

Humángyógyászati készítmények Magyarországon

VÉNYKÖTELES GYÓGYSZEREK

ACTILYSE*	rekombináns szöveti plazminogén aktivátor (altepláz) – a trombolízis hatékony és biztonságos gyógyszere
ASASANTIN*	kombinációs készítmény (dipyridamol + ASA) a stroke szekunder prevenciójában
ATROVENTN*	(ipratropium-bromid) az első antikolinerg hörgőtágító gyógyszer
BERODUAL N*	hatékony hörgőtágító kombináció (fenoterol + ipratropium bromide) COPD-s és asztmás betegeknek
GIOTRIF*	(afatinib) monoterápiaként alkalmazható az epidermális növekedési faktor receptor (EGFR) TKI kezelésben még nem részesült azon felnőtt betegeknél, akik helyileg előrehaladott vagy áttétes, aktiváló EGFR mutáció(ka)t hordozó nem-kissejtes tüdőrákban (NSCLC) szenvednek
GLURENORM*	(gliquidon) per os sulfonylurea antidiabetikum
IMUKIN*	csökkenti a súlyos infekciók frekvenciáját a krónikus granulomatózus megbetegedésben (CGD) szenvedő betegeknél
JARDIANCE*	(empagliflozin) a 2-es típusú diabetes mellitus kezelésére javallott felnőtteknél a glikémiás kontroll javítására
JENTADUETO*	a DPP-4 gátló linagliptint és a metformint tartalmazó kombinációs készítmény a vércukorszint csökkentésére javallt a 2-es típusú diabéteszben szenvedő felnőtt betegek kezelésében
LENDORMIN*	(brotizolám) ideális altatószer az el- és átváltsi zavarok kezelésében
MICARDIS*	(telmisartan) a leghosszabb felezési idejű (>20h) AT1-receptor-blokkoló (ARB), amely vérnyomáscsökkentő hatása mellett kardiiovaszkuláris védelmet is biztosít
MICARDIS PLUS*	vérnyomáscsökkentő kombináció (telmisartan + hidroklorotiazid) – ha erőteljes vérnyomáscsökkentésre van szükség

MIRAPEXIN*	(pramipexol) a Parkinson-kór minden stádiumában hatékony, a betegség motoros tünetei mellett a hangulati tüneteket is csökkenti, az RLS (nyugtalan láb szindróma) első vonalbeli terápiája; ER formája napi egyszeri adagolású, nyújtott hatású készítmény
MIRAPEXIN* ER	
MOVALIS*	(meloxicam) szelektív COX-2 gátló nem-szteroid gyulladásgátló: hatékony fájdalomcsillapítás és gyulladáscsökkentés, kevesebb gasztrointesztinális mellékhatással
OFEV*	(nintedanib) az idiopátiás tüdőfibrozisban (IPF) szenvedő betegek kezelésére
PRADAXA*	(dabigatran etexilat) az első orálisan adható direkt thrombin inhibitor; • a vénás tromboembóliás események elsődleges prevenciója elektív csípőprotézis műtétet áteső betegeknél; • a vénás tromboembóliás események elsődleges prevenciója elektív térdprotézis műtétet áteső betegeknél; • a stroke és a szisztémás embolizáció prevenciója non-valvuláris pitvarfibrillációban (PF) szenvedő és a stroke valamelyik rizikótényezőjével rendelkező betegeknél; • mélyvénás trombózis (MVT) és pulmonális embólia (PE) kezelése, illetve kiújulásának megelőzése.
SPIRIVA*	(tiotropium) alapterápia a COPD GOLD II. súlyosságú stádiumától
SPIROPENT*	(clenbuterol) jól tolerálható orális hörgőtágító gyermekek részére
STRIVERDI* Respimat*	(olodaterol) a krónikus obstruktív tüdőbetegségben (COPD) szenvedő betegeknél fenntartó terápiaként javallott 24 órás hatású bronchodilatátor készítmény
TRAJENTA*	(linagliptin) a 2-es típusú diabéteszes felnőttek kezelésére, dózismódosítás nélkül adható készítmény, függetlenül a máj- és vesefunkciójuktól
TWYNSTA*	telmisartan + amlodipin fix kombinációt tartalmazó vérnyomáscsökkentő készítmény, amely gyorsan, hatékonyan és biztonságosan ér el jelentős vérnyomáscsökkentést
VARGATEF*	(nintedanib) kombinációs terápia nem-kissejtes tüdőrák (NSCLC) második vonalbeli kezelésére