

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Radio&Television
<b>DATE:</b>	31-March-18
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	20,000
<b>TITLE :</b>	Taking multivitamins in early pregnancy supports baby's growth
<b>PAGE:</b>	83
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Agency Generated News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report
<b>AVE:</b>	2,250

### «ابتدى صح» .. من أجل تدعيم صحة الجنين في مراحل الحمل الأولى

جديد الطب

مستقلة من الباحثين وإحصائى الرعاية الصحية أن استخدام المكملات التي تتضمن عناصر غذائية متعددة دقيقة تحتوي على الحديد وحمض الفوليك أثناء فترة الحمل يعمل على تحسين نتائج الحمل إلى حد كبير حيث تعاني الكثير من السيدات من نقص العناصر الغذائية الأساسية والدقيقة التي تعد عاملاً ضرورياً للحصول على صحة جيدة للطفل، وأضافت: يزداد الاحتياج لهذه العناصر الغذائية بمعدلات تصل إلى ١٥٠٪ خلال فترة الحمل والسيدات أكثر عرضة من الرجال لنقص العناصر الغذائية الأمر الذي يؤثر سلباً على صحتهم وصحة أطفالهم.

وأوضح د.شريف الغيطانى - أستاذ طب النساء والتوليد بكلية الطب جامعة عين شمس - تشير بعض التقديرات أن نسبة تصل إلى ١٥٪ من جميع وفيات الرضع في مصر قد تكون مرتبطة بعيوب خلقية وسوف يسهم هذا المنتج الجديد في الوقاية من إحدى مجموعات التشوهات الخلقية المعروفة على مستوى العالم عيوب الأنبوب العصبى "NTDS" التي يعتقد بأن سببها الرئيسى هو نقص حمض الفوليك خلال فترة الإخصاب وجاء في تقييم بعض الدراسات أن ٤,٢٦ من كل ١,٠٠٠ طفل مولود حياً في مصر يولدون بعيوب الأنبوب العصبى.

عقدت إحدى شركات الأدوية متعددة الجنسيات مؤتمراً صحفياً تحت شعار "ابتدى صح" للإعلان عن إطلاق عقار يحتوي على توليفة من حمض الفوليك وفيتامينات ومعادن وعناصر دقيقة تدعم صحة الجنين في المراحل الأولى للحمل.

وصرح د.محمد ممتاز - أستاذ طب النساء والتوليد - ومدير وحدة طب الأجنة بقصر العيني، كلية الطب، جامعة القاهرة: تكشف البيانات المقدمة عالمياً أن ٣,٢ مليون طفل على الأقل تحت سن خمسة أعوام يلقون حتفهم سنوياً بسبب عيوب خلقية، أما الأطفال الذين يحالفهم الحظ ويبقون على قيد الحياة، فحوالى ٣,٢ منهم قد يعانون من العجز الدائم، وأشار أن أسباب التشوهات الخلقية تنقسم إلى أربع فئات، وراثية وبيئية ومتعددة العوامل وغير معروفة كما أن معظم التشوهات الخلقية مرتبطة بوراثة متعددة العوامل تنتج عن تفاعلات بين الجينات والعوامل البيئية التي قد تكون غير معروفة في أغلب الأحيان.

وقالت د.شريفة أبو الفتوح - استشارى التغذية بمركز صحة المرأة - هناك تقرير نشرته "Cochrane" وهي شبكة عالمية

جانبا من المؤتمر