

PACIENTE _____ FECHA DE RECEPCIÓN DD / MM / AAAA

EDAD _____ FECHA DE NACIMIENTO DD / MM / AAAA TELÉFONO _____

DOCTOR(A) _____

REG PROF. _____ FIRMA DE AUTORIZACIÓN _____ ENVIO VIRTUALAB® _____

ESTUDIO ORTODÓNTICO COMPLETO

- Caja cartón Caja plástica Modelo Dental 3D Digital

ESTUDIO ORTODÓNTICO 3D

- Estudio Ortodóntico Completo con Tomografía Volumétrica Completa. (Todo en USB)

ESTUDIO ORTHOKINÉTICO

- Estándar Funcional
- Tomografía en Oclusión y Máxima apertura

RADIOGRAFÍAS

- DIGITAL IMPRESO DIGITAL CD CORREO ELECTRÓNICO DIGITAL USB
- Ortopantomografía o Panorámica estándar Panorámica para Análisis de Tatis
- ATM comparativa Lateral con boca abierta y cerrada Waters de cráneo
- P - A de cráneo A - P de cráneo
- Lateral de cráneo Lateral 10 x12" Lateral PNC con plomada
- Serie periapical completa(16) Oclusal inferior Oclusal superior
- Senos paranasales (3 proy.) Dígito-palmar Periapical individual

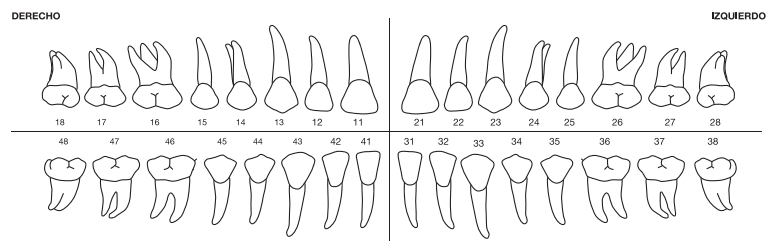
FOTOGRAFÍA CLÍNICA

- Fotografía digital en CD Fotografía digital en USB Impresión digital en papel

ANATOMÍA PATOLÓGICA

- Estudio histopatológico de:

ODONTOGRAMA (Ubicar Zona)



MODELOS DE ESTUDIO

- Yeso Caja cartón Yeso Caja plástica Acrílico
- Modelo Dental 3D Digitales 3Shape®

ANÁLISIS DIGITAL Bolton y Análisis de Espacio Dentición Mixta, Moyers y Tanaka-Johnston

- Escaneo Intraoral Escaneo Facial 3D

TOMOGRAFÍA VOLUMÉTRICA CONE-BEAM 3D

- Tomografía Volumétrica Completa con visor OnDemand3D™
- Tomografía por región Maxilar Superior Maxilar Inferior

Módulos OnDemand3D™ opcionales:

- X Ray Generator 3D Ceph Dynamic Lightbox CineX Imágenes Dinámicas
- Impresión de cortes tomográficos (especificar zona en odontograma)
- Interpretación Ortodóntica 3D Paquete OnDemand3D™ Diseño Tridimensional 3D

PAQUETES ALINEADORES DENTALES / Invisiblen®

- INVISIBLE® I Tomografía + fotos intra y extraorales + impresión en polivinil siloxano o escaneo intraoral
- INVISIBLE® II Tomografía + fotos intra y extraorales + impresión en polivinil siloxano o escaneo intraoral + Rx Panorámica y Rx Lateral

- Retenedor Superior: _____ Retenedor Inferior: _____

- Planificación PREVICs* *Con base en la planificación y el diagnóstico se recomendará la cantidad de alineadores a utilizar.

ESTEREOLITOGRAFÍA (UNICOS EN MÉXICO)

- Modelo anatómico _____ CD formato DICOM

Guías QUIRÚRGICAS DRD 3D

- Guía Quirúrgica DRD3D® Básica Guía Quirúrgica DRD3D® Plus
- Paquete GQ Básica (Incluye TVCB y Escaneo Intraoral) Paquete GQ Plus (Incluye TVCB y Escaneo Intraoral)

ANÁLISIS CEFALOMÉTRICO DOLPHIN IMAGING®

- Análisis Cefalométrico Lateral 2D 3D
- Técnica _____ Impreso CD
- Sobre radiografía Sobre fotografía Análisis frontal (P. A.)

Biotransfer 3D® BONDEADO DIGITAL

- BIOTRANSFER 3D GUIDE

15%* de descuento exclusivamente en Radiología Dental y Estudios para Ortodoncia por separado, al imprimir o descargar este recetario desde este sitio web.

TEPOZÁN NUEVA
Paseo del Tepozán L1M8 L-1
 SANTA MARTHA
☎ 55.7691.5604 // 55.7691.5605

POLANCO
Mariano Escobedo 375 -1304
 POLANCO
☎ 55.5203.5169 // 55.5531.1787

DEL VALLE / EXPRESS
Uxmal 805 - 5
 P. DE LOS VENADOS
☎ 55.5605.8652 // 55.5605.6531

LINDAVISTA VALLEJO
Clz. Vallejo 1111, L-23
P. COMVAL PATERA
☎ 55.5567.7724 // 55.5567.7733

ECATEPEC
Av. Central 50, Mz 44 L7, PB.
CENTER PLAZAS,
 ECATEPEC
☎ 55.5774.9280 // 55.5774.9283

ROMA
Puebla 170, ent. Jalapa y Pomona
 INSURGENTES
☎ 55.5162.3811 // 55.5162.3813

SATÉLITE
Circuito Cirujanos No 4, junto a Fantasías Miguel, detrás de Plaza Satélite
☎ 55.5562.5707 // xx.xxxx.xxxx

PEDREGAL SJ
C. Santa Teresa 13, N-3, L-18
CC. PEDREGAL DEL LAGO
☎ 55.5135.5425 // 55.5135.4221

IZTACALCO
Río Churubusco 775, L-1 P. B.
CC. PLAZA RIO, IZTACALCO
☎ 55.5648.2256 // 55.5648.8493

INTERLOMAS
Blvd. Interlomas 5, P.B., L10
CC. INTERLOMAS, Huixquilucan
☎ 55.5290.1084 // 55.5290.0226

COAPA
Pro Div. Del Norte 4344, L - 30,
Esq. R Plomo
PLAZA LA HACIENDA
☎ 55.5678.4860 // 55.5677.5336

NEZAHUALCÓYOTL
Adolfo López Mateos 481 - P.1.
 ADOLFO LÓPEZ MATEOS
☎ 55.2232.8084 // 55.2232.8085

GRUPO DRD

www.drd3d.com Lunes a Viernes de 9:00 a 18:30 horas.
Sábados de 9:00 a 13:00 horas. info@drd3d.com linktr.ee/drd3d