

Godkända forskningsprojekt 2023

Svenska kolorektalcancerregistret – SCRCR

(kronologisk ordning)

Martin Rutegård & SCRCR

martin.rutegard@umu.se

2023-01-03

RADIOLOGI

Extramural veninvasion och tumördepositioner vid preterapeutisk magnetresonanstomografi för rektalcancer.

Preben Kjölhede

preben.kjolhede@liu.se

2023-01-17

ONKOLOGI

Livmodercancer efter behandling för kolorektal cancer.

Lana Ghanipour

lane.ghanipour@akademiska.se

2023-02-24

ONKOLOGI

Undersökning av patienter över 75 års ålder med kolorektal cancer som genomgått HIPEC-behandling.

Eva Angenete

eva.angenete@vgregion.se

2023-04-06

KIRURGI, EPIDEMIOLOGI

Uppföljning av sjukdomsgrad, neoadjuvant behandling och långtidsöverlevnad – en analys av effekterna av covid-19 på patienter med rektalcancer.

Peter Matthiessen

peter.matthiessen@regionorebrolan.se

2023-04-18

KIRURGI

Jämförelse mellan patienter som opererats elektivt med konventionell laparoskopi, robotlaparoskopi och öppen kirurgi för koloncancer i Sverige.

Kevin Afsharikevin.afshari@vgregion.se

2023-05-10

KIRURGI, QoL

STOMAFUNQ - Funktion och Livskvalitet efter akut respektive planerad operation med en stomikonstruktion.

Catarina Tiseliuscatarina.tiselius@regionvastmanland.se

2023-05-10

KIRURGI, ONKOLOGI

Studie av behandling, uppföljning och överlevnad av appendixcancer.

Naija Azharnajia.azhar@med.lu.se

2023-10-26

KIRURGI, ONKOLOGI

Komplikationer och onkologiska utfall av rektalcancerkirurgi efter neoadjuvant behandling och kort vs lång väntan.

Bengt Glimeliusbengt.glimelius@igp.uu.se

2023-11-15

ONKOLOGI

LARCTUS - 3-årssammanställning av en nationell behandlingsstudie.

Simon Lundströmsimon.lundstrom@med.lu.se

2023-11-30

ONKOLOGI

Antalet fria tumörhärdar är en prognostisk faktor i kolon- och rektalcancer – en nationell kohortstudie.

Sara Arturssonsara.artursson@uu.se

2023-12-05

KIRURGI

Anastomosläckage – ökar risken för anastomosläckage vid CRS + HIPEC eller samtidig levermetastaskirurgi jämfört med vid resektion för enbart kolorektalcancer?