

EXTENDING our *STRENGTHS* to FIGHT GI CANCERS

TIBSOVO®
beim CCA mit IDH1-Mutation*

NEU! Jetzt zugelassen beim mPDAC
ONIVYDE® 1L-Therapie (NALIRIFOX)#

LONSURF®
+ Bevacizumab**

Credits: SEBASTIAN KAULITZKI/SCIENCE PHOTO LIBRARY
© Getty images - sciencepics/shutterstock.com -
SciePro/shutterstock.com - viktorov.pro/shutterstock.com

DREIFACHE KOMPETENZ FÜR IHRE PATIENTEN



Basisinformation
TIBSOVO®, ONIVYDE®,
LONSURF®

* TIBSOVO® als Monotherapie wird angewendet zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Cholangio-
karzinom mit einer IDH1-R132-Mutation, die zuvor bereits mit mindestens einer systemischen Therapie behandelt worden sind.

ONIVYDE® pegylated liposomal wird angewendet: – in Kombination mit Oxaliplatin, 5-Fluorouracil (5-FU) und Leucovorin (LV) zur Erstlinienbehandlung
von erwachsenen Patienten mit metastasiertem Adenokarzinom des Pankreas, – in Kombination mit 5-FU und LV zur Behandlung des metastasierten
Adenokarzinoms des Pankreas, bei erwachsenen Patienten, deren Erkrankung unter einer Gemcitabin-basierten Therapie fortgeschritten ist.

** LONSURF® wird angewendet in Kombination mit Bevacizumab zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom (KRK),
die zuvor bereits zwei Krebstherapien erhalten haben. Diese Therapien beinhalten Fluoropyrimidin-, Oxaliplatin- und Irinotecan-basierte Chemotherapien,
Anti-VEGF- und/oder Anti-EGFR-Substanzen.

www.servier.de

SERVIER
moved by you