

Isentress:

ISENTRESS (400mg eller 600mg raltegravir) är en antiretroviral behandling i filmdragerad tablettform, Rx, (F). ISENTRESS (25mg och 100mg raltegravir) är en antiretroviral behandling i tuggtablettformulering Rx, EF

Indikation: ISENTRESS 400mg, 100mg och 25mg är indicerat i kombination med andra antiretrovirala läkemedel för behandling av humant immunbristvirus (hiv-1)-infektion. ISENTRESS 600 mg filmdragerade tabletter är indicerat i kombination med andra antiretrovirala läkemedel för behandling av humant immunbristvirus (hiv-1)-infektion hos vuxna och pediatrika patienter som väger minst 40 kg. Raltegravir har en relativt låg genetisk barriär mot resistens. Därför bör raltegravir, där så är möjligt, administreras tillsammans med två aktiva ART.

Kontraindikationer: Överkänslighet mot den aktiva substansen eller mot något hjälpämne som anges i Innehåll. Samtidig administrering av raltegravir med antacida innehållande aluminium och/eller magnesium rekommenderas inte. Försiktighet bör iaktas vid samtidig administrering av raltegravir med starka inducerare av uridindifosfat glukuronosyltransferas (UGT) 1A1 (t ex rifampicin). Samtidig administrering av raltegravir 1 200mg med tipranavir/ritonavir, atazanavir och antacida innehållande kalciumkarbonat och aluminium/magnesium är ej rekommenderat.

Graviditet: Raltegravir 1 200 mg rekommenderas inte under graviditet. Raltegravir 400 mg två gånger dagligen och Raltegravir tuggtabletter ska användas under graviditet endast om den förväntade nyttan uppväger den potentiella risken för fostret.

Svåra hud och överkänslighetsreaktioner: Svåra, potentiellt livshotande och fatala fall av hudreaktioner har rapporterats hos patienter som tagit raltegravir, i de flesta fall tillsammans med andra läkemedel som associeras med dessa reaktioner.

SPC Maj 2019.

ISENTRESS (400mg eller 600mg raltegravir) subventioneras endast för patienter med dokumenterad resistens mot ett HIV-läkemedel.

För fullständig information vid förskrivning, förpackningar och priser se www.fass.se.