



Facultad de Odontología

Semiología 1

ÁREA DE DOCENCIA: Medicina Bucal

Cuarto: Periodo 2022A



Dra. María Elena V. Escalona Franco

Historia clínica



Contenido

® Que es

® Características

® Partes de la Historia Clínica

- Ficha de identificación
- Motivo de la consulta
- Signos vitales:
 - Frecuencia respiratoria
 - Frecuencia cardíaca
 - Presión arterial
 - Temperatura

® Interrogatorio

® Antecedentes heredofamiliares

® Antecedentes personales
patológicos

® Exploración

® Diagnóstico

® Plan de tratamiento



¿Qué es?

® Documento Médico Legal con el cual se recoge toda la información relevante acerca de la salud del paciente, de modo que se le pueda ofrecer una atención correcta y personalizada.



Características de la HC

- ① **Integridad:** Recolección de datos relevantes para la atención del paciente.
- ① **Precisión:** Es un documento que debe de usarse con terminología científico técnica apropiada.
- ① **Claridad:** Los datos devén de expresarse de manera exacta, no debe causar dudas o diferentes interpretaciones.
- ① **Legible:** La caligrafía debe ser interpretada por terceros.
- ① **Breve:** Información de corta extensión pero precisa.



Partes de la HC

- ① Ficha de identificación
- ① Motivo de consulta
- ① Padecimiento actual
- ① Interrogatorio
- ① Exploración
- ① Diagnostico
- ① Pronostico
- ① Plan de tratamiento



Ficha de identificación

Ficha de identificación

Nombre del Paciente _____

Sexo F M

Edad _____

Peso _____

Estatura _____

Fecha de Nacimiento _____

Lugar de Nacimiento _____

Estado Civil Casado Soltero Otro _____

Escolaridad Primaria Secundaria

Preparatoria Profesional

Otro _____

Ocupación _____

Dirección _____

Teléfono _____ Población _____

Motivo de la consulta

Padecimiento Actual

Motivo de la consulta _____

Fecha de iniciación y sintomatología _____

Terapéutica empleada _____

Prediagnóstico _____

Signos vitales

® Frecuencia respiratoria

® Frecuencia cardíaca

® Presion arterial

® Temperatura



Frecuencia respiratoria

VALORES NORMALES DE FRECUENCIA RESPIRATORIA

EDAD	RESPIRACIONES POR MINUTO
Recién nacido	30 – 80 resp/ min
Lactante menor	20 – 40 resp/min
Lactante mayor	20 – 30 resp/min
Niños de 2 a 4 años	20 – 30 resp/min
Niños de 6 a 8 años	20 – 25 resp/min
Adulto	15 – 20 resp/min

- ® La frecuencia respiratoria es la cantidad de respiraciones que una persona hace por minuto. La frecuencia se mide por lo general cuando una persona está en reposo.

Presión arterial

- Ⓜ Es la fuerza que ejerce la sangre contra las paredes de las arterias.
- Ⓜ Se registran dos números.
- Ⓜ **Sistólica:** es la presión dentro de la arteria cuando el corazón se contrae y bombea sangre a través del cuerpo
- Ⓜ **Diastólica :** es la presión dentro de la arteria cuando el corazón está en reposo y llenándose con sangre.
- Ⓜ Se registran en "mm de Hg" (milímetros de mercurio).

TABLA DE VALORES NORMALES DE TENSION ARTERIAL				
EDAD (años)	PRESIÓN SISTÓLICA		PRESIÓN DIASTÓLICA	
	HOMBRE	MUJER	HOMBRE	MUJER
16 a 18	105 - 135	100 - 130	60 - 86	60 - 85
19 a 24	105 - 139	100 - 130	62 - 88	60 - 85
25 a 29	108 - 139	102 - 135	65 - 89	60 - 86
30 a 39	110 - 145	105 - 139	68 - 92	65 - 89
40 a 49	110 - 150	105 - 150	70 - 96	65 - 96
50 a 59	115 - 155	110 - 155	70 - 98	70 - 98
60 y más	115 - 160	115 - 160	70 - 100	70 - 100

UNCOMO

Frecuencia cardiaca

® Es el número de contracciones del corazón o pulsaciones por minuto

	Adulto Sedentario	Adulto en forma	Deportista
REPOSO Pulsaciones por minuto	Entre 70 y 90	Entre 60 y 80	Entre 40 y 60
EJERCICIO AERÓBICO Pulsaciones por minuto.	Entre 140 y 160	Entre 120 y 140	Entre 110 y 130
EJERCICIO INTENSO Pulsaciones por minuto.	Entre 160 y 200	Entre 140 y 160	Entre 130 y 150



Interrogatorio

- ① Es el primer método clínico, nos sirve para comunicarnos directa o indirectamente con el paciente o terceras personas para investigar la enfermedad o padecimiento actual.

Antecedentes heredofamiliares

- Ⓜ Diabetes
- Ⓜ Problemas cardiacos
- Ⓜ Cardiopatías
- Ⓜ Nefropatías (problemas renales)
- Ⓜ Neoplasias, artritis, hemofilia
- Ⓜ Alergias
- Ⓜ Alcoholismo, drogadicción



Antecedentes personales patológicos

- Ⓜ Enfermedades cardiovasculares
- Ⓜ Enfermedades respiratorias
- Ⓜ Enfermedades gastrointestinales
- Ⓜ Enfermedades endócrinas
- Ⓜ Enfermedades neurológicas
- Ⓜ Enfermedades hematopoyéticas
- Ⓜ Epilepsias



Respiratorio

- ® Respirador bucal
- ® Tos
- ® Epistaxis
- ® Disnea
- ® Cianosis
- ® Tuberculosis
- ® Enfisema
- ® Enf. pulmones

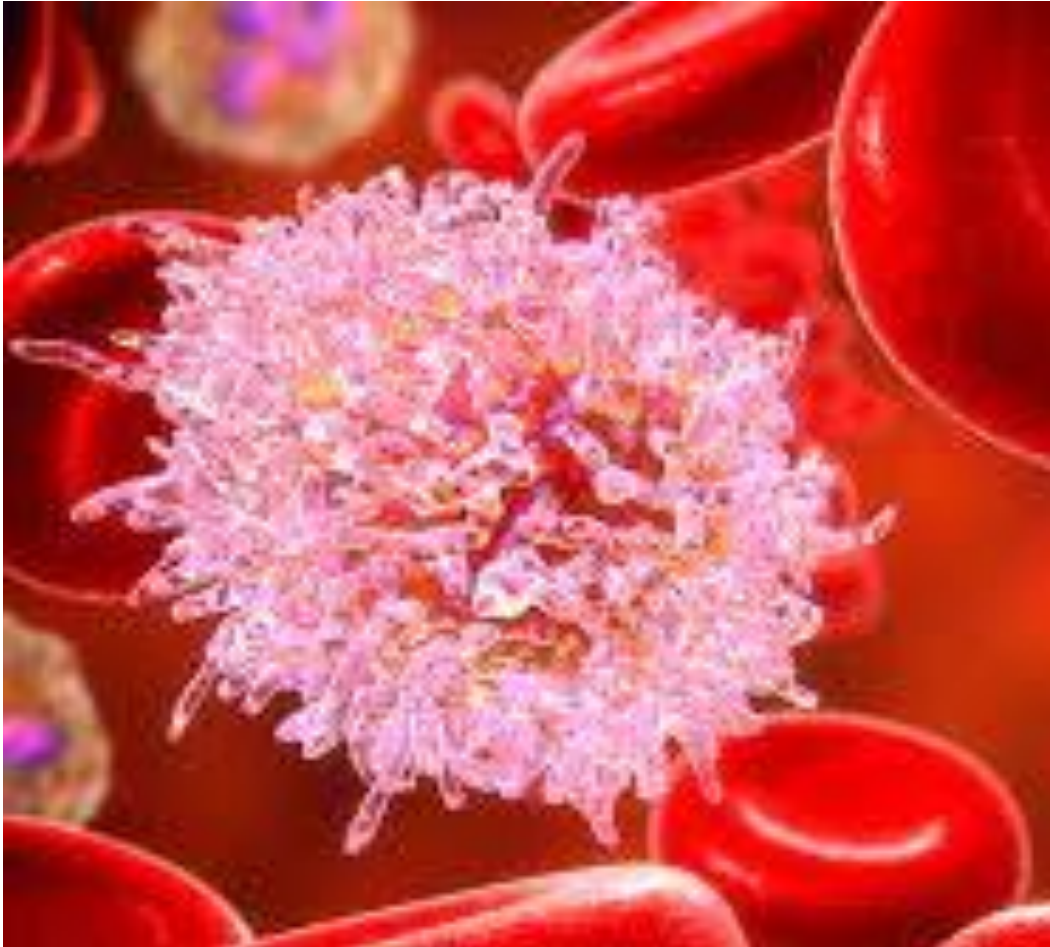


Digestivo

- ® Dolor abdominal
- ® Náusea, vómito
- ® Hemorragias
- ® Gastritis/ulcera
- ® Hepatitis
- ® Hematoquecia
- ® Enfermedades
hígado



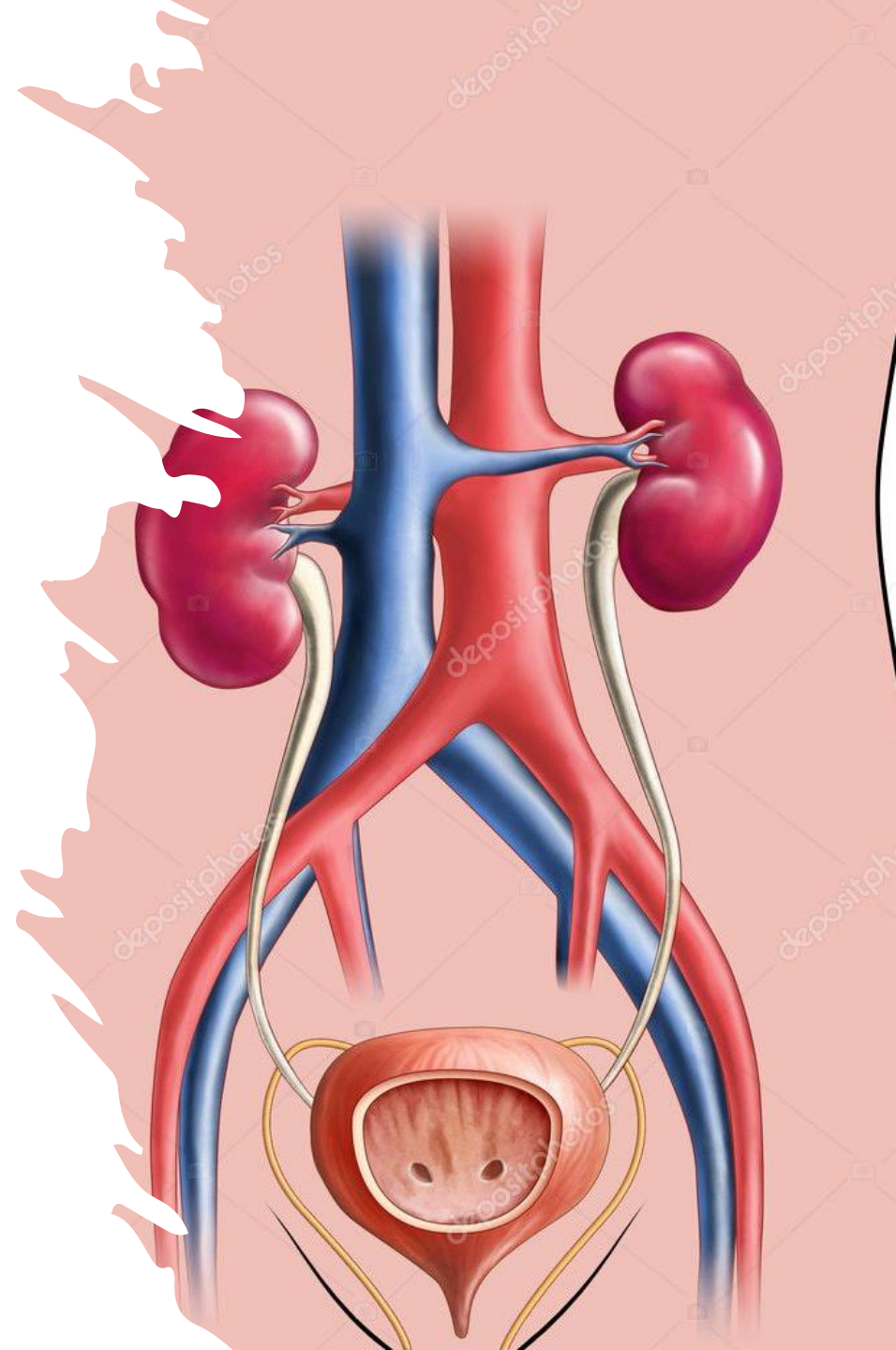
Hematológico



- ® Anemia
- ® Leucemia (cáncer en sangre)
- ® Hemofilia(coagulación)
- ® Esferocitosis
(descomposición de los glóbulos rojo)

Urinario

- Ⓜ Poliuria
- Ⓜ Dolor lumbar
- Ⓜ Disuria
- Ⓜ Hematuria
- Ⓜ Edema
- Ⓜ Insuficiencia renal
- Ⓜ Cálculo renal
- Ⓜ Quiste
- Ⓜ Cáncer de riñón



Genital

- ® Enfermedades de transmisión sexual
- ® VIH
- ® Sífilis
- ® Gonorrea
- ® Condiloma



VII. Si usted padece de otra enfermedad que no se menciona en el formato o tiene algún otro problema especifique.

Declaro haber contestado con la verdad

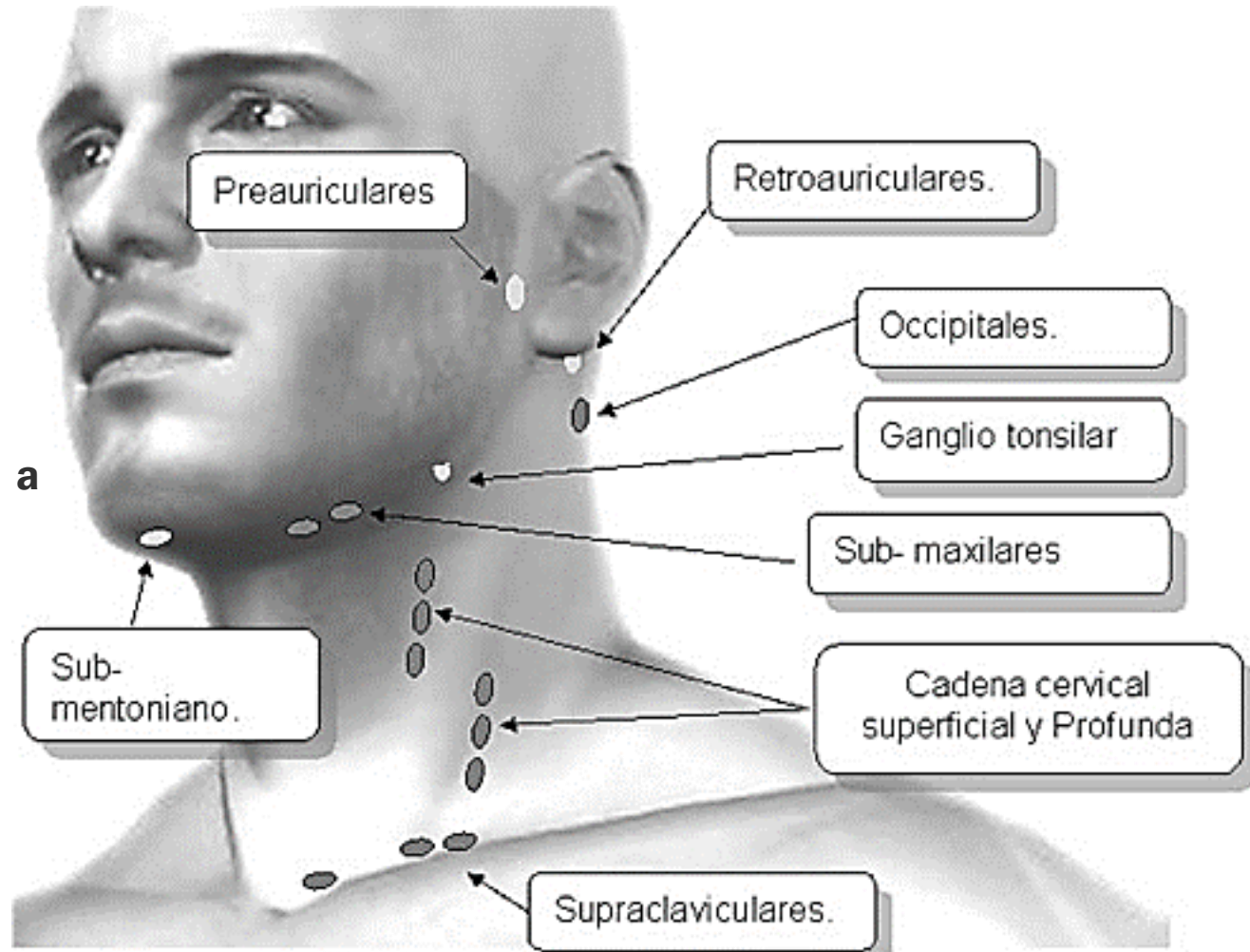
Firma del paciente: _____

La información vertida en el presente cuestionario es estrictamente confidencial y necesaria para el diagnóstico y su plan de tratamiento.

DIAGNOSTICO SISTÉMICO:

Exploración de ganglios

- ® **Tamaño**
- ® **Forma**
- ® **Consistencia**
- ® **Movilidad**
- ® **Dolor o sensibilidad a la palpación.**





ATM

- Ⓡ **Existencia o no de dolor o sensibilidad aumentada a la palpación.**
- Ⓡ **Amplitud de los movimientos**
- Ⓡ **Simetría de los movimientos**
- Ⓡ **Dolor o sensibilidad durante los movimientos**
- Ⓡ **Percepción de sonidos**

Oclusión



- Ⓡ Tipo de dentición
- Ⓡ Clasificación de Angle
- Ⓡ Sobremordida vertical y horizontal Es la distancia horizontal que existe entre los bordes incisales de los incisivos centrales superior e inferior. Es la distancia vertical que existe entre los bordes incisales de los incisivos centrales superior e inferior.
- Ⓡ Mordida cruzada anterior y posterior: las cúspides linguales de los molares superiores ocluyen vestibularmente a las fosas centrales de los molares inferiores o cuando las caras palatinas de los dientes superiores

OCLUSIÓN:

Clasificación de Angle

Sobremordida

Mordida cruzada

Hábitos

Otros (especificar)

I	II	III
Vertical		Horizontal
Anterior		Posterior
Bruxismo		Bricomania

ARTICULACIÓN TEMPOROMANDIBULAR:

Dolor a la Apertura

Si No

Dolor al Cierre

Si No

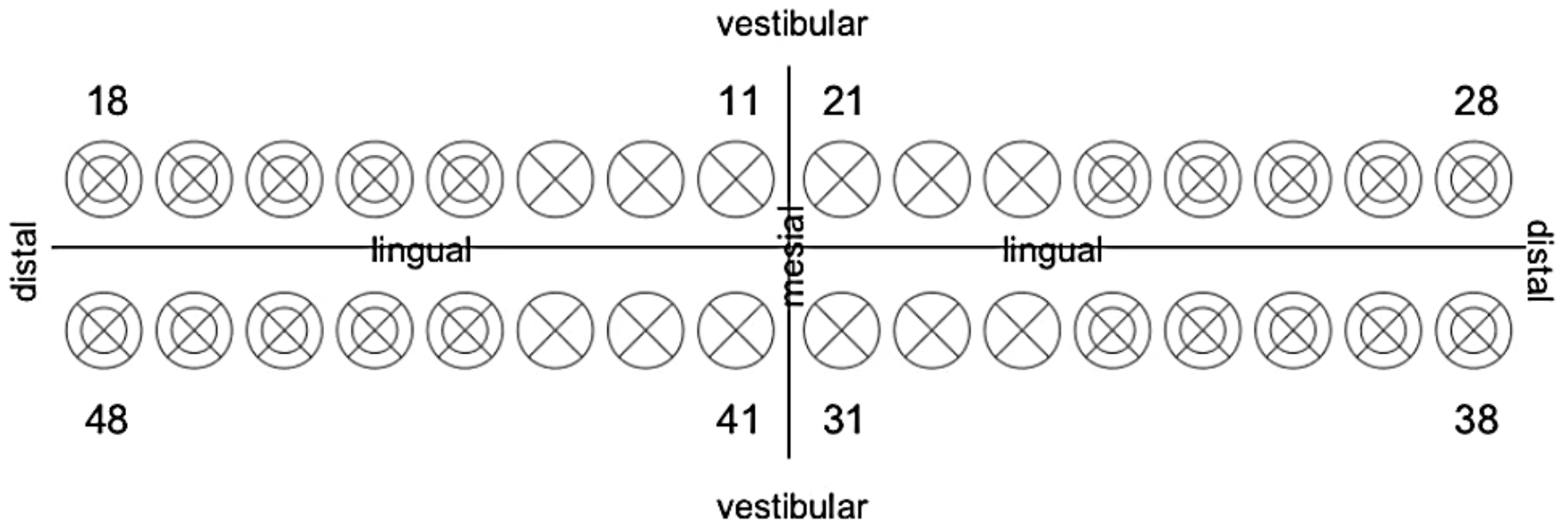
Crepitación

Si No









Otros (especificar)








GANGLIOS:

Odontograma



Odontograma

Dientes cariados, con curaciones, cavidades abiertas con o sin caries	Colorear de rojo la parte afectada	
Dientes obturados	Colorear de azul la parte restaurada	
Diente perdido por caries u otra razón	Colocar una diagonal azul	
Diente obturado con caries	Se colorea la parte restaurada de azul y donde se encuentra la caries de rojo con la línea	
Diente indicado para extracción	Colocar una diagonal roja	
	Una vez realizada la extracción se cruza con otra diagonal	
Diente no erupcionado	Se rodea con un círculo	
Diente parcialmente erupcionado	Encerrar en un círculo la cara que no sea posible explorar	

Diente para sellador	Se coloca una S de color rojo	
Diente que presente sellador	Se coloca una S de color azul	
Prótesis removible	Se simulan ganchos en los dientes pilares en color rojo y se unen las piezas mediante un conector también de color rojo, los ausentes con diagonal azul	
Prótesis fija	Los dientes pilares se marcan con azul, los ausentes con diagonal y se unen las piezas mediante conector azul en ambos casos	
Lateroversión	Se coloca una flecha dirigida	
Giroversión	Se coloca una flecha dirigida	
Diente con movilidad	Se coloca el grado de movilidad (I, II, III) bajo la pieza afectada	

Diagnóstico

® **DIAGNÓSTICO SISTÉMICO:** Habilidad y destreza del clínico para Identificación de la naturaleza de una enfermedad mediante pruebas y la observación de sus signos o síntomas. En este sentido, es fundamental para determinar la manera en que la enfermedad será tratada.



Diagnóstico

® **DIAGNÓSTICO BUCAL:** Análisis de los hallazgos con enfoque clínico biológico, higiénico epidemiológico e integral para la identificación de los problemas de salud bucal del individuo.



Diagnóstico

® **DIAGNOSTICO INTEGRAL:** Es el diagnostico obtenido entre el sistémico y bucal.



Plan de tratamiento

Ⓜ Plan detallado con información sobre la enfermedad del paciente, el objetivo del tratamiento, las opciones de tratamiento de la enfermedad y los posibles efectos secundarios, así como la duración esperada del tratamiento-

Ⓜ Explicación del tratamiento

- Iniciar con positivismo
- Ser específico
- Explicar la importancia del tratamiento y seguimiento
- Explicar las complicaciones o secuelas
- Explicar cambio de tratamiento en casos especiales
- Explicar el Pronostico
- Autorización y firma

