

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA
DE CHIHUAHUA

Clave: 08MSU0017H



FACULTAD DE
ODONTOLOGÍA
UNIDAD ACADÉMICA

Clave: 5BD01001

PROGRAMA DEL CURSO:

CLÍNICA DE ODONTOPEDIATRÍA
ODONTOPEDIATRÍA II

DES:	Salud
PROGRAMA(S) EDUCATIVO(S):	Cirujano Dentista
TIPO DE MATERIA:	Específica teórico/práctica
CLAVE DE LA MATERIA:	O1001-06
SEMESTRE:	10°
ÁREA EN PLAN DE ESTUDIOS:	
CRÉDITOS	8
TOTAL DE HORAS POR SEMANA:	8
TEORÍA:	
PRÁCTICA	
TALLER:	
LABORATORIO:	
PRÁCTICAS COMPLEMENTARIAS:	
TRABAJO EXTRA CLASE:	
TOTAL DE HORAS SEMESTRE:	
FECHA DE ACTUALIZACIÓN:	
CLAVE Y MATERIA REQUISITO:	O901-06 Odontopediatría

RESULTADOS DE APRENDIZAJE	CONTENIDOS TEMÁTICOS DEL CURSO
	<p>UNIDAD I: ELABORACION DEL PROTOCOLO</p> <p>1.1 Ficha de identificación, número de expediente.</p> <p>1.2 Motivo de la consulta.</p> <p>1.3 Antecedentes heredofamiliares (NOTA: SE PONDRA SOLO REFERENCIAS POSITIVAS)</p> <p>1.3.1 De cada enfermedad que refiera deberá poner la definición.</p> <p>1.3.2 Relación de la(s) enfermedades mencionadas, con el óptimo diagnóstico y manejo odontológico del paciente.</p> <p>1.4 Antecedentes personales no patológicos</p> <p>1.4.1 Parto, complicaciones.</p> <p>1.4.2 Alimentación, toma de biberón</p> <p>1.4.3 Hábitos (en caso de que refiera alguno investigar: causas probables, complicaciones dento-bucales a corto y largo plazo, tratamiento)</p> <p>1.4.4 Primera visita al dentista (experiencias desagradables)</p> <p>1.4.5 Cepillado dental.</p> <p>1.4.6 Traumatismos.</p> <p>1.4.7 Presión arterial, temperatura, pulso, frecuencia respiratoria, peso y talla (investigar rangos normales según la edad)</p> <p>1.5 Antecedentes personales patológicos (NOTA: SE PONDRA SOLO LAS REFERENCIAS POSITIVAS)</p> <p>1.5.1 Alergias a medicamentos (investigar alternativas de medicamentos a usar y dosis)</p> <p>1.5.2 Administración de anestésico local y reacción adversa</p>

- 1.5.3 Cirugías (cuál)
- 1.5.4 Medicamentos que toma actualmente
- 1.5.5 Sangrados excesivos (investigar cascada de coagulación y tiempos)
- 1.5.7 Hospitalizaciones (causa)
- 1.5.8 Incapacidades físicas o mentales
- 1.5.9 Cuadro de enfermedades (según el que presente, investigar: definición, cuadro clínico, epidemiología y dificultades que pueda presentar en el tratamiento dental)

1.6 Examen extraoral

- 1.6.1 Tipo de cráneo y cara (definición y dibujo del tipo que corresponde a su paciente)

1.7 Simetría facial

- 1.7.1 Línea media (referencias para tomarla)
- 1.7.2 Planos terminales (en caso de presentarlos se pone cuando se toman, descripción y dibujo del que corresponde al diagnóstico en su paciente)
- 1.7.3 Angle (en caso de presentarlo se pone cuando se toma, descripción y dibujo del que corresponde al diagnóstico en su paciente)
- 1.7.4 Relación de caninos (cuando se toma, descripción y dibujo del que corresponde al diagnóstico en su paciente)
- 1.7.5 Espacios primates (en donde se encuentran y cuando se toman)
- 1.7.6 Espacios fisiológicos (cuales son)
- 1.7.7 Mordida cruzada (describir el tipo que presenta su paciente y las causas)
- 1.7.8 Malposición dentaria (describir giroversiones, apiñamientos, erupciones ectópicas)
- 1.7.9 Diastemas (cuando se consideran)
- 1.7.10 Secuencia anormal, pérdida prematura, retención prologada, erupción retardada (describir la secuencia y cronología de erupción)
- 1.7.11 Falta de contacto proximal (cuando y porque razón se considera)

1.8 Valoración de tejidos blandos y duros

- 1.8.1 Describir lo que se considera normal y en base a eso describir las patologías encontradas en el paciente.

1.9 Examen dental

- 1.9.1 Órganos dentales presentes
- 1.9.2 Tipo de dentición
- 1.9.3 Describir Patologías encontradas en cada órgano dental
 - 1.9.3.1 Caries (describir clasificación)
 - 1.9.3.2 Hipoplasias (de que tipo y posible causa)
 - 1.9.3.3 Manchas (tipo y posible causa)
- 1.9.4 En cada órgano dental sano describir si existe riesgo a caries y cual seria la causa (anatómica y/o posicional, microorganismos, ambiente bucal)

1.10 IHOS (describir para qué sirve, cómo se toma y si lo consideraría en su plan de tratamiento preventivo y porque?)

1.11 Descripción de estudios radiográficos

- 1.11.1 Órganos dentales presentes en boca (describir: raíz, alveolo, ligamento periodontal, interpretación de patologías presentes)
- 1.11.2 Gérmenes dentales (describir: grado de desarrollo según Nolla)
- 1.11.3 Patologías encontradas

1.12 Diagnóstico y pronóstico (en general de las condiciones físicas y buco-dentales del paciente)

1.13 Plan de tratamiento

1.13.1 Describir, por cada tratamiento que indique, la razón fundamentada por la cual lo aplicaría

1.13.2 En el caso de que en un mismo órgano dental indique dos tratamientos, describir y fundamentar la causa por la cual tomó esa decisión

1.14 Plan de tratamiento preventivo

1.14.1 Fundamentar el que realice tinción, control de PDB, técnica de cepillado, profilaxis, selladores

1.14.2 Como le daría seguimiento a que su paciente mejore sus hábitos higiénicos y por lo tanto asegurar el éxito del tratamiento?

1.15 Plan de tratamiento operatorio (describir por cita el tratamiento a realizar)

1.15.1 Describir la razón por la que decidió el orden de los tratamientos

1.15.2 La planeación de su tratamiento le dará mayor eficacia a su cita?

1.16 Carta de consentimiento informado

1.16.1 Que es y para que sirve?

1.16.2 Describir la o las técnicas de manejo del paciente que piensa utilizar

1.16.3 Describir si utilizara anestésico y de que tipo

1.16.4 Indicar si utilizará dique de hule y grapa

1.16.5 Indicar los tratamientos a realizar

UNIDAD II: FARMACOLOGIA

2.1 Anestesia local

2.1.1 Clasificación

2.1.2 Determinación de dosis máxima

2.1.2 Charola (instrumental utilizado)

2.1.3 Técnicas utilizadas en Odontopediatría (protocolo)

2.2 Tipos de administración del fármaco

2.1.1 oral

2.1.2 intramuscular

2.1.3 cumplimiento del tratamiento (factores ligados al profesional, al padre y/o al paciente)

2.2 Dosificación de fármacos en paciente pediátrico

2.2.1 En relación con la edad

2.2.2 En relación al peso

2.2.3 En relación al peso corporal

2.3 Elección de los antimicrobianos

2.3.2 En base al historial medico

2.3.2 En base a la condición sistémica del paciente

2.3.3 en base a la severidad de la afección dental presente

2.4 Elección de los analgésicos

2.3.2 En base al historial medico

2.3.2 En base a la condición sistémica del paciente

2.3.3 en base a la severidad de la afección dental presente

2.5 Elaboración de una receta médica según la Norma Oficial

UNIDAD III: TRAUMATISMOS DENTALES

3.1 Manejo del paciente pediátrico traumatizado

3.1.1 incidencia y etiología

3.1.2 semiología, exploración clínica y radiográfica

3.2 Clasificación de los traumatismos según Andreasen

	<p>3.2.1 lesiones de tejido blando (mucosa oral)</p> <p>3.2.2 lesiones de tejidos de soporte (periodontales)</p> <p>3.2.3 lesiones de tejidos dentales (fracturas coronales, corono-radiculares y radiculares)</p> <p>* en este semestre también se darán repasos de las unidades del semestre anterior (sobre todo dudas y preguntas de tratamientos que ya están realizando)</p>
	BIBLIOGRAFIA