

Part VI Sažetak plana upravljanja rizikom

Sažetak plana upravljanja rizikom za lijekove Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete (atorvastatin)

Ovo je sažetak plana upravljanja rizikom (engl. *Risk Management Plan*, RMP) za lijekove Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete (atorvastatin). Plan upravljanja rizikom (RMP) opisuje važne rizike lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete, načine kako se oni mogu minimizirati te kako se mogu prikupiti dodatne informacije o rizicima i informacijama koje nedostaju lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete.

Sažetak opisa svojstava lijeka Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete i uputa o lijeku pružaju temeljne informacije zdravstvenim radnicima i bolesnicima o tome kako se lijekovi Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete (atorvastatin) trebaju primjenjivati.

Važni novi rizici ili promjene postojećih biti će uključeni putem ažuriranja Plana upravljanja rizikom (RMP) za lijekove Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete.

I. Lijek i za što se primjenjuje

Lijekovi Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete su odobreni za hiperkolesterolemiju i prevenciju kardiovaskularnih bolesti (vidjeti sažetak opisa svojstava lijeka za cjeloviti opis indikacija).

Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete sadrže atorvastatin kao djelatnu tvar i primjenjuju se kroz usta.

II. Rizici povezani s lijekom i aktivnosti za njihovu minimizaciju i/ili daljnju karakterizaciju

Važni rizici lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete zajedno s mjerama za njihovu minimizaciju i predloženim studijama za daljnju karakterizaciju rizika lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i 80 mg filmom obložene tablete opisani su u nastavku.

Mjere za minimizaciju identificiranih rizika lijeka mogu biti:

- Određene informacije poput upozorenja, mjera opreza i uputa za ispravnu primjenu u uputi o lijeku namijenjenoj za bolesnike i u sažetku opisa svojstava lijeka namijenjenom za zdravstvene radnike
- Određene informacije na pakiranju lijekova
- Odobrene veličine pakiranja lijeka (količina lijeka u pakiranju je određena kako bi se osigurala ispravna primjena lijeka)
- Način propisivanja lijeka (način kako se lijek propisuje i izdaje bolesnicima (na recept ili bez recepta) koristi se u minimizaciji rizika lijeka).

Prethodno opisane mjere se nazivaju *rutinskim mjerama minimizacije rizika*.

Osim prethodno navedenih mjera, informacije o nuspojavama se kontinuirano prikupljaju i redovito analiziraju, kako bi se provele trenutne akcije ako je potrebno. Ove mjere sačinjavaju *rutinske farmakovigilancijske aktivnosti*.

II.A Popis važnih rizika i informacija koje nedostaju

Važni rizici lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete su rizici koji zahtijevaju posebne aktivnosti kako bi se minimizirali ili dodatno istražili s ciljem sigurne primjene lijekova. Važni rizici mogu biti identificirani ili potencijalni. Identificirani rizici su oni za koje postoji dovoljno dokaza da su povezani s primjenom lijekova Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete. Potencijalni rizici su oni za koje je povezanost s primjenom lijeka moguća temeljem dostupnih podataka, ali nije još potvrđena i zahtijeva daljnja istraživanja. Informacije koje nedostaju su informacije o sigurnoj primjeni lijeka koje je potrebno prikupiti jer trenutno nisu dostupne (npr. informacije o dugotrajnoj primjeni lijeka).

Popis važnih rizika i informacija koje nedostaju	
Važni identificirani rizici	Nema
Važni potencijalni rizici	Nema
Informacije koje nedostaju	Nema

II.B Sažetak važnih rizika

Sigurnosne informacije u odobrenim informacijama o lijeku (sažetak opisa svojstava lijeka i uputa o lijeku) su jednake onima referentnog lijeka.

II.C Post-autorizacijski razvojni plan

II.C.1 Studije koje su uvjet odobrenja za stavljanje lijeka u promet

Nema studija koje su uvjet odobrenja za stavljanje lijeka u promet ili posebna obveza lijeka za Torvas 10 mg filmom obložene tablete, Torvas 20 mg filmom obložene tablete, Torvas 40 mg filmom obložene tablete i Torvas 80 mg filmom obložene tablete.

II.C.2 Druge studije u post-autorizacijskom razvojnom planu

Nije zatraženo provođenje studija za lijekove Torvas 10 mg filmom obložene tablete, 20 mg filmom obložene tablete, 40 mg filmom obložene tablete i 80 mg filmom obložene tablete.