

STUDI CLINICI APERTI ALL'ARRUOLAMENTO NELL'ULTIMO BIENNIO

Studio prospettico, a braccio singolo, multicentrico, non controllato, in aperto, di Fase II, su refametinib (BAY 86-9766) in associazione con sorafenib come trattamento di prima linea in pazienti affetti da carcinoma epatocellulare (HCC) RAS-mutato.

Patologia dello studio: Carcinoma epatocellulare

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: n. 302DG del 28 Ottobre 2014

Studio Di Fase III, Randomizzato, In Doppio Cieco, Controllato Da Placebo Dell'adjuvante Regorafenib Rispetto Al Placebo In Pazienti Affetti Da Cancro Colon-Rettale Di IV Stadio Dopo Il Trattamento Curativo Delle Metastasi Epatiche

Patologia dello studio: Metastasi epatiche da tumore al colon-retto

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: n. 37DG, atti n. 127/2014 del 14 Febbraio 2014

A Phase 3, randomized, double-blind study of Tivantinib (ARQ 197) in subjects with met diagnostic-high inoperable hepatocellular carcinoma (HCC) treated with one prior systemic therapy

Patologia dello studio: Carcinoma epatocellulare e colangiocarcinoma

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: n. 90DG atti n.129/2013 del 24 Aprile 2013

Studio clinico prospettico randomizzato su Radioembolizzazione transarteriosa con ittrio 90 (TheraSphere®) vs. terapia standard (sorafenib) per il trattamento del carcinoma epatocellulare (HCC) avanzato con trombosi della vena porta (TVP) - [⁹⁰Yttrium trans-arterial radio-Embolization (TheraSphere®) vs. Sorafenib for the treatment of advanced Hepatocellular Carcinoma (HCC) with Portal Vein Thrombosis (PVT)]

Patologia dello studio: Epatocarcinoma con trombosi portale

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: n. 29DG, atti n. 32/2014 del 3 Febbraio 2014

Controlled Expansion of Conventional Criteria for Liver Transplantation in Hepatocellular Carcinoma Through Downstaging Procedures: a Randomized Trial

Patologia dello studio: Epatocarcinoma

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: n. 249 del 21 Marzo 2008

Efficacia e sicurezza della pancreasectomia esocrina con Neoprene® dopo duodeno-cefalopancreasectomia (DCP) ad alto rischio in pazienti con neoplasia della testa del pancreas, della papilla, del duodeno e del coledoco distale. Studio di fase II

Patologia dello studio: tumore del pancreas, della papilla, del duodeno e del coledoco distale

Responsabile della Sperimentazione (P.I.): Dr. Vincenzo Mazzaferro

N. e data Delibera: in approvazione a dicembre 2014