

POSTER

Les facteurs de gravité des cellulites odontogènes : Une étude prospective monocentrique.

Minden M¹

1. Pratique privée - Luxembourg

Introduction

Les cellulites cervico-faciales odontogènes sont des infections bactériennes ayant le potentiel d'entraîner une morbidité grave et des complications engendrant le pronostic vital du patient. L'objectif de cette étude monocentrique est d'évaluer prospectivement une série de patients souffrant de cellulite odontogène et de déterminer les facteurs de gravité de la maladie.

Patients et méthodes

Dans cette étude prospective, 148 patients avec une cellulite odontogène sont inclus pendant une période de 12 mois. Les données recueillies sont le sexe, l'âge, le mois de consultation, l'hygiène bucco-dentaire, le tabagisme, le diabète, la dent causale, la forme topographique de l'infection, les complications et le traitement avant et après la consultation. Des analyses univariées et multivariées sont réalisées.

Résultats

D'après les analyses univariées, le diabète, le siège mandibulaire de la dent causale, la localisation sous-mylohyoïdienne, le trismus, un délai de consultation augmenté, l'hospitalisation, une durée d'hospitalisation augmentée, l'anesthésie générale et l'antibiothérapie intra-veineuse sont corrélés significativement aux signes de gravité. L'analyse multivariée montre une corrélation significative ($p < 0.05$) entre la gravité des infections et les patients diabétiques, présentant un trismus et une dent étiologique localisée au niveau de la mandibule.

Conclusion

Le diabète, une dent causale mandibulaire et le trismus sont des facteurs qui compliquent l'évolution de la cellulite odontogène.

marcminden@hotmail.com