

Toimeaine	Kasutusvaldkond	Ravimiteabesse lisatakse
Adalimumab	Reumatoidartriidi, psoriaasi, hulgiskleroosi ravi	kõrvaltoime: kehakaalu suurenemine (1-2 aasta pikkuse ravi korral 5-6 kg)
Anastrosool	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoime: depressioon
Avatrombopaagmaleaat	Trombotsütoopenia ravi	hoiatused: Avatrombopaagi ekspositsioon võib suureneda patsientidel, kellel on CYP2C9*2 ja CYP2C9*3 toime kadu põhjustavad polümorfismid. Immuuntrombotsütoopeeniaga patsientidel on pärast ravi lõpetamist avatrombopaagiga tõenäoliselt oodata trombotsütoopenia kordumist (jälgida trombotsüütide arvu). Soovitav on uuesti alustada immuuntrombotsütoopenia ravi. Trombopoetiini retseptori agonistid võivad stimuleerida olemasolevate hematoloogiliste pahaloomuliste kasvajate, näiteks müelodüsplastilise sündroomi progresseerumist.
Avelumab	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoimed: hüponatreemia, Milleri-Fisheri sündroom, interstitsiaalne kopsuhaigus, enteriit, proktiit, vitiliigo, psoriasiformne dermatiit, lame lihhen, reumatoidartriit, artriit, oligoartriit, polüartriit, neerupuudulikkus, nefriit, vaba türoksiini suurenemine hoiatused: 3. astme lööbe korral tuleb ravi edasi lükata, kuni kõrvaltoimed on leevenenud 0...1. astmeni, 4. astme või korduva 3. astme lööbe või kinnitatud Stevensi-Johnsoni sündroomi (SJS) või toksilise epidermaalse nekrolüüsi (TEN) korral tuleb ravi alatiseks lõpetada.
Bortesomiib	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoime: Guillain-Barré sündroom, demüeliniseeriv polüneuropaatia
Daratumumab	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoime: tsütomegaloviirusinfektsioon
Deoksükoolhape	Lõuatsialuse rasvaladestuse ravi	kõrvaltoime: süstekoha armistumine
Durvalumab	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoime: immuuntrombotsütoopenia
Ertapeneem	Infektsioonivastane ravi	kõrvaltoime: ülitundlikkusvaskuliit
Esketamiin	Depressiooni ravi	kõrvaltoimed: psühhomotoorne aeglustumine, emotsionaalne distress, düsfooria, tähelepanuhäire, nüstagm, psühhomotoorne hüperaktiivsus, kurguärritus, orofarüngaalne valu, külm higi, jõuetus, nutmine, kõnnakuhäire
Hüdrokortisoon (tootenimi: Alkindi)	Immuunpärssiv ravi, neerupealise koore puudulikkuse asendusravi	kõrvaltoime ja hoiatus: adrenaalne kriis võib tekkida, kui patsient viiakse konventsionaalsetelt suukaudsetelt purustatud või segatud hüdrokortisooni ravimvormidelt üle Alkindile. Esimesel nädalal pärast üleviimist soovitatakse patsiente tähelepanelikult jälgida.

Meningokoki serogruppide A, C, W-135 ja Y konjugeeritud vaktsiin (Nimenrix)	Immuniseerimine	kõrvaltoime: lümfadenopaatia
Mükofenolaatmofetiil	Äratõukereaktsiooni vältimine	kõrvaltoime: turuletulekujärgselt on kirjeldatud de novo puriini sünteesi inhibiitoritega seotud ägedat põletikusündroomi paradoksaalse proinflammatoorse reaktsioonina mükofenolaatmofetiili ja mükofenoolhappe suhtes, mida iseloomustavad palavik, aralgia, artriit, lihasevalu ja põletikumarkerite sisalduse suurenemine. Kirjanduses avaldatud juhukirjeldused näitasid kiiret paranemist pärast ravimpreparaadi kasutamise lõpetamist.
Pegfilgrastiim	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoimed ja hoiatus: turuletulekujärgses vaatlusuuringus on pegfilgrastiimi manustamist keemiaravi ja/või kiiritusravi ajal seostatud müelodüsplastilise sündroomi (MDS) ja ägeda müeloidse leukeemia (AML) tekkega rinna- ja kopsuvähiga patsientidel.
Pembrolizumab	Kasvajavastane ravi	kõrvaltoimed: neutropeenia, türeoidiit, müokardiit, dermatiit
Romipostiim	immuun-trombotsütopeenia (ITP) ravi	kõrvaltoime: bronhiit
Somatropiin	Kasvuhormooni puudulikkuse ravi	kõrvaltoimed ja hoiatus: pankreatiit on harvaesinev kõrvaltoime, millele võib viidata kõhuvalu Günekomastia võib tekkida sagedamini kui seni arvati ($\geq 1/1000$ kuni $< 1/100$)
Teikoplaniin	Infektsioonivastane ravi	hoiatus: kirjanduses avaldatud andmete põhjal on nefrotoksilisuse hinnanguline esinemissagedus umbes 2% patsientidel, kes saavad madala küllastusannuse keskmiselt 6 mg/kg kaks korda päevas, millele järgneb säilitusannus keskmiselt 6 mg/kg üks kord päevas. Annuse suurenedes nefrotoksilisuse risk tõuseb.
Tenofoviirdisoproksiil	HIV infektsiooni ravi	kõrvaltoime ja hoiatused: Luukahjustused, nagu osteomalaatsia, mis võivad väljenduda püsiva või tugevneva luuvaluna ning mille tõttu võivad aeg-ajalt tekkida ka luumurrud, võivad olla seotud tenofoviirdisoproksiilist põhjustatud neerude proksimaalse tubulopaatiaga. Samuti võib tenofoviirdisoproksiil põhjustada luu mineraalse tiheduse (LMT) vähenemist. Imetamine: üldjuhul, kui vastsündinul on sündimisel B-hepatiidi ennetus asjakohaselt tehtud, võib B-hepatiidiga ema oma last imetada. Tenofoviir eritub rinnapiima väga madalas kontsentratsioonis ja imikute kokkupuudet rinnapiima kaudu peetakse tähtsusetuks; kõrvaltoimetest ei ole teatatud.