

Pendant un baiser, vous échangez 80 millions de bactéries



Le **baiser**, ce geste d'affection et d'intimité partagé par de nombreuses cultures à travers le monde, est bien plus qu'un simple acte romantique. Une étude récente a révélé que lors d'un baiser passionné, vous échangez pas moins de 80 millions de bactéries avec votre partenaire.

Cette découverte, réalisée par des chercheurs néerlandais de l'Université d'Amsterdam, met en évidence l'ampleur de l'échange microbien qui se produit pendant un baiser. L'étude a impliqué 21 couples qui ont été invités à s'embrasser passionnément pendant 10 secondes, tout en évitant tout autre contact physique. Avant et après le baiser, des échantillons de salive ont été prélevés sur les participants afin de mesurer les changements dans la composition bactérienne de leur bouche.

Les résultats sont étonnants : chaque baiser a permis un transfert massif de bactéries d'une personne à l'autre. En moyenne, 80 millions de bactéries ont été échangées lors d'un seul baiser de 10 secondes. Certaines de ces bactéries étaient spécifiques à la bouche et à la salive, tandis que d'autres provenaient de différentes parties du corps.

Mais pourquoi tant de bactéries sont-elles échangées pendant un baiser ? Les scientifiques pensent que cela pourrait être lié à un mécanisme naturel de défense du système immunitaire. En exposant notre bouche à de nouvelles bactéries, notre corps est en mesure de renforcer ses défenses contre les agents pathogènes potentiels. De plus, cet échange bactérien peut également jouer un rôle dans le développement de notre microbiote oral, qui joue un rôle crucial dans

notre santé bucco-dentaire.

Cependant, il convient de noter que toutes les bactéries échangées lors d'un baiser ne sont pas nécessairement dangereuses. La grande majorité des bactéries présentes dans notre bouche sont inoffensives et certaines peuvent même être bénéfiques pour notre santé. En fait, des études antérieures ont suggéré que l'échange de certaines bactéries par le biais des baisers pourrait aider à renforcer notre système immunitaire et à prévenir certaines maladies.

Bien sûr, il est important de prendre des précautions en matière d'hygiène buccale, surtout si vous êtes préoccupé par les maladies transmissibles par la salive, telles que le rhume, la grippe ou la mononucléose. Le brossage régulier des dents, l'utilisation du fil dentaire et des bains de bouche peuvent aider à réduire la présence de bactéries nocives dans votre bouche.

En conclusion, le baiser est bien plus qu'un simple geste romantique. C'est également un échange fascinant de bactéries qui peut avoir des implications sur notre santé bucco-dentaire et notre système immunitaire. Alors, la prochaine fois que vous embrasserez votre partenaire, souvenez-vous que vous partagez bien plus qu'un moment d'intimité : vous échangez également des millions de bactéries !

Sources

- chat.openai.com

Science - 29 juin 2023 - Wakonda - CC BY 2.5