

المجلد (٤)، العدد (١٤)، الجزء الأول، سبتمبر ٢٠١٦، ص ص ٢١٧ - ٢١٨

تقرير عن رسائل علمية

رسالة دكتوراة بعنوان

فاعلية برنامج تدريبي في خفض بعض اضطرابات  
النطق واللغة لتحسين مستوى الذكاء والأداء الأكاديمي  
لدى الأطفال الصم زارعي قوقعة الأذن

إعداد

وحيد عبد البديع عبدالرحمن صالح

DOI: 10.12816/0033469

فاعلية برنامج تدريبي في خفض بعض اضطرابات النطق واللغة لتحسين  
مستوى الذكاء والأداء الأكاديمي لدى الأطفال الصم زارعي قوقعة الأذن  
إعداد

وحيد عبدالبديع عبدالرحمن صالح  
(\*)

### عنوان الرسالة:

فاعلية برنامج تدريبي في خفض بعض اضطرابات النطق واللغة

لتحسين مستوى الذكاء والأداء الأكاديمي لدى الأطفال الصم زارعي قوقعة الأذن

الدرجة العلمية: الدكتوراه

الجامعة المقدمة إليها  
الرسالة: جامعة القاهرة

عدد الصفحات: ٣٢٦ صفحة

المشرفين: سميره أبو الحسن عبدالسلام

محمد رفعت حسنين (\*\*\*)

تاريخ المناقشة: الأحد ١٤٣٧/٦/٤ هـ الموافق ٢٠١٦/٣/١٣ م

ملخص الرسالة:

هدفت هذه الدراسة إلى خفض بعض اضطرابات النطق واللغة لتحسين مستوى الذكاء والأداء الأكاديمي لدى الأطفال الصم زارعي قوقعة الأذن من خلال برنامج تدريبي، وأجريت الدراسة الحالية على عينة قوامها (١٢) طفلاً وطفلة من الصم زارعي قوقعة الأذن، وتتراوح أعمارهم الزمنية من (٥ - ٧) سنوات، وتم تقسيمهم إلى مجموعتين متساويتين وهما: مجموعة تجريبية تضم (٦) أطفال زارعي قوقعة الأذن، ومجموعة ضابطة: تضم (٦) أطفال زارعي قوقعة الأذن، طُبّق عليهم الأدوات الآتية: استمارة بيانات أولية (إعداد الباحث)، ومقياس

(\*) كلية الدراسات العليا للتربية - قسم التربية الخاصة - جامعة القاهرة

البريد الإلكتروني waheedsaleh2020@yahoo.com

(\*\*) أستاذ ورئيس قسم التربية الخاصة - كلية الدراسات العليا للتربية - جامعة القاهرة

أستاذ ورئيس قسم التعليم العالي والتعليم المستمر - كلية الدراسات العليا للتربية - جامعة القاهرة

ستانفورد - بينيه للذكاء (الصورة الخامسة، جال هـ. رويد، تعريب وتقنين صفوت فرج)، ومقياس تشخيص اضطرابات اللغة لدى الأطفال زارعي قوقعة الأذن (إعداد الباحث)، ومقياس كفاءة النطق المصور (إعداد إيهاب الببلاوي، ٢٠٠٤، إعادة تقنين الباحث)، ومقياس مهارات الاستعداد للقراءة لدى الأطفال زارعي قوقعة الأذن (إعداد الباحث)، والبرنامج التدريبي المستخدم (إعداد الباحث).

وقد أكدت نتائج الدراسة على فاعلية البرنامج التدريبي في خفض بعض اضطرابات النطق واللغة لتحسين مستوى الذكاء والأداء الأكاديمي لدى الأطفال الصم زارعي قوقعة الأذن.