

<p>CAPSTAN</p>	<p>Diese retrospektive, multizentrische Längsschnittstudie an mCRC-Patienten mit BRAFV600E Mutation wird in Europa durchgeführt, um die Gegebenheiten der Primärtherapie zu charakterisieren. Teilnahmeberechtigt sind alle Patienten mit BRAFV600E Mutation, bei denen zwischen dem 1. Januar 2016 und dem 31. Dezember 2018 (beide Tage inklusive) eine Erstbehandlung für mCRC mit Medikamenten eingeleitet wurde.</p>
<p>FIRE-4</p>	<p>Randomisierte Studie zur Wirksamkeit einer Cetuximab-Reexposition bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom (RAS Wildtyp), welche auf eine Erstlinien-Behandlung mit FOLFIRI plus Cetuximab ein Ansprechen zeigten (AIO-KRK-0114).</p>
<p>Studie zur Prävalenz der Mangelernährung in der zentralisierten Versorgung von Darmkrebszentren</p>	<p>Ziel der Studie ist es, die Häufigkeit einer Mangelernährung von Darmkrebspatienten bei der stationären Aufnahme zu ermitteln, um eine standardisierte Erfassung entsprechend der Anforderungen an Darmkrebszentren zu gewährleisten und die möglichen behandlungsspezifischen Maßnahmen daraus abzuleiten.</p>
<p>VITDALIZE</p>	<p>Effekt von hochdosiertem Vitamin D3 auf die 28-Tage Mortalität bei erwachsenen kritisch kranken Patienten mit schwerem Vitamin D Mangel: eine multizentrische, Placebo-kontrollierte, doppelblinde Phase III Studie.</p>