

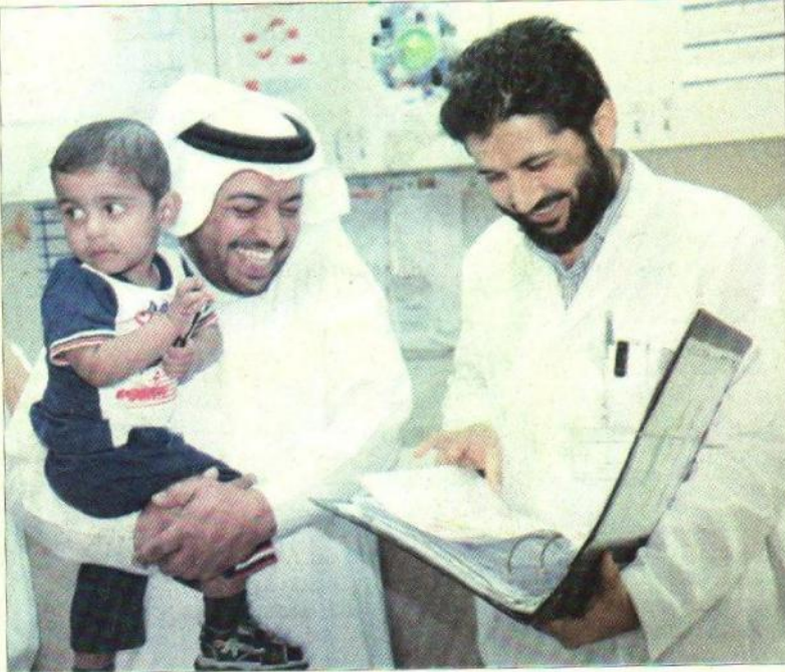
## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	<b>Al Sharq Al Awsat</b>
<b>DATE:</b>	<b>11-May-2016</b>
<b>COUNTRY:</b>	<b>Egypt</b>
<b>CIRCULATION:</b>	<b>200,000</b>
<b>TITLE :</b>	<b>Saudi Arabia achieves medical breakthrough by performing a pediatric heart transplant</b>
<b>PAGE:</b>	<b>Back Page</b>
<b>ARTICLE TYPE:</b>	<b>General Health News</b>
<b>REPORTER:</b>	<b>Staff Report</b>

**PRESS CLIPPING SHEET**

**اصغر شخص يخضع للعملية منذ 30 عاماً  
السعودية تحقق إنجازاً طبياً بزراعة قلب لرضيع**

الرياض، «الشرق الأوسط»



د. عبد الله الوادعي أحد أفراد الطاقم الطبي مع الطفل ووالده



الطفل مغادراً المستشفى بعد إجراء العملية

حقق فريق طبي بمستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض، إنجازاً طبياً بإجراء عملية زراعة قلب لرضيع سعودي يبلغ من العمر 23 شهراً، وهو اصغر شخص تجرى له زراعة قلب في السعودية خلال الأعوام الثلاثين الماضية.

من جانبه، أشار الدكتور قاسم القصبي، المشرف العام التنفيذي لمستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث، إلى أن نجاح عملية زراعة قلب لطفل رضيع في هذا العمر يعكس كفاءة الطواقم الطبية والتمريضية والفنية التي يمتلكها المستشفى، وهو تميز يشتمل عدداً من برامج زراعة الأعضاء الأخرى كالكلد، والكلى، والرئة، والخلايا الجذعية، والعظام، والبنكرياس، عبر منظومة متكاملة من برامج الزراعة المتخصصة.

وأضاف أن برامج زراعة الأعضاء تتطلب كفاءة طبية وبنية تحتية قوية من الخدمات المساندة والمتعددة، لافتاً إلى أن المستشفى تمكن العام الماضي من إجراء 5 عمليات زراعة قلب لخمسة أطفال تحت سن 14 عاماً، والتي تعرف بصعوبتها مقارنة بالزراعة للبالغين، كان أصغرها حالة لطفل عمره 11 عاماً من بين 30 حالة زراعة قلب أجريت خلال عام 2015م.

إلى ذلك، أوضح الدكتور زهير الهليس، استشاري جراحة أول للقلب لدى الكبار والأطفال بمستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث

الأعضاء في تمكين المستشفى «التخصصي» من الحصول على العضو المناسب للزراعة، حاثاً جميع شرائح المجتمع على التعاون والمساهمة الفعالة في التبرع بالأعضاء من أجل إنقاذ مرضى فشل عضلة القلب. وأجرى مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث بالرياض 239 زراعة قلب منذ تأسيس برنامج زراعة القلب عام 1989م.

السنوات الخمسة الأولى، بينما في حالة الرضيع التي تمت الزراعة له تصل نسبة الوفاة إلى 50 في المائة خلال سنتين، إذا لم تجر له عملية زراعة قلب، إضافة إلى أن حياته تصبح بالغة الصعوبة خلال هاتين السنتين. وأكد أن حالة الرضيع جيدة حالياً، ومغادر المستشفى ويخضع للمتابعة الدورية الاعتيادية، منوهاً بالدور الكبير الذي قام به المركز السعودي لزراعة

23 شهراً، بسبب ندرة الحصول عالمياً على أعضاء القلب للأطفال المتوفين دماغياً، لأن الوفيات الدماغية عادة ما تكون ناتجة عن الحوادث المرورية، أو السقوط من علو شاهق، وهي ليست شائعة في وفيات الأطفال، مضيفاً أن الدراسات العالمية بينت بحسب الجمعية الدولية لزراعة القلب والرئة أن 30 في المائة إلى 50 في المائة من مرضى فشل عضلة القلب يتعرضون للوفاة خلال

بالرياض، أن الطفل الذي زرع له قلب كان يعاني من فشل في عضلة القلب منذ الولادة وحالته متردية بشكل كبير، ولا يستجيب للعلاج الدوائي، كما أنه وصل إلى مرحلة متقدمة تتطلب التدخل السريع عبر إجراء عملية زراعة قلب لإنقاذ حياته. ولفت إلى أن الفريق الطبي واجه تحدياً في الحصول على متبرع متوفى دماغياً يماثل عمر المريض البالغ من العمر



## PRESS CLIPPING SHEET