

حقائق تثبت أن الأطفال يمتلكون قوى خارقة

هناك الآلاف من اللغات في هذا العالم ولكن كلمة "ماما" تبدو متasha بهة في كل منها. الشيء هو أن الأطفال "اختاروا" ذلك. يتبيّن أنه نظرًا لصوت البشر وخصائص الكلام، فإن الأصوات "m" و "a" هي الأسهل في نطقها، ولهذا السبب فإن "mama" هي أول كلمة يقولها الأطفال عادة.

لذلك جمعنا لك حقائق تثبت أن الأطفال يمتلكون قوى خارقة لما ذكرنا في الليل إذا يشعرون بخير ولا يرغبو بتناول الطعام؟

هناك اعتقاد بأن الأطفال يبكون في الليل لمنع الأهل من محاولة إنجاب المزيد من الأولاد. يفترض ديفيد هيغ، مؤلف هذه النظرية، أن هذه "القدرة" تطورت خلال التطور لأن الطفل لديه فرص أكبر للبقاء على قيد الحياة إذا لم يكن لدى أمهاتأطفال آخرين.

كما يعتقد هيغ أن هناك بعض الجينات الموروثة من الأم أو الأب "تجعل" صرخة الطفل في الليل. وبعبارة أخرى، إذا كان الطفل يرث جينات الأم، فسوف يكون مهتمًا بحمل آخر ولن يزعج والديهم بالليل، وإذا كان الطفل يرث جينات الأب، فسيكون كل شيء بالعكس لأن الآباء ليس لديهم ضمان أن الطفل القادم سيكون أيضًا له.

كيف يتتطور الدماغ؟

بعد الولادة، ينمو دماغ الجنين بسرعة كبيرة: يصل إلى نصف حجمه البالغ خلال 3 أشهر. والأكثر من ذلك، في الرحم، يستطيع الطفل بالفعل استكشاف العالم: يعتقد العلماء أن الجنين يرى ومصات صوئ ساطعة ويعرف بصوت أمهم وحتى أغنية مفضلة.

لماذا لا نتذكر كل شيء من طفولتنا المبكرة؟

إن فقدان الذاكرة عند الرضع هو ظاهرة لا يمكننا فيها تذكر الأحداث التي حدثت في السنوات الأولى من حياتنا. لا يعرف العلماء سبب حدوث ذلك، لكن إحدى الدراسات تُظهر: إن عملية إنتاج خلايا الدماغ الجديدة لدى الأطفال أسرع بكثير من لدى البالغين، وتحل هذه الخلايا

الجديدة محل الخلايا القديمة التي تخزن ذكرياتنا المبكرة.

كيف يرى الأطفال حديثو الولادة العالم؟

يرى الأطفال حديثو الولادة العالم باللون الأسود والأبيض والرمادي. ما هو أكثر من ذلك، أنهم لا يرون أشياء أبعد من مسافة 30 سنتيمتر. إذا كانت المسافة أكبر، تصبح الأشياء باهتة جدًا. يميزون بـ إمكانيات الوجوه والأشياء التي تبعد 25 سنتيمتر. هذه هي المسافة التقريبية بينها وبين أمهااتهم أثناء الرضاعة الطبيعية.

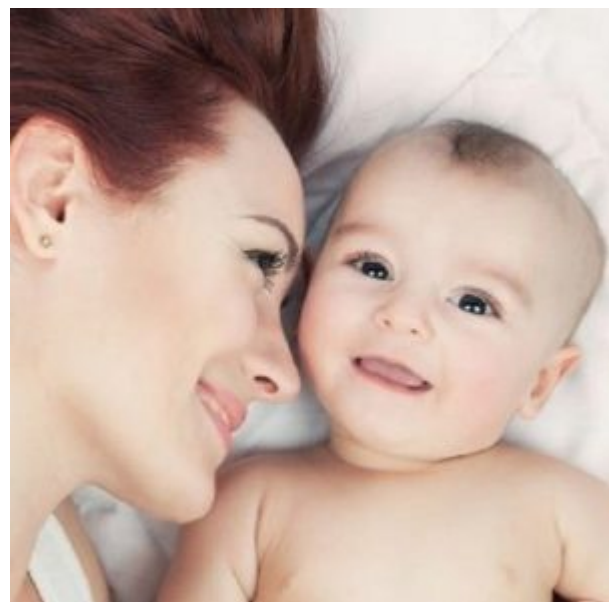
يمكن للأطفال البقاء في جسد أمهااتهم للأبد

يمكن للأطفال العيش في أدمة أمهاتهم. درس العلماء أدمة 59 امرأة، توفوا بين سن 32 و101 ، وجدوا أن لدى 37 منهن آثار كروموسوم 2 ، الذي قد يظهر فقط أثناء الحمل بعد أن يشارك الجنين خلاياه الجديدة.

تسمى هذه الظاهرة المثيرة للإعجاب بالميكروهيمني، حيث تدخل خلايا الجنين بجسد الأم وتخلق النسخ الخاصة بها، وتبقى هناك لسنوات.

يمكن للطفل أن يشفي قلب الأم

ساعدتنا دراسة على الفئران في التوصل لاكتشاف مهم: الخلايا الجذعية الجنينية قادرة على استعادة قلب والدتها بعد نوبة قلبية. إن الجنين يشفي جسد أمهم لزيادة فرصه بالعيش.



لماذا يضع الطفل كل شيء في فمه؟

في أول 7 أشهر من عمر الطفل، لا يمكنه أن يكتشف العالم بواسطة أصا بعه: المهارات الحركية الدقيقة ليست متطورة بما يكفي لفرك أو الضغط على الأشياء. لكنه يستخدم شفاهه ولسانه بشكل مثالى.

لماذا ينام حديثو الولادة كثيراً؟

تستخدم أدمة الأطفال أكثر من 50% من الجلوکوز من الأطعمة التي يستهلكونها بينما تستخدم أدمة البالغين 20% فقط. يقول العلماء إن هذا هو السبب الذي يجعل الأطفال بحاجة إلى الكثير من النوم: عندما ينامون، يتم امتصاص الجلوکوز بشكل أسرع وأفضل.

لماذا يأكل حديثو الولادة كثيراً؟

إن معدة الرضيع صغيرة جدًا مثل حبة البندق عند ولادته، وهذا هو السبب في أن الأطفال الصغار يأكلون عدد كبير من المرات. لكن المعدة تنمو بسرعة: خلال أسبوعين فقط، ليصبح حجمها مثل البيضة.