة في الاختبار البعدي.

كما وضحت المعالجة الإحصائية لنتائج الدراسة للمجموعة التجريبية بوجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات وهذا في الاختبار البعدي، هذا ما يدل على فعالية البرنامج العلاجي ونجاعته في تحسين الذاكرة وهذا ما كشفته النتائج عن وجود فروق دالة إحصائياً بين متوسطي درجات أطفال المجموعة الضابطة

والتجريبية وهذا لصالح المجموعة التجريبية في الاختبار البعدي . إذن توصلت الباحثة إلى فعالية البرنامج العلاجي ونجاعته في تحسين الذاكرة القائم على عدة تمارين إلى الاكتساب الجيد والفعال وتحقيق تقدم ملموس ويظهر ذلك في التواصل اللغوي .

Résumé :

L'objectif de ce travail est d'élaborer un programme d'entraînement afin de développer la mémoire chez les enfants atteints de surdité ayant bénéficié d'un implant cochléaire durant le cycle préparatoire. Ces enfants sont âgés de 3 à 5 ans, approchés au sein de notre milieu clinique algérien. Le programme d'entraînement se ramifie en plusieurs axes (la mémoire visuelle, la mémoire auditive, la mémoire tactile, la mémoire gustative et la mémoire olfactive). Chaque axe possède des activités et exercices spécifiques qui lui sont propres, d'où le but de cet article qui est de présenter ce programme d'entraînement autour duquel nous nous interrogeons sur son efficacité sur le développement de la mémoire chez l'enfant atteint de surdité porteur d'implant cochléaire.

Pour y répondre, nous avons réalisé une étude expérimentale. Il s'est avéré, à partir des résultats et ce après avoir divisé l'échantillon de l'étude en deux groupes, un groupe témoin et un groupe expérimental, qu'il n'existe pas de différences prouvées statistiquement dans les résultats du groupe témoin lors du post-test. Par ailleurs, il existe des différences statistiques dans les résultats du groupe expérimental. Cela montre l'efficacité du programme thérapeutique dans l'amélioration de la mémoire, à partir des différences statistiques des résultats des deux groupes, en faveur du groupe expérimental lors du post-test. Enfin, il faut souligner que l'efficacité de ce programme thérapeutique se concrétise surtout dans la communication orale.

الكلمات الدالة :

الطفل الأصم، الزرع القوقي، الذاكرة، البرنامج العلاجي .

1- مقدمة :

حضرت مشكلة الإعاقة السمعية باهتمام الدارسين والباحثين في مجال الأرطوفونيا في محاولة تسعى لتحسين حياة هؤلاء الأطفال ومساعدتهم على استثمار قدراتهم و إمكاناتهم إلى أقصى حد ممكن، واتجهت العديد من البحوث والدراسات إلى إعداد برامج علاجية وتدريبية للتدخل المقصود في محاولة لتوفير

أفضل الشروط لتحقيق هذا المدف في إطارها من خلال توظيف قدرات هؤلاء الأطفال توظيفاً فعالاً (عاكف عبد الله الخطيب، 2009)

مع مرور الزمن، ونظراً لما تسببه الإعاقة السمعية من مشاكل في التواصل بين الفرد ومجتمعه، توصلت التكنولوجيا إلى اختراع وسائل جديدة في مجال السمعيات واكتشاف تقنية الزرع القوقي التي تمثل في جهاز متعدد الإلكترونيات يستخدم لنقل المعلومات الصوتية إلى الأذن الداخلية، وكان الباحث (VOLTAT) أول من أشار إلى أن المنطقة السمعية في الدماغ يمكنها أن تستعيد وظيفتها إذا تم توصيل شحنات كهربائية إليها (ANNIE D . 1996 .).

والجزائر كغيرها من الدول اهتمت بهذا الميدان واستفادت ب مختلف الجهود العلمية والعملية ويبقى مجال الزرع القوقي حديث العهد بالجزائر، فقد كانت أول عملية جراحية تمت بالضبط بمستشفى مصطفى باشا الجامعي بمصلحة الأنف، الأذن والحنجرة وبمساعدة أطباء فرنسيين وهذا في شهر سبتمبر من سنة 2003م، ووصل عدد العمليات منذ تلك السنة إلى سنة 2013 وبينما الشهر 230 عملية بنفس المصلحة المذكورة أعلاه حسب تصريحات رئيس المصلحة .

فالجانب الطبي يمارس عمليات الزرع القوقي حالياً بنجاح، أما الجانب الأرطوفوني لا يزال بحاجة إلىبذل جهود إضافية للتكميل بالأطفال الحاملين للزرع القوقي لأن العملية الجراحية ماهي إلا بداية العلاج، ومشكل التكميل بهذه الشريحة في مرحلة ما بعد إجراء العملية يطرح نفسه بوضوح وهذا لافتقدان الأرطوفونيين وخاصة المبتدئين للخبرات اللازمة والتقنيات المقتنة والبرامج المسطرة في الوسط العيادي، كما نعلم أن هذا المختص هو الكفيل بتقديم الرعاية التامة باعتباره يمارس في مختلف المستشفيات ويعتمد على اختبارات غير مقتنة وغير معينة ويستخدم أدوات أجنبية لا تتماشى وقواعد اللغة العربية (الجزائرية) وبالتالي تبقى النتائج غير موضوعية .

ونظرا للدراسة الاستطلاعية التي قمنا بها، استنتجنا واستخلصنا أنه لا توجد طرق موحدة بين جميع المطبقين الأرطوفونيين بل كل مختص يعمل حسب اجتهاده الخاص ويتبنى الطريقة التي يراها مناسبة ويصل بها إلى نتائج مع من يتکفل بهم .

وانطلاقا من ملاحظاتنا وتربيصاتنا الميدانية في بعض مستشفيات الجزائر العاصمة، وبالضبط في مصلحة الأنف، الأذن والحنجرة توصلنا إلى التتحقق من وجود نقص ملحوظ في نوعية البرامج المقدمة إلى هذه الشريحة من الأطفال لأنها لا تراعي بشكل كاف الجانب المعرفي وتركز بكثرة على التربية السمعية لكونها أعدت من طرف المختصين في الميدان مع عدم مراعاة شروط الإعداد والبناء .

ونظرا لقلة الدراسات في هذا الحقل ولحداثته في بلادنا، وخصوصا الدراسات المتعلقة ببناء برامج علاجية لهذه الشريحة باعتبار أن عملية وتقنية الزرع القوقي حديثة في الجزائر، إذ تحتاج إلى تكفل مبكر لأن مرحلة الطفولة المبكرة لها تأثيرات هامة على نمو الطفل وتعلمه، ومن هنا تتضح الأهمية لهذه المرحلة بالنسبة للأطفال المعاقين سمعيا عامه والحاملين للزرع القوقي خصوصا والذين يعانون من صعوبات في المكتسبات المعرفية .

من بين الدراسات التي اهتمت بهذا الجانب، نذكر دراسة قام بها (RUBINSTEIN , 2002) والتي تتمحور حول زراعة القوقعة عند الأطفال ونمو المفاهيم اللغوية والمعرفية وقد خضعوا لعملية الزرع القوقي في سن مبكرة، وجموعة أخرى أصبحت بإعاقة سمعية قبل الاكتساب اللغوي ولكنهم خضعوا لعملية الزرع في مرحلة متقدمة من السن، وأظهرت النتائج أن مستخدمي القوقعة في سن مبكر أحرزوا تقدما ملمسا وملحوظا في مجال الاكتساب مقارنة بالأطفال الذين قاموا بعملية الزرع القوقي في مرحلة متأخرة نوعا ما عن المجموعة الأولى .

وانطلاقا من الدراسات التي ثبتت أهمية المراحل المبكرة من العمر، والخبرات المكتسبة، وكذلك انتشار العديد من الإضطرابات المعرفية المصاحبة للإعاقة السمعية وبالضبط من 3 - 5 سنوات (زريقات، 2003)، وهذا من

خلال الدراسات واللاحظات الميدانية وتصريحات المختصين ذوو الخبرة في الوسط العيادي، وال الحاجة الملحة لعلاجها بناء على طلبات من الأولياء والمختصين الأرطوفونيين وخدمة للطفل المعاق سمعيا، بادرنا بمحاولة اقتراح و تسطير برنامج علاجي موجه إلى هذه الفئة في الوسط الجزائري وعلى هذا الأساس فإن عملنا يصبوا إلى تحقيق أهداف علمية و تربوية و علاجية تتلخص فيما يلي:

- 1- توجيه البرنامج بالدرجة الأولى إلى المختصين الأرطوفونيين وخاصة المبتدئين والذين يعملون بصورة مباشرة مع الأطفال الصم وكذلك إلى المعلمين المتخصصين من ذوي الاحتياجات الخاصة عامة والإعاقة السمعية خاصة، وبالدرجة الثانية إلى الأولياء وهذا بإمدادهم ببرنامج يمكن تطبيقه على المدى الطويل في رعاية أبنائهم .
- 2- إثراء ميدان الأرطوفونيا ببرامج تأهيلية لتطوير اللغة وطريقة اكتسابها بشكلها الاستقبالي والتعبيرى .
- 3- توفير برنامج ينمي المهارات المعرفية واللغوية كأدلة تأهيل و علاج الصعوبات التواصلية لدى الأطفال الصم الحاملين لزرع القواعي .
- 4- اختبار فعالية البرنامج العلاجي والتعرف على أهميته ومدى فعاليته في تحسين مختلف المهارات المعرفية وعملية اكتساب اللغة وتطويرها بشكلها الاستقبالي والتعبيرى وكذا التواصل لدى الطفل الأصم الحامل لزرع القواعي .
- 5- كما تساهم هذه الدراسة في تضييق الفجوة بين النظرية والتطبيق في مجالات توظيف المعارف النظرية والأنشطة التطبيقية داخل صالح المستشفيات المكلفين بالتكفل بهذه الشريحة من الأطفال .

ومن مبررات الشروع في مثل هذا البحث هو النقص في التقنيات والاختبارات والبرامج المسطرة لهذه الفئة التي يزداد وجودها في مراكز صغار الصم وفي صالح المستشفيات، ولجوء المختصين إلى الإستعانتة ببرامج الدول

الأجنبية أو الاجتهدات الفردية في طرف المختصين الأرطوفونيين في الميدان دون الاعتماد على أسس علمية والاحتراك بالمختصين.

2- إشكالية الدراسة :

لهذا بادرت الباحثة في العمل من أجل تصميم برنامج علاجي تدريسي، ولم يتضح ذلك إلا بعد تبلور بعض التساؤلات وكان أهم تساؤل أو إشكالية لهذه الدراسة يتمحور حول التساؤل الرئيسي الآتي :

هل توجد فروق ذات دلالة احصائية بين المجموعة الضابطة و التجريبية من خلال تطبيق برنامج تدريسي علاجي مقترن لدى الأطفال الصم الحاملين للزرع القوقي في نمو مهارة الذاكرة ؟

وتتفرع عن هذا التساؤل التساؤلات الفرعية الآتية :

1- هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي و البعدي للمجموعة الضابطة ؟

2- هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي و البعدي للمجموعة التجريبية ؟ 3- هل توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعة الضابطة والتجريبية في الاختبار البعدي ؟

3- فرضيات الدراسة :

تمثلت الفرضية الرئيسية للدراسة في ما يلي :

الفرضية الرئيسية :

توجد فروق ذات دلالة احصائية بين المجموعة الضابطة و التجريبية من خلال تطبيق برنامج تدريسي علاجي مقترن لدى الأطفال الصم الحاملين للزرع القوقي في نمو مهارة الذاكرة .

وتترع عن هذه الفرضية الرئيسية الفرضيات الجزئية التالية :

الفرضيات الجزئية :

- 1- لا توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي و البعدى للمجموعة الضابطة.
 - 2- توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي و البعدى للمجموعة التجريبية .
 - 3- توجد فروق ذات دلالة إحصائية للمجموعة الضابطة والتجريبية في الاختبار البعدى .
- 4- خطوات الدراسة :

للتتحقق من فرضيات الدراسة اتبعنا الإجراءات التالية :

أول خطوة قمنا بها هي الدراسة الاستطلاعية والتي كانت عبارة عن زيارة بعض مدارس صغار الصم وعددها ثلاثة مدارس وهي:

مدرسة كريم بلقاسم الكائنة بالجزائر العاصمة، والمدرسة الكائنة بالبروبية، وأيضا المدرسة المتواجدة ببراقي، وكذلك مختلف المستشفيات وخاصة مصلحة الأذن، الأنف والحنجرة ومنها المستشفى الجامعي (مصطفى باشا، مستشفى القبة، باب الواد و بني موسوس)، وكان هذا من أجل التقرب من بعض المختصين الأرطوفونيين قصد معرفة ما إذا كان هناك نفس البرامج المطبقة في الميدان وما هي النماذج من حيث التقنيات والأدوات.

وقد لمست الباحثة وجود نقص ملحوظ للبرامج المسطرة والمكيفة والتقنيات المقتننة في الوسط الإكلينيكي الجزائري وهذا من خلال إجماع المختصين الأرطوفونيين وذلك بحكم التجربة التي يتمتعون بها.

إذ قامت الباحثة بحصر كل الخطوات المتبعة وأخذ كل المعلومات حول محتوى البرامج وكيفية التطبيق والتائج المتحصل عليها.

كما كان الهدف من هذه الدراسة الاستطلاعية التتحقق من مدى تمعن هاته الأدوات والاختبارات بالخصائص السيكومترية والمقاييس المطبقة في البحث والتأكد من مدى مناسبتها لأفراد العينة المدروسة.

5- منهج الدراسة :

أما في ما يخص المنهج المتبوع، اتبعنا ما يسمى بالطريقة المنظمة والتي تتضمن عدة خطوات علمية يتبعها الباحث من أجل الوصول إلى الحقيقة وإيجاد الحلول الممكنة لها (محمد أزهر السماك، 1980).

وببناء على ما سبق فإن الباحثة ترى بأن المنهج التجاري هو أنساب المناهج وأكثرها ملاءمة لدراسة الموضوع الحالي والذي يتمثل في برنامج علاجي مقترح للأطفال الصم الحاملين الزرع القواعي في المرحلة التحضيرية من 3 – 5 سنوات باعتباره المنهج الوحيد الذي يهدف في هذا البحث إلى تحديد فعالية البرنامج العلاجي القائم على اختبارات معرفية.

6- الضبط الإجرائي للمتغيرات :

بعد تحديد المنهج إذن قمنا بأول إجراء والمتمثل في ضبط المتغيرات التي يحتمل أن تكون لها تأثير على التائج لضمان تكافؤ المجموعتين .

والمتغيرات التي تم ضبطها ذكر منها على التوالي العمر الزمني للأطفال حيث تراوحت أعمار أفراد المجموعتين الضابطة والتجريبية بين 3 – 5 سنوات ثم بعد ذلك متغير مستوى الذكاء وذلك لضمان تكافؤ المجموعتين من حيث مستوى الذكاء ثم تطبيق اختبار الذكاء للأطفال على مجموعتين للدراسة، وذلك من أجل التأكد من أن الأطفال الذين يمثلون مجموعة البحث يتميزون بذكاء عادي ولا يوجد أي ضعف أو تخلف على مستوى الذكاء .

أما الإجراء الثاني فتمثل في تطبيق اختبار قبلي مراugin الخصائص الاجتماعية لأفراد المجموعتين وذلك بتحديد المستوى الاقتصادي والاجتماعي للوالدين دون إعطاء أهمية للجنس، حيث تكونت المجموعتين من جنسين مختلفين.

7- عينة الدراسة :

أما مجموعة البحث فقد تم اختيار عينة الدراسة من أطفال الصم والحاملين لزرع القوقي وعدهم 60 طفلاً، حيث 30 طفل ضمن العينة التجريبية والتي تم معايتها في مستشفى باشا وبالضبط مصلحة الأنف، الأذن والحنجرة، 30 طفل ضمن العينة الضابطة والتي تم معايتها في مستشفى بشير متورى بالقبة وبنفس المصلحة المذكورة آنفاً.

اعتمدنا على اختبار العينة عن طريق توزيع استماراة معلومات ومنها تحصلنا على شروط اختبار العينة المتمثلة في: - أن يكون الأطفال حاملين لزرع القوقي .

- أن تتراوح أعمارهم ما بين 3 - 5 سنوات .
- أن تكون العينة تعاني من إعاقة سمعية فقط غير مرفوقة بإعاقات أخرى .

8- أدوات الدراسة :

أما فيما يتعلق بأدوات الدراسة إذ تعتبر هذه المرحلة أهم مراحل البحث والتي تمثلت في تحديد أدوات الدراسة التي تم الاعتماد عليها لإجراء البحث وكانت متمثلة فيما يلي :

1- استطلاع آراء المختصين الأرطوفونيين في نوعية البرنامج وكيفية تطبيقه حيث تم في هذه الدراسة اعداد استماراة للاستطلاع على آراء المختصين الأرطوفونيين وخصوصاً المعاملين في ميدان الصم وبالضبط للأطفال الصم الحاملين لزرع القوقي في المراحل التحضيرية أي من 3 – 5 سنوات، وهذا من

أجل معرفة وجهة نظرهم في النقائص والصعوبات التي يواجهونها في الميدان، وما هي أهم الخطوات التي يتبعونها طيلة مرحلة الكفالة الأرطوفونية في المصلحة، وقد تم توزيع الاستمارة على عينة عشوائية من المختصين الأرطوفونيين بلغ عددهم 80 متخصص، وهذا بتقديم كل الخطوات والبرامج التي يطبقونها على الأطفال الصم الحاملين لزرع القواعي وذكر أهم العرائق والصعوبات التي يواجهونها وهذا حسب خبراتهم في هذا المجال وبلغ عدد الاستمارات المسترجعة 50 استماراة

٩- البرنامج التدريسي المقترن :

البرنامج التدريسي إذ ينقسم إلى مجموعة من المحاور، فيما يلي سنعرض مختلف الوحدات والنماذج المقترنة للبرنامج التدريسي :

١- محور الذاكرة البصرية :

- يستطيع الطفل التذكر على مختلف الألوان .
- تذكر مختلف الأحجام (كبير، صغير، متوسط) .
- التذكر على مختلف الأشكال الهندسية (مربع، مستطيل، دائرة، مثلث) .
- تذكر بعض الأرقام .
- التعرف ثم التذكر على التشابه والاختلاف .

٢- محور الذاكرة السمعية :

- التذكر على أصوات الحيوانات (كلب، قطة، كبوش، عصفور) .
- التذكر على أصوات البيئة (خرير الماء، أصوات وسائل النقل) .
- الاستماع إلى كل هذه الأصوات ثم التعرف ثم التمييز والاسترجاع.

٣- محور الذاكرة اللمسية :

- التذكر الحر لمختلف الأشياء عن طريق اللمس (ناعم، خشن، بارد، ساخن، صلب، لين) .

- التذكر مع ترتيب للمسم الأشكال الهندسية .

4- محور الذاكرة الذوقية :

- تذكر مختلف الأذواق (مالح، مر، حامض، حلو) .

- التذكر مع الترتيب والتصنيف لكل الأطعمة حسب الذوق .

5- محور الذاكرة الشمية :

- تذكر مختلف الروائح .

- التذكر مع ترتيب الروائح (كريهة، عطرة) .

- التذكر مع تصنیف الروائح .

6- محور الذاكرة نفس - حرکية :

- التذكر على الاتجاهات الاساسية (فوق، تحت / أمام، خلف / يين، يسار) .

- تذكر الوحدة المكانية (الشوكة تحت الصحن، الملعة على يسار الكأس وهذا باستعمال أدوات الدراسة)

- تمارين مختلفة لإدراك وضعيات مختلفة .

وفيما يلي سنعرض بعض النشاطات الخاصة بالبرنامج المقترن :

1- نشاطات خاصة بالذاكرة البصرية :

هدفها هو التعرف على المشابه والمختلف، إذ استعملنا صور للحيوانات، حيث نرتب البطاقات أمام الطفل وكل صورة لها زوجين ثم نطلب من الطفل أن

ينظر إلى جميع الصور مع التركيز، بعدها نقلب الصور ونطلب منه أن يتذكر أين يتواجد كل زوجين من الحيوانات من الصور .

كما يقوم المختص بتمارين أخرى وهدفها تنمية الذاكرة البصرية إذ نقدم أمام الطفل بطاقات أعداد، إذ تقوم المختصة بترتيب الأعداد حسب تسلسل معين، على الطفل النظر إلى الأعداد لفترة قصيرة ومن ثم تقوم ببعضة الأعداد بشكل عشوائي ثم نطلب منه ترتيب الأعداد بالتسلسل الأول .

2- نشاطات خاصة بالذاكرة السمعية :

هدفها التعرف والتمييز ثم تذكر الأصوات، حيث استعملنا أصوات الحيوانات مثل الكلب القط والخروف .

في المرحلة الأولى نقدم صور الحيوانات مرفقة بأصوات مناسبة ولما يستمع الطفل لكل الأصوات ويدرك العلاقة بين الصوت المسموع والصورة المقدمة له، ننتقل إلى المرحلة الثانية إذ يقدم صوت معين ونطلب منه استخراج صورة الصوت المسموع، ثم ننتقل تدريجياً من صورة إلى أخرى .

3- نشاطات خاصة بالذاكرة اللمسية :

هدفها التعرف والتمييز على مفهوم خشن وناعم، حيث استعملنا بعض الأدوات ذات اللمس الناعم والخشن ثم نطلب من الطفل تririr أصابعه على الشكل الواحد تلو الآخر عبر مراحل معينة حتى يستوعب المفهومين وبعد فترة معينة نحضر له مجموعة من الأدوات ذات ملمسين مختلفين ونطلب منه تصنيفها حسب اللمس، ونكرر العملية وبنفس الطريقة على مفهوم السخونة والبرودة .

4- نشاطات الذاكرة الذوقية :

هدفها تذكر مختلف الأذواق وهذا بعد عرض مختلف الأطعمة على الطفل دون رؤيتها وهذا بالذوق فقط .

حيث قدمنا له أطعمة مالحة وأطعمة حلوة وأخرى مرّة .

في المرحلة الأولى يتم التعرف عليه ثم التمييز بين مختلف المذاقات وبعد فترة وهذا في المرحلة الثانية نقوم بتعصيب عيني الطفل ونقدم له مختلف الأطعمة ونطلب منه تذكر مختلف المذاقات ثم تصنيفها إلى جموعات معينة .

10- صدق وثبات البرنامج :

وبعد تقديم البرنامج ومن أجل التتحقق من صلاحيته قامت الباحثة بدراسة صدق وثبات البرنامج .

قد تم عرض البرنامج بصورةه المبدئية والأولية على مجموعة من السادة المحكمين تمثلوا في أساتذة التعليم العالي بجامعة الجزائر (2) وعلى مختصين أرطوفونيين مطبقين في ميدان الإعاقة السمعية من هم من ذوي الخبرة والأقدمية، وقد طلب منهم إبداء الرأي حول محتوى البرنامج ومدى وضوح تعليماته ومدى صلاحيته للتطبيق، وقد أجمع معظمهم على أن البرنامج جيد من حيث الصلاحية، كما أظهرت نتائج التحكيم اتفاق المحكمين على تطابق البنود المحتوى الأهداف ومع الإجراء عليه بعض التعديلات اللازمة والضرورية .

وللتتأكد من ثبات البرنامج قامت الباحثة بتطبيق هذا البرنامج على عينة من مجتمع البحث ثم أعيد تطبيق نفس البرنامج على العينة نفسها بعد فترة زمنية قدرها 20 يوماً بين التطبيق الأول والثاني وبين نفس الطريقة وكانت النتائج متقاربة بالنسبة لأفراد العينة عند تطبيق البرنامج مما يدل على ثباته .

11- المعالجة الإحصائية :

وآخر إجراء قمنا به هو المعالجة الإحصائية للنتائج وذلك باستخدام الأسلوب الإحصائي المناسب لتحقيق أهداف البحث، حيث استعملنا معامل الفروق ($t - test$) للمجموعة الضابطة والتجريبية، كما استعانت الباحثة في إجراء حساباتها ببرامج (spss) .

12- عرض ومناقشة الفرضيات :

ومن تقديم البرنامج تحصلنا على النتائج التالية وهذا بتحليل البيانات على ضوء الفرضيات وبالتالي خرجنا ببعض الاقتراحات من خلال نتائج الدراسة :

- فيما يخص الفرضية الجزئية الأولى والتي تنص على عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي والاختبار البعدى للمجموعة الضابطة، فقد تم إثبات هذه الفرضية من خلال تطبيق اختبار ($t - test$) وحسب الدراسة والتي تساوى (0,15) عند مستوى الدلالة $\alpha = 0,05$ ، وهذا يدل على عدم وجود فروق بين الاختبار القبلي والبعدى للمجموعة الضابطة .

- أما الفرضية الجزئية الثانية التي تنص على وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي والبعدى للمجموعة التجريبية وبعد الدراسة تبين أن قيمة (t) قدرت ب 65,92 عند مستوى الدلالة $\alpha = 0,05$ وهذا ما يدل على وجود فروق بين الاختبارين للمجموعة التجريبية .

- أما الفرضية الجزئية الثالثة التي تنص على وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعة الضابطة والتجريبية في الاختبار البعدى وهذا لصالح المجموعة التجريبية، إذ ونظراً لكون المجموعتين مستقلتين فقد طبقت الباحثة اختبار ($t - test$) حيث قدرت قيمة (t) ب 22,50 عند مستوى الدلالة $\alpha = 0,05$ ، ومنه تحققت الفرضية الجزئية الثالثة السالفة الذكر .

وفي الختام وبعد المحاولة التي قامت بها الباحثة في هذه الدراسة أين قامت بتطبيق برنامج مقترن على فئة الأطفال الصم والحاملين لزرع القوقعي في المرحلة ما بين 3-5 سنوات وقد توصلت الباحثة إلى فائدة هذا البرنامج وهذا بناء على النتائج المتحصل عليها عن طريق تطبيق أدوات البحث التي أكدت وجود فروق ذات دلالة إحصائية لصالح المجموعة التجريبية في الاختبار البعدى .

- أما بالنسبة لنتائج الفرضية الجزئية الأولى والتي أشارت إلى عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي والبعدى للمجموعة الضابطة وهذا

راجع إلى عدم إخضاع المجموعة الضابطة إلى البرنامج المقترن حيث بينت أن البرنامج المعتمد عليه في مدارس صغار الصم ومن قبل المختصين في صالح المستشفيات لا يلي بشكل كاف ولا يخدم نمو مهارة الذاكرة عند هذه الفئة .

- أما فيما يتعلق بنتائج الفرضية الجزئية الثانية والتي أشارت إلى أنه توجد فروق ذات دلالة إحصائية بين الاختبار القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية وهذا راجع للبرنامج المقترن ونظرا لطبيعة النشاطات المقدمة في هذا البرنامج والتنوع والهدف .

- أما نتائج الفرضية الجزئية الثالثة والتي تنص على وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين المجموعتين الضابطة والتتجريبية في الاختبار البعدى وهذا لصالح المجموعة التجريبية وهذا راجع بالطبع للبرنامج التدرسي المقترن الذي استجاب إلى متطلبات الأطفال ويركز على النشاطات المعرفية .

13- توصيات واقتراحات :

و في الأخير نضع بعض الاقتراحات والتوصيات التي نهدف من خلالها إلى توجيه رسالة لمن لهم علاقة بهذه الفئة من الأطفال، وعليه يمكن إيجاز هذه الاقتراحات فيما يلي :

1- تحصيص الأولياء جزء من الوقت للعب ومارسة بعض النشاطات المعرفية الخاصة بالذاكرة مع أبنائهم المعاقين سمعيا عامه والحاملين لزرع القوقيع خاصة وتنمية مهاراتهم ووظائفهم المعرفية مما قد يساهم في تحسين مستواهم .

2- عقد دورات ومحاضرات لتوعية الأولياء في كيفية استثمار هذه البرامج في التعامل مع أبنائهم لأنه أمر مهم جدا .

3- ضرورة الاهتمام بإعطاء دورات تكوينية كافية للمختصين الأرطوفونيين لتزويدهم بأحدث الأساليب والتقنيات التطبيقية والنظرية في نفس الوقت من طرف أساتذة متخصصين في الميدان .

4- تشجيع جهود الباحثين والمحترفين في تصميم برامج علاجية تدريبية حسب خبراتهم وكفاءاتهم وتصبح في متناول الأولياء للاستفادة من تلك الجهد الفردية .

المراجع:

المراجع باللغة العربية :

- 1- ابراهيم فرج عبدالله الزريقات (2003)، الإعاقة السمعية، دار وائل للنشر، عمان، الأردن .
- 2- عاكف عبد الله الخطيب (2009)، غرفة المصادر كبديل تربوي لذوي الاحتياجات الخاصة، عالم الكتاب الحديث، عمان، الأردن .
- 3- محمد أزهر السماسك، (1980)، تطبيقات منهجية، دار النشر، مصر .

المراجع باللغة الأجنبية :

- 4- DUMONT A . (1996) , implant cachléaire , Surdité et langage , université Paris .
- 5- RUBINSTEIN T . (2002), Devloping meanigful auditory integretion in children with cachler implants the volta review U . S . A .