

Даже еле слышный запах вещества, содержащегося в мужском поте, достаточен для того, чтобы у женщины повысился уровень гормона кортизола, который отвечает за стресс и сексуальное возбуждение и влияет на овуляцию .

Профессор Ноам Собель из Калифорнийского университета утверждает, что человеческие существа, подобно крысам, мотылькам и бабочкам, способны выделять запах, напрямую влияющий на физиологические процессы в организме особей противоположенного пола.

В мужском поте был обнаружен гормон андростадиендион, который оказывает возбуждающее действие на мозг женщины, вызывая сексуальное возбуждение.

До этого, пока в мужском поте не был обнаружен этот гормон, научных данных, подтверждающих рекламные заявления производителей парфюмерии о том, что люди, как животные и насекомые, реагируют на сексуальные гормоны феромоны, у ученых не было.

Оказывается, что находка ученых влияет даже на женское настроение, причем в лучшую сторону, а также влияет на выработку гормонов, отвечающих за процессы овуляции в женском организме.

Еще было обнаружено, что в случае, когда пот одной женщины каким-либо образом попадает на верхнюю губу другой женщины, то у нее появляются колебания менструального цикла , совпадающие с циклом первой женщины.