



UZ

LEUVEN

MAAG-, DARM- EN LEVERZIEKTEN

Overzicht klinische studies Hepatologie (versie 01-04-2025)

Open voor inclusie

ALFA-I ANTITRYPSINE DEFICIËNTIE

- **Register** : Onderzoek van leverziekten bij patiënten met Alpha-I Antitrypsine Deficiëntie.
- **TAK-999-3001**: Een gerandomiseerde, dubbelblinde, placebogecontroleerde fase 3-studie om de werkzaamheid en veiligheid van fazirsiran te evalueren bij de behandeling van leverziekte geassocieerd met alfa-I antitrypsinedeficiëntie met een METAVIR-fibrosescore van stadium F2 tot F4.
- **TAK-999-3002**: Een gerandomiseerde, dubbelblinde, placebogecontroleerde fase 3-studie om de werkzaamheid en veiligheid van fazirsiran te evalueren bij de behandeling van leverziekte geassocieerd met alfa-I antitrypsinedeficiëntie met een METAVIR-fibrosescore stadium F1.

CIRROSE EN COMPLICATIES VAN CIRROSE

- **PEARL**: Preventie van hepatische encefalopathie door toediening van Rifaximine en Lactulose voor en na Transjugulaire intrahepatische portosystemische shunt (TIPS) plaatsing.
- **ALB-trial**: Een gerandomiseerde, dubbelblinde en placebo-gecontroleerde studie naar het effect van humaan albumine-toedieningen in de behandeling van patiënten met gedecompenseerde cirrose op geleide van de MICROB-PREDICT biomarker.
- Echoendoscopisch begeleide respons beoordeling van niet-selectieve beta-blokkers in de behandeling van klinisch significante portale hypertensie.

GASTRIC OUTLET OBSTRUCTIE (GOO) BIJ MALIGNITEIT

- **EATING**: Een multicentrische cohort studie en gerandomiseerd gecontroleerde trial ter vergelijking van echo-endoscopie(EUS)-geleide versus laparoscopische gastrojejunostomie bij patiënten met kanker-gerelateerde gastric outlet obstructie.
- **E7152**: Een prospectief, multicentrisch onderzoek met één groep naar endoscopische ultrasone geleide gastro-enterostomie met lumen-aanbrengende metalen stent voor obstructie van de maaguitgang door maligne niet-reseceerbare ziekte.

MASLD

- **MK-6024-013**: Een gerandomiseerde, dubbelblinde, placebogecontroleerde fase 2b-studie in meerdere studiecetra naar de werkzaamheid en veiligheid van efinopegdutide (MK-6024) bij volwassenen met precirrotische niet-alcoholische steatohepatitis.

Voor meer informatie kan u contact opnemen met ons studieteam:

natalie.vandenende@uzleuven.be / tine.vrancken@uzleuven.be / petra.windmolders@uzleuven.be