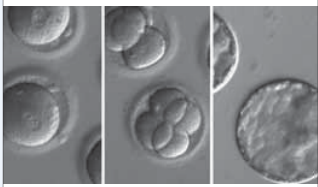


دوربین سلامت



سام کاتزای ۱۶ ساله که در بیمارستانی در ملبورن استرالیا در حال درمان است، هنگامی که باهایش در ساحلی درون آب فرو رفته بود، مورد حمله موجود دریایی ناشناخته‌ای قرار گرفت که با جویدن پاهایش باعث جراحات شدیدی در او شد.

سوشیتد پرس



تصاویری از ریه‌های انسانی که دانشمندان در بریتانیا و کره جنوبی یک قطعه DNA میوه‌ساز را که عامل یک بیماری مرگبار قلبی وراثتی بود، ترسیم کردند.

بی‌بی‌سی



سازمان‌های جهانی می‌گویند بیش از ۱ میلیون کودک بینی در معرض همه‌گیری ویا هستند.

بی‌بی‌سی

پزشکی دانش همیشه در تغییر است. در آریه مطالب سلامت تلاش می‌کنیم که در جهت کامل بودن و نظارت آن با استانداردهای روز پزشکی دنیا تا زمان انتشار صورت گرفته است. اما به دلیل اینکه در علم پزشکی وجود تغییرات همواره همواره است، سلامت مطالب آریه شده را کامل و عاری از خطا نمی‌داند. ارجح آنست که کاربر را این اطلاعات را قبل از به کارگیری بازرج به پزشکان نیز باید نمایند.

- سورداشت‌های آگاهانه مردم
- شرکت‌های سازنده سلامت
- کلیه حقوق محفوظ است
- هرگونه استفاده از مطالب سلامت منوط به کسب اجازه کتبی از ناشر است.

سلامت

«خدا یا به ما ظریف و لیاقت عطا کن که بتوانیم بازشی از خیری باشیم که تو ارائه کرده‌ای در هستی نشر پایده»
• صاحب امتیاز: مؤسسه فرهنگی این‌سپای بزرگ
• مدیرمسئول: امیر عباس قنای زاده
• سرمد: محمد کیانی‌نار
نشانی: تهران، پاسداران، گروستان ششم، پلاک ۹، صندوق پستی: ۵۵۷۱۲۵-۱۲۱۲۵
• تحریریه: سارا حسینی، فاطمه حاکمی، الهه رضاییان، هانی زاپرهایی
• ویرایش: منصوره غفری، حبیباتی زین‌العابدین، مسعود حسینی، آریه‌نیا شرفی، حسین قانع
• مشترکین: ۲۶۱۵۱۲۵، ۲۶۱۵۱۲۵۶، ۲۶۱۵۱۲۵۶، ۲۶۱۵۱۲۵۶، ۰۹۱۲۳۲۳۲۳۲۳
• سازمان آگهی: ما کانون تبلیغاتی درجه ۱۰۰۰ ۲۲۵۸۱۰۰۱
• سلامت‌هفتگی: www.salamat.ir | salamatweekly.com
• weekysalamat@gmail.com | www.salamat.ir | salamatweekly.com
• چاپ: شرکت هم‌مبهن فارس



تصاویری از ریه‌های انسانی که دانشمندان در بریتانیا و کره جنوبی یک قطعه DNA میوه‌ساز را که عامل یک بیماری مرگبار قلبی وراثتی بود، ترسیم کردند.

بی‌بی‌سی



سازمان‌های جهانی می‌گویند بیش از ۱ میلیون کودک بینی در معرض همه‌گیری ویا هستند.

بی‌بی‌سی

پزشک نوزاد ۳ و والدی به دلیل تبلیغ در باره کارش توبیخ شد

رفتند تا این عمل را برای یک زن و شوهر اهل اردن انجام دهند. این خانم در نهایت در اردیبهشت ماه صاحب یک نوزاد پسر به ظاهر سالم شد. این زن و شوهر قیلا دو کودک خود را به علت دچار بودن به «شائگان لی» که یک اختلال کشنده دستگاه عصبی مرکزی است از مادر به ارث می‌رسد، از دست داده بودند. از آنجایی که شیوه ژانگ فقط در یک مورد به کار رفته و نوزادی که در نتیجه آن به دنیا آمده، در سنین پایین است، مشخص نیست این شیوه در نهایت واقعا موثر واقع شود و پیامدهای پیش‌بینی نشده نداشته باشد. سازمان غذا و داروی آمریکا در نامه‌ای

سازمان غذا و داروی آمریکا پزشکی را که خالق نوزاد تغییر ژنتیکی یافته به اصطلاح ۳ والدی است، وادی توبیخ گسترده درباره این عمل توبیخ کرد. به گزارش سایت خبری ویرج جان ژانگ، مدیر عامل مرکز باروری «ایو هوب» در نیویورک در عملی مشهور سال قبل DNA پدر مادر و شخص سومی را ترکیب کرد تا مادر که حامل یک بیماری ژنتیکی بود، بتواند نوزاد سالمی را به دنیا بیاورد. ژانگ و همکارانش این عمل گرانت قیمت را به عنوان نخستین درمان ثابت‌شده برخی از اختلالات ژنتیکی و راه‌حلی موفقیت‌آمیز برای ناباروری مربوط



اسفنج ظرفشویی سرشار از انواع میکرو باهست

حاوی هیچ باکتری نیستند، بنابراین آنها توصیه می‌کنند اسفنج‌های آنتی‌بیوتیک به طور هفتگی تعویض شوند. کارشناسان معتقدند وضعیت بد بهداشت آنتی‌بیوتیک، به خصوص در موارد آماده کردن مواد غذایی نیتنه مانند سالاد یا گوشت خام می‌تواند باعث انتقال عفونت‌ها شود. بیشترین باکتری که در اسفنج‌ها پیدا شدند باکتری‌های خانواده موراکسیلا بودند که روی پوست انسان هم‌زندگی می‌کنند. این باکتری‌ها فقط در افرادی که دستگاه ایمنی ضعیفی دارند، عفونت ایجاد می‌کنند. اما معلوم نیست خطر تجمع این باکتری‌ها در اسفنج‌های آنتی‌بیوتیک برای انسان‌های عادی چقدر باشد.



پژوهشگران آلمانی برای این بررسی که نتایج آن در مجله Scientific Reports منتشر شد، ۲۸ نمونه از ۱۴ اسفنج مورد استفاده متفاوت را بررسی کردند و دریافتند ۳۶۲ باکتری متفاوت در آنها وجود دارد. به گفته این پژوهشگران، نتایج بررسی نشان می‌دهد اسفنج‌های آنتی‌بیوتیک دارای باکتری‌های گوناگون بیشتر از آن حدی است که تصور می‌شد. پژوهشگران دریافتند ۵ نوع از شایع‌ترین نوع ۱۰ باکتری یافته‌شده در اسفنج‌ها بالقوه برای انسان‌ها بیماری‌زا هستند. به علاوه، این بررسی نشان داد پاک کردن اسفنج‌ها نسبت به آنچه تصور می‌شد، تأثیر بیشتری کمتری دارد. از طرفی، داغ کردن

اگر نمی‌توانید آخرین باری که اسفنج ظرفشویی آنتی‌بیوتیک را عوض کرده‌اید، به خاطر آورید، نتایج یک پژوهش جدید نشان می‌دهد زمان دورانداختن اسفنج قدیمی‌تان فراسیده است. به گزارش بی‌بی‌سی، پژوهشگران می‌گویند اسفنج‌های آنتی‌بیوتیک از هر چایی در خانه از جمله توالت‌ها میکروب بیشتری دارند. آنتی‌بیوتیک محیط مظلومی برای رشد میکروب‌هاست، هم به این دلیل که غذا در آن آماده می‌شود، هم اینکه رفت و آمد زیادی در آن انجام می‌شود. خود اسفنج‌ها هم محیط خوبی برای رشد میکروب‌ها هستند چرا که اغلب گرم و مرطوب هستند و باقیمانده‌های غذا روی آنها باقی می‌ماند.

محمولات آریه‌ی بهداشتی ویتابایوتیکس

هم اکنون در دیجی‌کالا
به فاصله یک کلیک در دستانتان شما!

Perfectil wellman Pregnacare

جهت دسترسی آسان‌تر، نام محصول را در قسمت جستجو وارد نمایید.

مرکز مشاوره و پاسخگویی: ۰۲۱-۴۱۷۸۲ | ۰۲۱-۸۸۱۰۹۵۱۵

www.vitabiotics.com / www.vitabioticsiran.com

vitabiotics.iran | [telegram.me/vitabioticsiran](https://t.me/vitabioticsiran)

45 YEARS WITABIOTICS 1973
Made in Britain