



Universidad del Sureste

Licenciatura en medicina veterinaria y zootecnia

Tercer cuatrimestre

Farmacología Veterinaria

Mapa conceptual

Mónica Nicole Renaud Ley

11 de junio del 2020

Terminos más utilizados sobre el Sistema Nervioso Central.

Anestesia:

Estado de insensibilidad frente a estímulos somato-sensoriales o viscerosensoriales; inducido de forma farmacológica y reversible.

Analgesia

Eliminación de la sensación de dolor mediante el bloqueo artificial de las vías de transmisión del mismo y/o de los mediadores dolorosos.

Sedación:

Inducción farmacológica de un estado de disminución de la consciencia sin se produzca una pérdida de la misma.

Hipnosis

Estado de sueño parcial, provocado artificialmente mediante técnicas de sugestión verbal o de concentración en algún objeto.

Tranquilizante

Cualquiera de los fármacos que se prescribe para combatir la ansiedad o la agitación, con escasa acción sobre el nivel de consciencia.

Narcosis

Estado de estupor o sueño, producido por un narcótico; sueño artificial.

Catalepsia

Estado biológico en el cual la persona yace inmóvil, en aparente muerte y sin signos vitales, cuando en realidad se halla en un estado consciente, el cual a su vez puede variar en intensidad.

Anestésico

Medicamento u otra sustancia que causan la pérdida de sensibilidad o de consciencia.

Anestesia local

Causa la pérdida de sensibilidad en un área pequeña del cuerpo.

Continúa... →

Anestesia quirúrgica

La pérdida reversible de la sensibilidad, mediante el empleo de agentes químicos, con fines de terapéutica quirúrgica.

Anestesia fija

Drogas administradas por vía enteral o parenteral.
◦ Anestesia general.

Anestesia disociativa

La que está producida por la ketamina. Produce amnesia y una profunda analgesia, mientras que el paciente puede tener los ojos abiertos y mantiene los reflejos protectores.

Neuroleptoanestesia

Anestesia obtenida mediante la administración combinada de un fármaco neuroleptico, más un analgésico opiáceo y protoxido de nitrógeno.

Neuroleptoanalgesia

Se emplea el término para caracterizar un estado de analgesia quirúrgica, en que se reduce o suprime la hipnosis, con gran indiferencia mental, producido por la combinación de un analgésico y un neuroleptico.

Miorrelajador

Que provoca relajación muscular. Se utiliza, habitualmente, para referirse a fármacos con propiedades antiespásticas.