



## MODELO ANATÓMICO DE CEREBRO

---

**SKU:** MFA-884

**Categorías:** [Modelos Anatómicos](#), [Modelos de Cerebro](#), [Modelos de Órganos](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Este modelo educativo consiste en un cerebro de tamaño natural que se muestra en su ubicación en el cráneo.

El modelo de patología cerebral está segmentado en una mitad normal y una mitad patológica de 3 piezas que presenta las siguientes condiciones:

- Círculo de Willis con aneurisma; Alcoholismo; Alzheimer; Neurismo; Tumor relacionado con la depresión; Tumor relacionado con las convulsiones; Migraña; Esclerosis múltiple; Enfermedad de Parkinson; Derrame cerebral; Hematoma subdural.

Este modelo de cerebro enfermo en el cráneo viene con una tarjeta educativa para el paciente de dos caras y una base incluida.

El cerebro segmentado a tamaño completo presenta la mitad del lado normal y la mitad patológica seccionada en tres piezas, así como el Círculo de Willis con aneurisma. El cerebro, que se encuentra dentro de un cráneo parcial, presenta las siguientes patologías que también se ilustran en una tarjeta educativa de dos caras: alcoholismo, Alzheimer, aneurisma, tumor relacionado con la depresión, tumor relacionado con las convulsiones, migraña, esclerosis múltiple, enfermedad de Parkinson, derrame cerebral y hematoma subdural.

Detalles del modelo:

- Tamaño del modelo: 12,7 cm x 17,145 cm x 12,7 cm.
- Tamaño de la tarjeta: 20,96 cm x 15,88 cm.
- Tamaño de la base: Sin base.