

MODELO DE ENTRENAMIENTO EN ESTOMAGOLOGIA



JUEGO DE DIENTES DE UN ADULTO GD/B10001



CARACTERISTICAS

1. Consiste de 32 dientes
2. Material: PVC avanzado

Tamaño: 10 cm x 8 cm x 7 cm

Peso bruto: 0.2 Kg

MANDIBULA INFERIOR DE 12 AÑOS DE EDAD GD/B10002



CARACTERISTICAS

1. El modelo muestra la forma y conformación del juego de dientes permanentes de un niño (11 - 14 años de edad), tan bien como la estructura de la caries de los dientes
2. 21 posiciones son mostradas

Material: PVC avanzado

Tamaño: 17 cm x 29 cm x 6 cm

Peso bruto: 1.6 Kg

MANDIBULA INFERIOR DE 18 AÑOS DE EDAD GD/B10003



CARACTERISTICAS

1. El modelo muestra la mitad de la mandíbula inferior izquierda
2. El canino y primer molar pueden ser sacados y es detachable
3. Tamaño: 2.5 tiempos de tamaño de vida, 18.5 cm x 8 cm x 31 cm

Material: PVC avanzado

Peso bruto: 2.1 Kg

MODELO DEL MOLAR GD/B10005



CARACTERISTICAS

1. El modelo puede ser dividido para 6 partes. 14 posiciones son mostradas
2. Tamaño: 16 tiempos de tamaño de vida, 39 cm x 39 cm x 26 cm

Material: PVC avanzado

Peso bruto: 0.9 Kg

MODELO DE CARIES DENTAL GD/B10005-2



CARACTERISTICAS

1. Muestra caries dental en inicial y estados avanzados
2. 16 posiciones son mostradas

Tamaño: 16 tiempos de tamaño de vida, 39 cm x 39 cm x 26 cm

Material: PVC avanzado

Peso bruto: 0.9 Kg

MODELO DE DIENTES GD/B10004



CARACTERISTICAS

GD/B10004/1 Inciso inferior	17.5 cm x 4.5 cm x 4.5 cm
GD/B10004/2 Canino inferior	22 cm x 6.5 cm x 6 cm
GD/B10004/3 Molar inferior con una raíz	18 cm x 5.5 cm x 7 cm
GD/B10004/4 Inciso inferior con dos raíces	16.5 cm x 8 cm x 8.5 cm
GD/B10004/5 Primer molar superior inferior con tres raíces	16cm x 8cm x 11cm

DESARROLLO DE UN JUEGO DE DIENTES GD/B10006



CARACTERISTICAS

1. El modelo muestra el desarrollo desde los dientes temporales a la germinación de los dientes permanentes, demostrando los dientes las edades de menos de 6 meses, 5 a 7 años, 17 a 26 años
2. Cada modelo muestra las mandíbulas inferior y superior del lado derecho. Demuestra los procedimientos de germinación de los dientes temporales, reemplazo de los diente, la germinación de los dientes permanentes, tan bien como el desarrollo de las mandíbulas superior e inferior y seno maxilar
3. 18 posiciones son mostradas
4. Tamaño: tamaño de vida

Material: PVC avanzado

Peso bruto: 1.3 Kg

DIENTE PATOLOGICO CON MANDIBULA GD/B10016



MODELO ANALIZADO MINUCIOSAMENTE DEL TEJIDO DE LOS DIENTES GD/B10007



CARACTERISTICAS

1. El modelo puede ser analizado minuciosamente en dos partes, el primer y segundo molar en la mandíbula inferior, demostrando la forma y conformación del primer molar y el diente de caries reparado
2. 12 posiciones son mostradas

Material: PVC avanzado

Tamaño: 4.5 cm x 11 cm x 4 cm

Peso bruto: 0.2 Kg

MODELO DE ENFERMEDADES DENTALES GD/B10017



CARACTERISTICAS

1. Este modelo consiste de 12 partes, tales como dientes normales, pulpitis, dientes de paradentitis, dientes de caries, llenado dental, etc.
2. 12 posiciones son mostradas

Tamaño: 25 cm x 32 cm x 2 cm

Material: PVC avanzado

MODELO DE ENFERMEDADES DENTALES GD/B10018



CARACTERISTICAS

1. Este modelo incluye 25 tipos de dientes, tales como dientes en raíces, dientes en enfermedad de Hutchinsonis, dientes en putrefacción, dientes de caries, pulpitis purulenta, absceso de raíz, absceso alveolar, etc.
2. 25 posiciones son mostradas

Tamaño: 25 cm x 32 cm x 2 cm

Material: PVC avanzado

Peso bruto: 1.35 Kg