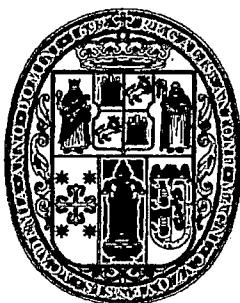


UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
CARRERA PROFESIONAL DE ODONTOLOGÍA



**MANIFESTACIONES PERIODONTALES EN NIÑOS Y ADOLESCENTES
CON HABILIDADES DIFERENTES DEL CEBE DON JOSÉ DE SAN MARTIN,
SEGÚN EL ÍNDICE PERIODONTAL COMUNITARIO DE NECESIDADES
TERAPEUTICAS CUSCO - 2014**

TESIS

PARA OPTAR EL GRADO DE CIRUJANO DENTISTA

PRESENTADO POR:

BACH. GILARY ELIAN ORTIZ ROJAS

TESIS PARA OPTAR EL TITULO DE:

CIRUJANO DENTISTA

ASESOR:

MGT. CESAR A. ARBIETO P.

CUSCO – PERÚ

2015

MANIFESTACIONES PERIODONTALES EN NIÑOS Y ADOLESCENTES CON HABILIDADES DIFERENTES DEL CEBE DON JOSÉ DE SAN MARTIN, SEGÚN EL ÍNDICE CPITN CUSCO - 2014

RESUMEN

Objetivo: El propósito de este estudio fue determinar las manifestaciones periodontales más prevalentes en niños y adolescentes con habilidades diferentes del CEBE Don José de San Martín según el índice periodontal comunitario de necesidades terapéuticas, Cusco.

Método: Estudio descriptivo de corte transversal con una muestra de 79 niños y adolescentes con habilidades diferentes del CEBE Don José de San Martín, la información fue analizada con el programa SPSS.

Resultado: Del total de la población en estudio el 100% presenta algún tipo de manifestaciones periodontales siendo el cálculo dental la más prevalente con un 67.1%, en cuanto al tipo de discapacidad se puede observar que sólo los pacientes con Síndrome de Down y Retardo Mental presentan un porcentaje considerable para bolsa patológica de 3,5 a 5,5mm con un 17.6% y 17.1%; respectivamente, los pacientes con autismo muestran un porcentaje considerable para sangrado gingival en un 25%, según el sexo se tiene que el 71,8% del sexo masculino y el 62,5% del femenino presentan Cálculo Dental, el 25% del sexo femenino presenta bolsa patológica de 3,5 a 5,5 mm, en función del grupo etareo se tiene que entre los 8 a 11 años y de 12 a 15 años las manifestaciones periodontales encontradas fueron en mayor porcentaje el de Cálculo Dental con 80.8% y 76.7% respectivamente; y de acuerdo al grado de instrucción de los padres los niveles superior y secundaria completa tienen porcentajes elevados para cálculo dental con un 60% y 73.8% respectivamente, los pacientes cuyos padres tienen instrucción superior alcanzaron el mayor porcentaje para el sangrado gingival que corresponde el 40%. En contraste se observa que los pacientes cuyos padres tienen sólo primaria completa el mayor porcentaje 7.7% corresponde a bolsa patológica de 5,5mm a más, de la misma manera se observa que el mayor porcentaje para la bolsa patológica de 3,5 a 5,5mm correspondiente a un 40% se encuentra entre los pacientes cuyos padres no tienen ningún grado de instrucción

Conclusiones: El estudio muestra que el total de los niños y adolescentes con habilidades diferentes del CEBE Don José de San Martín que participaron en el estudio presenta algún tipo de manifestación periodontal en algún grado.

Palabras clave: *Manifestaciones Periodontales, Habilidades diferentes, síndrome de Down, Autismo, Retardo Mental, CPITN.*