



División de Gestión de la Salud Integral y el Desarrollo Humano  
Atención odontológica: "Caries"

Código: PA-GU-7-PT-18

Versión: 0

Fecha de actualización: 17-12-2015

Página 1 de 4

<b>1. PROCESO/SUBPROCESO RELACIONADO:</b>	Gestión de la Cultura y el Bienestar / Gestión del Bienestar Universitario
<b>2. RESPONSABLE(S):</b>	Odontólogos de la División de Salud Integral
<b>3. OBJETIVO:</b>	Establecer los lineamientos necesarios para que los profesionales que laboran en la División de Salud Integral área de odontología, puedan tomar decisiones adecuadas de manejo, diagnóstico y tratamiento de caries, basados en los principios científicos para tomar las acciones terapéuticas indicadas.
<b>4. ALCANCE:</b>	Inicia con estudiante que tiene diagnóstico de caries, educando al paciente e inducirlo a mejorar sus hábitos alimentarios y de higiene oral los cuales contribuyen a disminuir los factores de riesgo en la cavidad bucal.
<b>5. MARCO NORMATIVO:</b>	Guía propuesta por Salud Dental Para Todos para el Programa Nacional de Garantía de Calidad para la Atención Médica. (2007). Od. Marcelo A. Iruretagoyena. Od. Maria del Rosario Maríncola. Od. Jorge Markiewicz.

**6. CONTENIDO:**

No.	Actividad / Descripción	Cargo Responsable	Punto de Control
1	Diligenciamiento historia clínica Llene la historia clínica de acuerdo con las normas pre-establecidas.	Odontólogos	Historia Clínica
2	Preparación ambiente de trabajo Supervise la preparación del ambiente, equipo e instrumental. Recepcione y prepare al paciente, colóquele el babero desechable.	Auxiliar de odontología	Historia Clínica



División de Gestión de la Salud Integral y el Desarrollo Humano  
Atención odontológica: "Caries"

Código: PA-GU-7-PT-18

Versión: 0

Fecha de actualización: 17-12-2015

Página 2 de 4

3	Lavar las manos según protocolo	Odontólogos	Historia Clínica
4	Equipo de protección personal Colóquese equipo de protección personal: tapabocas, bata, mascarilla y guantes (operador y asistente).	Odontólogos	Historia Clínica
5	Presentación clínica Inspeccionar diente a diente y determinar el tipo de lesión cariosa que presenta el paciente, desde lesiones superficiales hasta formación de la cavidad; para así poder determinar el procedimiento a seguir.	Odontólogos	Historia Clínica
6	Diagnostico Se utilizan para el diagnóstico los siguientes elementos: anamnesis, observación visual, exploración táctil, examen radiográfico, transiluminación. Encontrando caries de: esmalte, dentina superficial, dentina profunda, radicular, rampante. (ver guía clínica)	Odontólogos	Historia Clínica
7	Evaluación y exámenes complementarios • Higiene Oral. • Rayos X coronal, para superficies inter-proximales. (Muestran destrucción de esmalte y dentina y su relación con la cámara pulpar). Rayos x periapicales (estas aydas diagnósticas serealizan fuera de la División)	Odontólogos	Historia Clínica
8	Manejo y tratamiento Tratamientos curativos no invasivos (guía clínica) Tratamientos curativos invasivos:	Odontólogos	Historia Clínica
9	Registros finales Diligenciar historia clínica y registro estadístico	Odontólogos	Historia Clínica
10	CIE-10 K02.0 – K02.1 – K02.2 – K02.3 – K02.4 – K02.8 – K02.9	Odontólogos	Historia Clínica



División de Gestión de la Salud Integral y el Desarrollo Humano  
Atención odontológica: "Caries"

Código: PA-GU-7-PT-18

Versión: 0

Fecha de actualización: 17-12-2015

Página 3 de 4

<b>7. FORMATOS:</b>	Historia clínica digital Registro diario de Odontología
<b>8. ABREVIATURAS Y DEFINICIONES:</b>	<p><b>Caries:</b> Es una enfermedad microbiana de los tejidos calcificados de los dientes que se caracteriza por desmineralización de la porción inorgánica y la destrucción de la sustancia orgánica de los dientes. Es una enfermedad normalmente progresiva y si no se trata la lesión aumentara de tamaño, hacia la pulpa dentaria, dando como resultado un alto grado de dolor y la inflamación de la pulpa. Etiología: La caries se debe a la interacción de tres factores: Huésped (saliva y los dientes). Microflora, el sustrato (alimentos y dieta). La placa bacteriana genera metabolitos bacterianos que asociados con materiales exógenos se concentran en ella. Este ecosistema bacteriano es lo que permite que las influencias destructoras de las bacterias criogénicas se concentren sobre localizaciones específicas de la superficie de los dientes. Epidemiología: La caries se presenta como patología dependiendo de muchos factores, presentándose en un 90% de la población. Signos y síntomas: Los principales síntomas de una caries son dolor agudo inflamación. Aumento en la sensibilidad. Los signos que aparecen son: fractura o fisura en el esmalte, cúspides agrietadas cuando recibe una carga o interviene la masticación.</p>

**9. REGISTRO DE MODIFICACIONES:**

FECHA	VERSIÓN : No	CÓDIGO	MODIFICACIONES
17-12-2014	0	PA-GU-7-PT-18	Elaboración Protocolo: Atención odontología "Caries"

<b>10. ANEXOS:</b>	N. / A.
--------------------	---------



División de Gestión de la Salud Integral y el Desarrollo Humano  
Atención odontológica: "Caries"

Código: PA-GU-7-PT-18

Versión: 0

Fecha de actualización: 17-12-2015

Página 4 de 4

ELABORACIÓN	REVISIÓN
Funcionario Responsable	Responsable Subproceso
Cargo: Profesional Universitario	Cargo: Profesional Especializado
Fecha: 07-08-2014	Fecha: 08-08-2014
REVISION	APROBACION
Responsable Proceso	
Cargo: Vicerrector (a.) Cultura y Bienestar	Rector
Fecha: 11-08-2014	Fecha: 17-12-2014

**Nota:** La firma en el espacio revisión - responsable de subproceso, aplica cuando el subproceso exista.