



Medicinvejledninger

Her finder du printvenlige faktaark om medicinsk behandling af forskellige typer hovedpine.

Arkene er tiltænkt som en service til læger til udlevering i forbindelse med udskrivelse af receptpligtig medicin.

Migræne

➤ Botulinumtoksin	Botulinumtoksin har en påvist effekt på kronisk migræne. Botulinumtoksin findes blandt andet i præparatet Botox.
➤ Candesartancilexetil	Candesartancilexetil anvendes som forebyggende medicin ved migræne.
➤ Eptinezumab	Eptinezumab anvendes som forebyggende medicin ved migræne. Eptinezumab findes i præparatet Vyepti.
➤ Erenumab	Aimovig anvendes til forebyggelse af kronisk migræne. Erenumab findes i præparatet Aimovig.
➤ Flunarizin	Flunarizin anvendes som forebyggende af kronisk migræne. Flunarizin findes i præparatet Sibelium.
➤ Fremanezumab	Fremanezumab anvendes til forebyggelse af kronisk migræne. Fremanezumab findes i præparatet Ajovy.
➤ Galcanezumab	Emgality er udviklet specielt til forebyggelse af kronisk migræne.
➤ Lisinopril	Lisinopril anvendes som forebyggende medicin ved migræne.
➤ Metoprolol	Metoprolol anvendes som forebyggende medicin ved migræne.
➤ Pizotifen	Pizotifen anvendes til forebyggelse behandling af migræne. Pizotifen findes i præparatet Sandomigrin.
➤ Rimegepant	Vydura er udviklet specifikt til anfaldsbehandling af migræne og til forebyggende behandling af episodisk migræne.
➤ Topiramat	Topiramat anvendes som forebyggende medicin ved migræne. Topiramat findes i præparatet Topimax.
➤ Triptaner	Triptaner anvendes som anfaldsbehandling ved migræne og Hortons hovedpine. Triptaner er en fællesbetegnelse for en række af præparater.
➤ Valproat	Valproat kan benyttes som forebyggende behandling mod migræne. Valproat findes i præparaterne Delepsine og Deprakine.



Spændingshovedpine

➤ Amitriptylin	Amitriptylin anvendes som forebyggende behandling ved migræne og kronisk spændingshovedpine. Amitriptylin findes blandt andet i præparatet Saroten.
➤ Mirtazapin	Mirtazapin har en effekt på spændingshovedpine.
➤ Venlafaxin	Venlafaxin har en forebyggende effekt på spændingshovedpine. Venlafaxin findes i præparatet Eflexor.

Klyngehovedpine (Hortons hovedpine)

➤ GON-blokade	En blokade af en nerve (Greater Occipital Nerve/GON) i nakken kan afbryde ophobede anfald hos patienter med klyngehovedpine.
➤ Iltbehandling	Iltinhalation har vist sig effektiv til behandling af anfald af Hortons hovedpine. Iltbehandling er et godt alternativ til medicinsk behandling.
➤ Lithium	Lithium, der oprindeligt er udviklet til behandling af depression, har også en vis effekt på Hortons hovedpine. Lithium findes i præparaterne Litarex og Litiumkarbonat.
➤ Prednisolon	Prednisolon anvendes ved Hortons hovedpine for at opnå hurtig effekt, inden effekt af andenforebyggende behandling sætter ind.
➤ Triptaner	Triptaner anvendes som anfaldsbehandling ved migræne og Hortons hovedpine. Triptaner er en fællesbetegnelse for en række af præparater.
➤ Verapamil	Verapamil anvendes til behandling af klyngehovedpine (Hortons hovedpine). Verapamil findes i præparatet Veraloc Retard.

Medicinoverforbrugshovedpine

➤ Chlorprothixen	Chlorprothixen anvendes som nødmedicin under et medicinsaneringsforløb. Chlorprothixen findes i præparatet Truxal.
➤ Promethazin	Promethazin anvendes som nødmedicin under et medicinsaneringsforløb. Promethazin findes i præparatet Phenergan.

Trigeminusneuralgi

➤ Carbamazepin	Carbamazepin anvendes til behandling af nervesmerter. Carbamazepin findes blandt andet i præparaterne Tegretol depot og Trimonil Retard.
➤ Duloxetin	Duloxetin anvendes mod smerter. Dog kan duloxetin kun reducere smerterne med cirka 30 %; hos nogle mere, hos andre mindre.
➤ Gabapentin	Gabapentin anvendes til behandling af nervesmerter.



➤ Lamotrigin	Lamotrigin anvendes til behandling af nervesmerter. Lamotrigin findes i præparatet Lamictal.
➤ Oxcarbazepin	Oxcarbazepin anvendes til behandling af nervesmerter. Oxcarbazepin findes i præparaterne Trileptal og Apydan.
➤ Pregabalin	Pregabalin anvendes til nervesmerter. Pregabalin findes i præparatet Lyrica.

Senest fagligt opdateret

05.04.2024 af speciallæge i neurologi, ph.d. Jakob Møller Hansen

