

Résumé

Le réflexe nauséux est un mécanisme de défense involontaire qui vise à protéger les voies respiratoires et digestives supérieures des corps étrangers. Ce réflexe est considéré comme un problème majeur fréquemment rencontré en odonto-stomatologie, et qui a pour conséquence de nombreux échecs.

Il se manifeste à n'importe quels types de soins et principalement en prothèse dentaire.

Le réflexe nauséux se déclenche soit par stimulation des zones chimio réceptives (par voie humorale ou labyrinthique) ou bien par l'excitation du centre de vomissement (voies sensitives, voie psycho-sensorielle et les troubles systémiques)

Devant la diversité des étiologies multifactorielles, plusieurs techniques de prévention et traitement ont été proposées afin de gérer le réflexe nauséux parmi eux : techniques élémentaires, psychologiques et comportementales, médicamenteuses, acupuncture et techniques spécifiques à la prothèse.

Dans l'intention de savoir l'intérêt des différentes méthodes actuellement disponibles au service de prothèse de Constantine, une étude a été mené dans la période d'internat révèle que seules les techniques traditionnelles ont été utilisées dans le contexte Algérien et qu'il faut penser à utiliser d'autres techniques plus efficaces. De plus des formations adaptées peuvent améliorer la gestion de réflexe nauséux.

Mots-clés : réflexe nauséux, odonto-stomatologie, prothèse, étiologies, technique de prévention et traitement, service de prothèse de Constantine.

الملخص

رد فعل الغثيان هو آلية دفاع لا إرادية تهدف إلى حماية الجهاز التنفسي والهضمي العلوي من الأجسام الغريبة.

يعتبر مشكلة كبيرة غالباً ما نواجهها في طب الأسنان والفم والتي تسبب الكثير من الإخفاقات. يظهر رد فعل الغثيان في أي نوع من العلاج خاصة مجال تركيب الأسنان الاصطناعية.

يحفز رد فعل الغثيان إما عن طريق المستقبلات الكيميائية وإما عن طريق إثارة مركز القيء

أمام تنوع الأسباب وتعدد العوامل، تم اقتراح العديد من التقنيات الوقائية والعلاجية لتسهيل رد فعل الغثيان من بينها:

التقنيات الأساسية، النفسية والسلوكية، الدوائية، الوخز بالإبر و التقنيات الخاصة بتركيب الأسنان الاصطناعية

بنية معرفة أهمية مختلف الوسائل المتوفرة حالياً في مصلحة تركيب الأسنان الاصطناعية قسنطينة ، تم القيام بدراسة خلال فترة التربص الداخلي حيث بيّنت النتائج أن التقنيات المعتمدة في الجزائر هي التقنيات التقليدية فقط لذلك يجب التفكير في استعمال تقنيات أكثر فعالية. بالإضافة إلى أن الدورات التكوينية المناسبة يمكنها تحسين تسهيل رد فعل الغثيان .

الكلمات المفتاحية: رد فعل الغثيان، طب الأسنان والفم، تركيب الأسنان الاصطناعية، الأسباب، التقنيات الوقائية والعلاجية، مصلحة تركيب الأسنان الصناعية قسنطينة.

Abstract

The gag reflex is an involuntary defence mechanism to protect the upper respiratory and digestive tracts from foreign bodies. This reflex is considered to be a major problem frequently encountered in odonto-stomatology, resulting in many failures.

It occurs in any type of treatment and mainly in dental prosthesis.

The nausea reflex is triggered either by stimulation of chemoreceptive areas (by humoral or labyrinthine pathways) or by excitation of the vomiting centre (sensory pathways, psychosensory pathways and systemic disorders).

In view of the diversity of multifactorial etiologies, several prevention and treatment techniques have been proposed to manage the gag reflex, among them: elementary, psychological and behavioural, medicinal, acupuncture and prosthesis-specific techniques.

With the intention of knowing the interest of the various methods currently available in the prosthesis service of Constantine, a study was carried out during the internship period reveals that only the traditional techniques were used in the Algerian context and that it is necessary to think of using other more effective techniques. Moreover, adapted training can improve the management of the gag reflex.

Keywords: gag reflex, odontostomatology, prosthesis, etiologies, prevention and treatment techniques, Constantine prosthesis department.