

## **SERTRALINA HLB**

Comprimidos recubiertos 50mg - 100mg

Cápsulas 50mg - 10mg

### **COMPOSICIÓN:**

Setralina HLB cápsulas:

Cada cápsula de 50mg contiene: Sertralina (como clohidrato) 50mg. Excipientes: Lactosa anhidra, Lauril sulfato nde sodio, Estearato de magnesio, Lactosa Monohidratada.

Cada cápsula de 100mg contiene: Sertralina (como clohidrato) 100mg. Excipientes: Lactosa anhidra, Lauril sulfato nde sodio, Estearato de magnesio, Lactosa Monohidratada.

Sertralina HLB Comprimidos Recubiertos:

Cada comprimido recubierto de 50mg contiene: Sertralina (como clohidrato) 50mg.

Excipientes: Providona K90, Croscarmelosa sódica, Hidroxipropilmetilcelulosa/polietilenglicol, Estearato de magnesio, Hidroxipropilmetilcelulosa/dióxido de titanio/triacetina/lactosa, Simeticona emulsionada, Lactosa/celulosa.

Cada comprimido recubierto de 100mg contiene: Sertralina (como clohidrato) 100mg.

Excipientes: Providona K90, Croscarmelosa sódica, Hidroxipropilmetilcelulosa/polietilenglicol, Estearato de magnesio, Hidroxipropilmetilcelulosa/dióxido de titanio/triacetina/lactosa, Simeticona emulsionada, Lactosa/celulosa.

### **ACCIÓN TERAPÉUTICA:**

Antidepresivo. Inhibidor selectivo de la recaptación de serotonina.

### **PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS FARMACOLÓGICAS:**

Sertralina es un inhibidor potente y selectivo de la recaptación de la serotonina, lo cual produce un aumento de la transmisión serotoninérgica y es el origen de su actividad depresiva.

Sertralina está prácticamente desprovista de un efecto directo sobre la recaptación de loradrenalina (NA), de dopamina (DA) y del ácido gamma aminobutírico (GABA).

### **FARMACOCINÉTICA:**

**Absorción:** Después de la administración oral durante 14 días, 1 vez por día, en dosis comprendidas entre 50 y 200 mg, el pico de la concentración plasmática (C<sub>max</sub>) de la droga se obtiene entre 5,4 y 8,4 horas después de su toma.

La toma de sertralina en el curso de la comida aumenta su absorción en aproximadamente un 25-30%.El tiempo de alcanzar la T<sub>Max</sub> se reduce de 8 a 5,5 horas. Por el contrario, la absorción no se modifica si el medicamento es administrado a la mañana o a la noche.

Distribución: La unión a las proteínas plasmáticas es de aproximadamente 98%.

**Transformaciones:** Sertralina es metabolizada por el hígado y sufre un importante efecto de primer paso metabólico.

Eliminación: La vida media de eliminación es de 26 hs.

#### **CONTRAINDICACIONES:**

**Absolutas:** Hipersensibilidad a sertralina o alguno de los componentes de la fórmula. Asociación a IMAO. Uso concomitante de pimozida.

**Relativas:** Lactancia. Embarazo. Usar en menores de 18 años bajo estricta vigilancia médica.