FARMACOLOGÍA Y SALUD GENERAL

Información y datos sobre estudios farmacéuticos



ANALGESIA

: Alivio de la percepción del dolor sin producción intencional de un estado de sedación. El estado mental alterado puede ser un efecto secundario de la medicación administrada.



SADANTE

Medicamento que se usa para calmar a una persona, aliviar la ansiedad o ayudar a una persona a dormir.



TRAQUILIZANTE

Un tranquilizante refiere a una droga que está diseñada para el tratamiento de la ansiedad, el miedo, la tensión, la agitación y los trastornos mentales, específicamente para reducir los estados de ansiedad y tensión



HIPNOSIS

La hipnosis es una condición humana que implica una atención enfocada, conciencia periférica reducida y una capacidad mejorada para responder a la sugestión. Existen teorías competidoras que explican la hipnosis y fenómenos relacionados



CATALEPSIA

La catalepsia es un estado patológico que se caracteriza por que los enfermos permanecen largamente en una posición o actitud fija, desapareciendo transitoriamente su capacidad de ejecutar movimientos voluntarios



RELAJACION

La relajación, dentro del ámbito médico, hace referencia a un proceso o estado en el cual un organismo o una de sus partes disminuye su actividad o tensión



NARCOSIS

La narcosis de nitrógeno es una alteración reversible del estado de conciencia de un individuo en el buceo profundo con botella de aire comprimido o cualquier otra mezcla gaseosa que contenga nitrógeno. Produce un efecto similar a la intoxicación alcohólica o a la inhalación de óxido de nitrógeno



NEUROLEPTOANAGESIA

El término neuroleptoanalgesia se emplea para caracterizar un estado de analge~ sia quirúrgica, en que se reduce o suprime la hipnosis, con gran indi~ ferencia mental, producido por la combinación de un analgésico y un neuroléptico, que pueden ser administrados por vía oral, intramus- cular o intravenoso.



ANESTESIA LOCAL

La anestesia local es cualquier técnica para inducir la ausencia de sensación en una parte específica del cuerpo, generalmente con el objetivo de inducir analgesia local, es decir, insensibilidad local al dolor, aunque otros sentidos locales también pueden verse afectados

Farmacología

CONOCE EL ÁREA DEL FUTURO

1

ANESTESIA QUIRURGICA

La anestesia es el uso de medicamentos para prevenir el dolor durante una cirugía y otros procedimientos. Estos medicamentos se denominan anestésicos. Pueden administrarse mediante inyección, inhalación, loción tópica, aerosol, gotas para los ojos o parche cutáneo



ANESTESIA FIJA

La anestesia fija, también ha sido descrita en conejos, esta es producida por la coadministración de fármacos por lo general la ketamina combinada con un agente sedante como: acepromacina, xilazina, diazepam o midazolam entre otros



3

ANESTESIA DISOCIATIVA

La anestesia disociativa es una forma de anestesia caracterizada por catalepsia, catatonia, analgesia y amnesia. No necesariamente implica la pérdida de la conciencia y, por lo tanto, no siempre implica un estado de anestesia general



ANESTRESIA GENETRAL

La anestesia general es un coma inducido médicamente con pérdida de reflejos protectores, como resultado de la administración de uno o más agentes anestésicos generales.



