

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Radio & Television
<b>DATE:</b>	27-February-2016
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	20,000
<b>TITLE :</b>	10,000 infants require cochlear implants every year
<b>PAGE:</b>	07
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Government News
<b>REPORTER:</b>	Heba Al Sayed

**مؤتمر دولي طالب بإدراجها ضمن عمليات التأمين الصحي**  
**١٠ آلاف رضيع يحتاجون لزراعة قوقعة سنوياً**  
**كتبت هبة السيد:**

رغم انتشار العديد من الفيروسات التي تهدد حياة الآلاف من البشر على مستوى العالم وأحدثهما فيروس "زیکا" إلا أن هناك مرض يهدد وبلا رحمة الأطفال المصريين فطبقاً لأحدث الدراسات العلمية في جامعة عين شمس فإن ٩ مواليد من بين ١٠٠٠ مولود مصاب بضعف السمع العميق، وبالتالي مصر في مقدمة الدول عالمياً التي ينتشر بها المرض حيث أن النسبة العادية من ٢-٦ لكل ١٠٠٠ مولود.

وفي إطار الاهتمام بزراعة القواقع عقدت وحدة زراعة القوقعة في جامعة القاهرة بالتعاون مع المجمع العربي لطب الأنف والأذن والسمعيات مؤتمرها الأول بالقاهرة بحضور نخبة من أساتذة السمعيات من مختلف أنحاء العالم.

وقد أشار الدكتور محمد الشاذلي أستاذ الأنف والأذن والحنجرة بكلية طب قصر العيني ورئيس المؤتمر الدولي الأول في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لزراعة القوقعة بأن عدد المصابين بضعف السمع في مصر بلغ ٩ من ١٠٠٠ فيما وصل عدد المصابين بضعف شديد يحتاج زراعة قوقعة إلى نحو ٤ من ١٠٠٠ وفي حساب عدد المواليد والذي يصل سنوياً إلى نحو ٢,٥ مليون طفل يكون ما بين ٨ أو ١٠ آلاف طفل حديث الولادة في حاجة سنوياً لزراعة القوقعة. وأضاف الدكتور الشاذلي بأن هناك أكثر من مائة بحث علمي حول زراعة القوقعة تمت مناقشته خلال المؤتمر بالإضافة إلى التقنيات الجراحية المختلفة والجراحات الروبوتية والأبحاث المتخصصة بالحالات المرضية المعقدة والزراعة الثانية للقوقعة.

وفي نفس السياق فإن مثل هذه المؤتمرات تحتاج إليها مصر بشكل كبير، بهدف الوصول للتكنولوجيا الحديثة واستعراض كل الطرق في استعراض كل الطرق الحديثة في إجراء مثل هذه العمليات الدقيقة والتواصل مع المرضى ومشاكلهم.

وقد شارك في المؤتمر ٢٢ دولة عربية وأجنبية بمشاركة ١٢٠ طبيباً مصرياً وعربياً من الخبراء والمتخصصين في هذا المجال.. والجدير بالذكر أن أهم أسباب ضعف السمع في مصر والبلاد العربية العوامل الوراثية حيث يكثر زواج الأقارب والتي تزيد من احتمالات إصابة الجنين بضعف السمع، وأن السبب الرئيسي في مصر يأتي إلى عدم إدراج تطعيم الأطفال في مصر ضد الالتهابات السحائية ضمن التطعيمات الإجبارية التي تقرها وزارة الصحة فضلاً عن أن زراعة القوقعة أيضاً لم تدرج ضمن العمليات التي يشملها التأمين الصحي.

**الخاتمة**