

Paracetamol (Alvedon, Pamol, Panodil, Paracetamol, Paracut, Parapo)

Vad är paracetamol?

Paracetamol är ett smärtstillande och febernedsättande läkemedel som används vid lindrig smärta och feber. Paracetamol används också vid svår smärta i kombination med andra smärtstillande läkemedel.

Det verksamma ämnet verkar troligtvis genom att minska effekten av flera olika smärtframkallande ämnen som bildas i kroppen vid skador och inflammationer. Läkemedlet sänker feber genom att påverka det område i hjärnan som reglerar temperaturen.

Hur tar jag paracetamol?

Ta paracetamol tillsammans med vätska. Följ de anvisningar om dosering som du fått av din läkare.

Paracetamol kan tas regelbundet eller vid behov. Om du ska ta paracetamol regelbundet ska de tas vid samma tider varje dag. Välj tider som passar ihop med dina dagliga rutiner.

Om du fått paracetamol mot tillfällig smärta, till exempel efter en operation, så ska du minska dosen när smärtan minskar. Om du har fått paracetamol tillsammans med ett annat smärtlindrande läkemedel, till exempel Tradolan, Diklofenak, Dolcontin eller Oxycodone, bör du minska dosen av det andra läkemedlet innan du minskar dosen paracetamol.

Om du glömt att ta paracetamol bör du ta det så fort som möjligt. Om du inte kommer på det förrän det är dags för nästa tablett ska du inte ta någon extra.

Om jag tar andra läkemedel samtidigt?

Vissa läkemedel bör inte kombineras. Tala därför om för din läkare vilka läkemedel du använder, även receptfria läkemedel eller naturläkemedel.

Ämnet paracetamol ingår i flera läkemedel såsom Alvedon, Pamol, Panodil, Paracetamol, Citodon, Norgesic och Panocod. Dessa ska man inte kombinera, eftersom dosen paracetamol då kan bli för hög. Maxdos för vuxna är 4g/dygn.

Biverkningar

Om man använder paracetamol i rätt doser får man i regel inga biverkningar.

Om du får biverkningar som är besvärliga bör du kontakta din läkare.

Kontakt

Detta informationsblad är inte en fullständig beskrivning av läkemedlet. Du kan läsa mer på fass.se eller 1177.se.

Har du frågor om din medicin? Fråga gärna din läkare, sjuksköterska eller farmaceut.