

Вручение Шнобелевской премии – событие, проводящееся с 1991 года, этакая сатирическая аналогия премии, вручающейся за реальные достижения в ряде сфер деятельности человека. Эта неоднозначная награда присваивается за смешные и, казалось бы, абсурдные открытия.

В 2017 году награждение состоялось в начале сентября. Давайте вспомним наиболее необыкновенные открытия, удостоившиеся этой премии.

Акушерство

1. Ребенок в утробе лучше реагирует на музыку через женское влагалище, нежели через брюшную полость



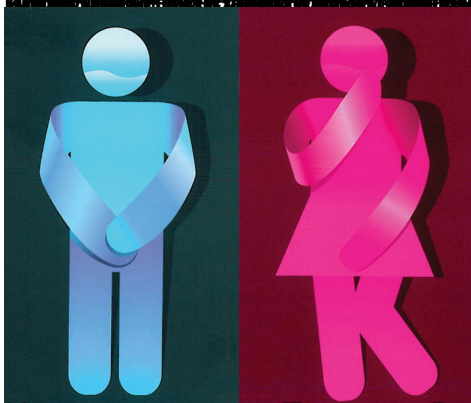
Один из ведущих специалистов в сфере акушерства и гинекологии – доктор Мариса Лопес-Тайхон – проводила исследования относительно реакции плода на музыку, транслируемую через динамики, приставленные к животу и помещенные во влагалище. Оказывается, что во втором случае ребенок реагировал значительно более бурно.

С точки зрения среднестатистического человека это весьма странное открытие. Однако до этого считалось, что плод начинает реагировать на звуки извне, на 26-й неделе созревания. Во время эксперимента при введении динамика во влагалище испытуемые начинали откликаться на звуки уже на 16й неделе.

Бытует мнение, что музыка способствует развитию речи. На этой почве на прилавки даже был выпущен вагинальный динамик Babypod. Поэтому не стоит ждать до 26-й недели – начинайте воспитывать ваше дитя уже сейчас!

Анатомия

2. Скорость роста человеческих ушей – 0,22 мм в год





Медведь, который убивает человека, является самым опасным зверем



Будучи в состоянии стресса, люди могут убивать. Но это происходит



Head Full of Air – это состояние, которое возникает у людей, когда они находятся в состоянии стресса