



## فحص حديثي



### الولادة لعيوب القلب الخلقية



#### معلومات لأولياء الأمور

#### قانون منقذ للحياة

إن ولاية نيوجيرزي من أول الولايات في الدولة، التي اصدرت قانون بلزوم عمل فحص لجميع حديثي الولادة خاص بعيوب القلب الخلقية، سيتم فحص طفلك لأنواع خاصة في عيوب القلب الخلقية قبل أن يخرج من المستشفى.

#### ما هي عيوب القلب الخلقية؟

إن عيوب القلب الخلقية عبارة عن مشاكل في تكوين القلب أو بالطريقة التي يتم ضخ الدم إلى القلب. بعض العيوب الخلقية قد تجعل الطفل مريضاً بعد الولادة مباشرة. من المهم ان يتم الفحص للأطفال لمثل هذه المشاكل الخلقية في القلب قبل الخروج من المستشفى و الذهاب إلى المنزل.

#### كيف يتم فحص القلب للعيوب الخلقية؟

إن فحص القلب للعيوب الخلقية يُستخدم فيه جهاز تأكسج النبض، حيث يتم فحص كمية الأكسجين في دم الطفل. هذا الفحص السريع و البسيط يتم باستخدام جهاز النبض التأكسجي و هو عبارة عن جهاز استشعار مع ضوء صغير يوضع في يد الطفل و قدمه، و يتم ايصاله بالجهاز حتى نفحص مستوى الأكسجين في الدم للطفل. إن إنخفاض معدل الأكسجين في الدم قد يدل على عيوب قلب خلقية.

#### نتائج الفحص

يمكن لأحد الأطفال ان يحصلوا على قرانة نسبة قليلة من الأكسجين و لكن هذا قد يعني مشكلة في القلب أو مشكلة في التنفس، و إذا كان افحص قد أظهر قلة الأكسجين في الدم فيجب أن يتم عمل فحوصات أخرى لمعرفة السبب.

#### أهمية الفحوصات المنتظمة

من المهم أن يقوم طفلك بالفحوصات المنتظمة، إن فحص النبض التأكسجي قد يظهر كير من انواع عيوب القلب الخلقية و لكن ليس كلها. قد يحصل الطفل على نتائج فحص طبيعية و لكن يوجد عنده عيب في القلب. إن الأطفال ذوي المشاكل القلبية يكونوا عادة خاملين جداً، عنده صعوبة في الأكل، يتنفس بسرعة، أو يظهر عليه الشحوب او اللون الأزرق. عليك بالإتصال بمقدم الرعاية الصحية إذا لاحظت أي شكل أو تصرف غير طبيعي لطفلك.

إذا كانت لديك أي أسئلة حول عيوب القلب الخلقية أو النبض التأكسجي،  
الرجاء التحدث مع مقدم الرعاية الصحية الخاص بك.

للمزيد من المعلومات حول عيوب القلب الخلقية الإتصال ب:  
قسم الصحة لولاية نيوجيرزي  
هاتف رقم: 609-292-1582  
فاكس: 609-943-5752

[www.newbornscreening.nj.gov](http://www.newbornscreening.nj.gov)

و معلومات اضافية حول عيوب القلب الخلقية في الموقع التالي

[www.cdc.gov/ncbddd/heartdefects/](http://www.cdc.gov/ncbddd/heartdefects/)