

BLOQUEADORES NEUROMUSCULARES

CLASIFICACIÓN

1. **ACCIÓN CENTRAL:**
Metocarbamol, también la Tizanida la Cliclobenzaprina y el Clorzoxazona Baclofeno.
2. **ACCIÓN PERIFÉRICA:** Rocuronio Mivacurio Pancuronio Atracurio Cis-atracurio y SUCCINILCOLINA.

MECANISMO DE ACCIÓN

Actúan ya sea compitiendo activamente con los receptores de acetilcolina de la unión neuromuscular o bloqueando los receptores de acetilcolina sin activarlos, lo que se conoce como bloqueo despolarizante y no despolarizante respectivamente.

INDICACIONES

1. Inducción y mantenimiento de la anestesia.
2. Succinilcolina: en intubación de pacientes.
3. Coadyuvante en terapéutica anticonvulsionante.
4. En tratamiento de procesos espásticos.
5. En endoscopias

EFFECTOS ADVERSOS

Taquicardia, hipotensión, broncoespasmo en individuos sensibilizados, hipersecreción salival y bronquial.