

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Akhbar AlYoum
DATE:	21-April-2018
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	220,000
TITLE :	9% of Egyptians have thalassemia
PAGE:	24
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Noha El Hawari
AVE:	31,536

PRESS CLIPPING SHEET



◀ الكشف قبل الاتجاب وتقنية أطفال الأنابيب أفضل الطرق لتجنب الاصابة بالمرض

يولد سنوياً ١٥٠ ألف طفل مصاب بـ«الثلاثيّة»

«أنيميا المتوسط» خطر يهدد ٩٪ من المصريين

القصرين العيني، إن هناك طفرة مستحدثة في تشخيص المرض، حيث يمكن إجراء الاختبارات قبل ولادة الطفل لاكتشاف ما إذا كان مصاباً بمرض الثلاثيّة وتحديد مدى شدته، وتتضمن الاختبارات المستخدمة في التشخيص أخذ عينة من سائل الأمniوسي المحيط بالجنين، إذ يمكن إجهاض الجنين في وقت مبكر من الحمل إذا اكتشف أنه مصاب بهذا المرض، كما أنه إذا كان الزوجان لديهما طفل مصاب بالثلاثيّة ويخطفان للحمل مجدداً، فيمكنهما اللجوء إلى تقنية أطفال الأنابيب لتجنب إصابة الطفل المنتظر، بل يمكن من هذا الطفل الجديدأخذ نخاع لأخيه حامل المرض، لافتاً إلى أهمية إنشاء مراكز علاج لمرضى الثلاثيّة في جميع المحافظات.. وأكدت

د. ميرفت مطر، أستاذ أمراض الدم، أن ترسب الحديد الناتج عن نقل الدم المتكرر في حالات مرضى الثلاثيّة، يؤدي إلى تأخر النمو ويؤثر سلباً على الخصوبة، وبالتالي للذكور، تتأثر الخصوبة لديهم وقدرتهم على الإنجاب، أما الإناث فقد يسبب لهن المرض تأخر الطمث.



◀ د. أمال البشلواوي

نهى الهواري

تعد مصر من أعلى الدول التي ينتشر فيها مرض الثلاثيّة «أنيميا البحر المتوسط»، بمعدلات تصل إلى ٩٪، حيث يولد سنوياً أكثر من ١٥٠ ألف طفل مصاب بهذا المرض، وهو مرض وراثي خطير يتسلط على الأطفال، ويطلب المريض بعلاج منه مدى الحياة بعمليات نقل دم شهرية وتناول يومي للدواء لإزالة الحديد الزائد في الجسم، قبل أن يتربّس في أجزاء أخرى. حول المرض وأساليب العلاج والوقاية منه، قالت د. آمال البشلواوي، أستاذ طب أمراض الدم في الأطفال بجامعة القاهرة، إن مصر من أكثر الدول التي ينتشر بها الثلاثيّة، بمعدلات تصل إلى ٩٪، حيث يولد سنوياً نحو ١٥٠ ألف طفل مصاب بهذا المرض في مصر، وأن علاجه يعتمد على عمليات نقل الدم المستمرة، والتي ينتج عنها تراكم الحديد داخل أعضاء الجسم الرئيسية مثل الكبد والقلب، وقد يتضخم الطحال لدرجة كبيرة وأحياناً يضطر الأطباء لاستئصاله.. وللحماية من المرض، قالت د. منى حمدي، أستاذ طب الأطفال وأمراض الدم بطب