



Título : PREVALENCIA DE MALOCLUSIONES SEGÚN ANGLE EN ADOLESCENTES DE 12 A 18 AÑOS EN LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA NACIONAL “ANDRES AVELINO CACERES” CUSCO 2015.

Autor : - Brithz Dannay Silvera Abellaneda

Fecha : 2015

RESUMEN

En el presente estudio, busque determinar la prevalencia de maloclusiones según Angle; en 282 estudiantes, de 12 a 18 años de edad, en una muestra de tipo aleatorio probabilístico simple, en un estudio descriptivo– observacional, donde se obtuvieron los siguientes resultados:

La prevalencia de maloclusiones fue 97.2% de total de la muestra, demostrando que la clase II fue la más prevalente con un porcentaje de 62.1%; en relación al sexo la mayor prevalencia se presentó en sexo masculino con un porcentaje de 33.3% y en relación a la edad se presentó a los 16 años edad con un porcentaje de 16.0%. Dentro de las variantes anatómicas la más prevalente fue el apiñamiento dentario con 79.8%.

Conclusión: hay una alta prevalencia de maloclusiones en la población estudiada.

Palabras claves: prevalencia, maloclusión, apiñamiento, variantes anatómicos.



SUMMARY

In the present study I try to determine the prevalence of malocclusions according Angle in 282 students between 12 and 18 years old, in a probabilistic random simple type in a descriptive study where the following results were obtained.

The prevalence of malocclusions was 97.2% of the total sample showing us that the II class, it was the most prevalent with a 62.1% of percentage. In relation to gender, the highest prevalence it was in the masculine gender with a 33.3%. In relation to the Age with a 16.0% of percentage within anatomic variants the most is the dental crowding with 79.8%

Conclusion: there is a high prevalence of malocclusions in the studied population.

Keywords: prevalence, malocclusion, crowding, anatomic variants