

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Ahram
DATE:	13-March-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,000,000
TITLE :	Scientific study to minimize Egyptian children's healthcare issues
PAGE:	23
ARTICLE TYPE:	General Health News
REPORTER:	Hala Abo Zaid

PRESS CLIPPING SHEET

دراسات علمية تحد من المشاكل الصحية للطفل المصري

هالة أبو زيد

والوجه عن الطرق المتبعة في تغذية الطفل في أول عامين من عمره، وكذلك الوضع الاجتماعي والاقتصادي والعوامل المحيطة بالولادة وأمراض الرضع خلال السنين الأولى من العمر، أظهرت النتائج ارتباط الرضاعة الصناعية بتكرار الإصابة بالنزلات المعوية بنسبة ٥٪، بينما بلغت معدلات تكرار الإصابة بنبويات الاسهال في الأطفال العتمدين على الرضاعة الطبيعية ٢٩٪. كما أظهرت نتائج الدراسة أن الأصناف بعدوى الجهاز التنفسي كانت أكثر حدوثاً في الرضع الذين تم إدخال الأطعمة التكميلية لهم في سن أقل من ٦ أشهر، ومن ضمن العوامل الاجتماعية المدروسة التي زادت من خطر الإصابة بامراض الجهاز التنفسي سن الام الاقل من ٢٥ عاماً.

وقسم د. مثال عبد القادر دراسة أثبتت من خلالها أن مجموعة من الأطفال المصابين بالسرطان يعانون من بعض الخلل في الوظيفة الإدراكية والذي قد يستمر لسنوات عديدة بعد الانتهاء من العلاج الكيميائي. وتوارد د. هانا أبو زيد من خلال دراسة مهمة أجراها أن مرض السكري له تأثير سلبي على الأداء الإدراكي والسلوك النفسي للأكسدة وأنظمة الدفاع المضادة للأكسدة في الأطفال المصابين بالريبو.

تحت عنوان "تحو صحة طفل أفضل" بنطاق الأزياء القائد المؤتمر الأول الذي ينظمه قسم صحة الطفل بالمركز القومي للبحوث برئاسة الدكتور خالد المنباوي رئيس القسم، تحت رعاية الدكتور أشرف شعلان رئيس المركز، وتقرب محاور المؤتمر في تحديد أهم المشاكل الصحية التي يتعرض لها الطفل المصري وعلاقتها بالمناخ والمنطقة الحياتي والتغذوي. وكذلك دراسة النمو الإدراكي والنفسى والسلوكى للطفل وعلاقته بالمسار الدراسي وقدراته التعليمية. يستعرض المؤتمر عدّة أبحاث متقدمة قام بها الباحثون بقسم صحة الطفل بالمركز، حيث تطرق الطبيبة وفاء النجار في بحثهم إلى وجود علاقة بين نقص الحديد والبدانة، حيث أثبتت في الدراسة التي أجرتها على عينة من أطفال المدارس الابتدائية بمحافظة الجيزة أن مستويات الحديد أقل في الأطفال والراهقين المصابين بالسمنة، كما أثبتت أن المجموعة المصابة بالسمنة تتأثر بنقص الحديد بعد فترة قصيرة تبلغ ٣ سنوات بينما غير المصابين يتأثرون بعد مدة تصل إلى ١١ سنة وفي دراسة مهمة تقدمها الطبيبة منى عبد