

Stand Mai 2017

Kolorektale Karzinome:

Erbitag NIS

Nicht-interventionelle Studie zur Effizienz von Cetuximab (Erbitux®) in der Erstlinienbehandlung beim metastasierten kolorektalen Karzinom mit Wildtyp RAS Gen.

SYNCHRONOUS

Multizentrische randomisierte kontrollierte Studie der Phase III mit zwei parallelen Studienarmen bei synchron metastasiertem Kolonkarzinom in der Palliativsituation: Primäre Operation des Kolonkarzinoms versus sofortige Chemotherapie.

QoLiTrap NIS

Nicht-interventionelle Studie zur Erfassung der Lebensqualität bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom unter Aflibercept (Zaltrap®)-Therapie.

Pankreaskarzinom:

CONKO-007

Randomisierte Phase III Studie zum Stellenwert einer Radiochemotherapie nach Induktionschemotherapie beim lokal begrenzten, inoperablen Pankreaskarzinom: Chemotherapie versus Radiochemotherapie.

QoliXane NIS

Erfassung der Lebensqualität, Wirksamkeit und Verträglichkeit bei Patienten mit metastasiertem Pankreaskarzinom unter Erstlinientherapie mit NabPaclitaxel (Abraxane®) und Gemcitabin.

Magen-/Ösophaguskarzinom:

AIO_YMO_0111 MATEO

Randomisierte, kontrollierte Studie zur Erhaltungstherapie bei metastasiertem Ösophagus- oder Magen-Karzinom: S-1 Deeskalation versus Fortsetzung der Chemotherapie.

B-Zell-Lymphom

OPTIMAL>60

Randomisierte Phase 3 Studie zur Verbesserung der Therapieergebnisse und Verminderung der Nebenwirkungen bei älteren Patienten mit CD20+ aggressiven B-Zell-Lymphomen durch eine optimierte Gabe des monoklonalen Antikörpers Rituximab, Ersatz von konventionellem durch liposomales Vincristin und FDG-PET basierter Therapiereduktion.

Weitere Studien:

Chemotherapie bedingte Übelkeit und Erbrechen

AkyPro NIS

Erfassung der Lebensqualität bei Patienten die zur Prävention von Übelkeit und Erbrechen im Zuge einer Chemotherapie Netupitant und Palonosetron (Akyneo®) erhalten.

Stand Mai 2017

Chemotherapie bedingte Neutropenie

Accord NIS

Nicht-interventionelle Studie zur Effizienz der supportiven Therapie mit Filgastrim (Accofil®) während einer zytotoxischen Chemotherapie.

Thrombose bei malignen Erkrankungen

CONKO – 011 AIO-SUP-0115/ass

Randomisierte Phase III Studie zum Stellenwert von Rivaroxaban (Xarelto®) zur Behandlung venöser Thrombosen bei Patienten mit aktiver maligner Erkrankung: Rivaroxaban versus niedermolekulares Heparin.

Registerstudien:

MZoL-Register

Marginalzonen-Lymphom

GIST (gastrointestinale Stromatumore)

1. Multizentrische Studie zu GIST (MuzGi)
2. Untersuchung des Zusammenhangs von Gastrointestinalen Stromatumoren (GIST) und Neurofibromatose Typ1 (NF 1)

Okkultes Gallenblasenkarzinom

Zentralregister „Okkultes Gallenblasenkarzinom“

Vorgesehene Studienteilnahme 2017:

Fire-4

Randomisierten Phase III Studie zur Evaluation der Wirksamkeit einer Cetuximab-Reexposition bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom.

ColoPredict Plus

Multizentrisches nicht interventionelles Register für Patienten mit Kolonkarzinom im Stadium II und III.