

LIBRO DE RESÚMENES. Producción en: Investigación, Docencia, Gestión, Extensión.

87.

PATOLOGÍAS BUCALES Y LEUCEMIA.

Criminaldi D. FOUNLP.

La Leucemia es la forma más frecuente de cáncer en la niñez.. Es una enfermedad neoplásica del tejido hematopoyético, que se caracteriza por una proliferación no controlada de elementos sanguíneos y sus progenitores. Las causas todavía no están definitivamente establecidas. Los objetivos son determinar las manifestaciones bucales prevalentes en una serie de pacientes pediátricos que padecen Leucemia. Se observaron cincuenta pacientes pediátricos a fin de registrar datos referentes a edad, sexo, motivo de consulta, tipo de leucemia, manifestaciones generales, manifestaciones bucales y tratamiento. Los motivos de la primera consulta fueron varios, ocupando los primeros lugares: palidez, astenia, además de decaimiento e inapetencia. El tratamiento de elección fue la quimioterapia. El tipo prevalente de Leucemia fue la aguda. Las manifestaciones bucales más comunes fueron: Estomatitis generalizada, hemorragia gingival, gingivitis y candidiasis. Un solo caso mostró inclusiones virales de tipo herpética.

Es imprescindible elaborar un protocolo en el que queden fijadas las acciones a realizar en la boca de todo niño enfermo de Leucemia.

88.

LESIONES ADQUIRIDAS DE LOS TEJIDOS DUROS DENTARIOS.

Criminaldi D, Rassé N, Pilone L, Al Medina J, Al Medina J, Al Perez A. FOUNLP

Las lesiones de tipo adquirido son aquellas de causas predominantemente mecánicas, aunque existen otros agentes capaces de lesionar la pieza dentaria. Así tenemos: fractura dentaria, que puede ser coronaria (adamantina, amelodentinaria o amelodentinopulpar) o radicular (cemento-dentino-pulpar o cementaria); atricción fisiológica (masticación) o patológica (bruxismo); abrasión, en el sector cervical (por uso de sustancias abrasivas o de prótesis). Por causa química: pigmentación endógena (hemorragia interna) o exógena (tabaco, medicamentos); erosión endógena (vómitos) o exógena (ácidos industriales) y de causa multifactorial como la caries dental (placa bacteriana). Estas lesiones deben diferenciarse de malformaciones dentarias. La importancia de su conocimiento facilita el plan de tratamiento adecuado para la salud bucal del paciente.

Establecer la diferencia entre lesiones adquiridas y malformaciones dentarias mediante el estudio y la observación de casos clínicos.

Se tomo una muestra de 30 pacientes que concurrieron a la consulta privada. Realizando el correspondiente fichado e historia clínica, utilizando juegos clínicos (espejo, explorador y pinza), se compararon los casos observados; en cuanto a su etiología, características clínicas y radiográficas con una investigación anteriormente realizada sobre malformaciones dentarias llegando así a establecer la diferencia entre "lesión adquirida" y "malformación".

De los casos observados los resultados fueron: pacientes con caries (21 casos); pigmentación (5 casos); fractura (4 casos); atricción (7 casos) y erosión acida (1 caso).

En base al estudio realizado podemos lograr diferenciar la malformación de una lesión adquirida. Dentro de las adquiridas la de mayor frecuencia fue la caries dental lo que demuestra que es una enfermedad prevalente en Odontología.