

ALASCCA

A randomized double-blinded placebo-controlled study with ASA treatment in colorectal cancer patients with mutations in the PI3K signaling pathway

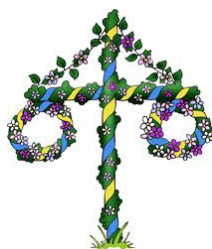


Annas hörna

Prövarmöte i ALASCCA-studien kommer att hållas den **14 oktober 2019 i Stockholm**. I samband med Prövarmötet kommer vi att ordna ett studiebesök där ni kommer att få se provets väg från ankomst till KI-Biobank vidare till SciLife Lab för analys och sedan till utsvär. Detaljerat program kommer. Vi hoppas att ni alla har möjlighet att delta.

Stort tack för era insatser med läkemedelsbyten!

Det är snart semestertider. För dig betyder det förhoppningsvis sköna dagar i solen. ALASCCA fortsätter dock som vanligt och vi finns här hela sommaren för att stödja och hjälpa om det skulle behövas. Håll uppe inklusionstakten trots semestertider!



Trevlig midsommar och en riktigt skön sommar!

Anna Martling, professor
Forskningsansvarig ALASCCA

Prövarmöte 14 oktober 2019

Anmälan till Prövarmötet gör ni till: christina.edberg@ki.se senast den 30 september. Meddela även eventuella allergier/behov av specialkost. Ett riktmärke är två deltagare/site.

Logi: Till Prövarmötet har vi förhandsbokat ett antal hotellrum på Elite Hotel Carolina Tower som ligger precis vid Nya Karolinska Universitetssjukhuset där mötet kommer att äga rum. Rummen släpps en månad innan mötet så vid behov av logi meddela christina.edberg@ki.se senast den 10 september. Rummen är i första hand tänkta till er som inte utgår ifrån Sverige.

Resor: Ni får själva boka resa till och från Prövarmötet (ekonomiklass) och göra ett utlägg. Skicka sedan in originalkvitton tillsammans med blanketten "utlägg enligt bilaga" som bifogas nyhetsbrevet till Christina Edberg D2:05, Anna Steckséns gata 30 A, 171 76 Stockholm direkt efter mötet.

Sabine påminner om:

- Det har kommit många provsvar, viktigt att ni randomiserar patienterna innan sommaren för att patienterna skall starta behandling så snabbt som möjligt.
- Spara alla läkemedelsburkar tills monitor har varit på besök hos er.
- Vid misstanke om ärftlig cancer – ta ändå med patienten i ALASCCA tills ni har en fastställd diagnos.

ALASCCA i sommar

ALASCCA-teamet finns på plats hela sommaren:
Sabine +46-73-7121354
Madelene +46-70-7657980

ALASCCA-resurser

ALASCCA-teamet är här för att hjälpa dig. Nedan en vägledning till snabb och enkel hjälp:

Proaktiv kontakt: ALASCCAs forskningssköterskor Sabine Süllow Barin och Madelene Ahlberg kontaktar regelbundet din klinik för att höra hur det går och höra om vi kan hjälpa till på något sätt. Berätta för oss så hjälper vi dig!

Beskrivning av den genomiska analysen: Förutom studie-specifik mutation, svarar vi även ut *BRAF*, *NRAS*, *KRAS* samt *MSI*. Här beskrivs hur du kan tolka dessa resultat i din kliniska vardag. <http://ki.se/mmk/dokument-alascca>

Vanliga frågor och svar: Vi har sammanställt de vanligaste frågorna och svaren angående ALASCCA i en presentation som du kan ladda ner här ki.se/mmk/faq-alascca

Ytterligare frågor: ALASCCA har en liten, men väldigt dedicerad, central grupp som hjälper dig om du har problem. Kontakta gärna ALASCCAs Nationella studiekoordinator Sabine Süllow Barin som nås på +46-73-7121354 eller via email sabine.sullow.barin@ki.se

2224 screenade och 330 randomiserade!

Rekryteringsstatistik per 12 juni redovisas på nästa sida.

Kolla gärna hur andelen randomiserade patienter ser ut för just ditt sjukhus. Observera att för vissa sjukhus handlar det om små tal varför den procentuella siffran bör tas med en nypa salt.

ALASCCA

A randomized double-blinded placebo-controlled study with ASA treatment in colorectal cancer patients with mutations in the PI3K signaling pathway



Antal screenade	Antal nya	Antal randomiserade	Andel randomiserade av antalet muterade*	Sjukhus
216	+14	42	79%	Södersjukhuset, Stockholm
176	+7	28	60%	Danderyds Sjukhus, Stockholm
171	+13	21	45%	Östra Sjukhuset, Göteborg
162	+9	30	68%	Karolinska Universitetssjukhuset, Stockholm
143	+5	17	65%	Ersta Sjukhus, Stockholm
132	+13	22	81%	Akershus Universitetssykehus, Oslo, NO
130	+6	22	79%	Skaraborgs Sjukhus, Skövde
96	+13	13	81%	Skånes Universitetssjukhus, Malmö och Ystads lasarett, Ystad
91	+4	18	64%	Norra Älvsborgs Sjukhus, Trollhättan
79	+16	9	75%	Länssjukhuset Ryhov, Jönköping
67	+11	3	25%	Universitetssjukhuset Örebro, Örebro
66	+6	7	78%	Universitetssjukhuset i Linköping
64	+0	8	62%	Sunderby Sjukhus, Luleå
64	+4	14	61%	Vrinnevisjukhuset, Norrköping
59	+3	4	36%	Västmanlands Sjukhus, Västerås
55	+0	8	73%	Blekingesjukhuset, Karlskrona-Karlshamn
54	+2	5	45%	Länssjukhuset Sundsvall-Härnösand
50	+3	5	45%	Falu Lasarett, Falun
48	+7	10	91%	Centralsjukhuset i Karlstad
41	+5	7	100%	Mejlans Tornsjukhus, FI
40	+1	13	81%	Capio S:t Göran, Stockholm
40	+13	4	67%	Jorvin Sairaala, FI
38	+3	4	50%	Norrlands Universitetssjukhus, Umeå

ALASCCA

A randomized double-blinded placebo-controlled study with ASA treatment in colorectal cancer patients with mutations in the PI3K signaling pathway



Antal screenade	Antal nya	Antal randomiserade	Andel randomiserade av antalet muterade*	Sjukhus
31	+10	2	50%	Regionhospitalet Randers, DK
26	+8	2	50%	Universitetssykehuset, Nordnorge, Tromsø, NO
25	+4	1	25%	Aarhus Universitetshospital, DK
20	+0	5	100%	St Olavs Hospital, Trondheim, NO
17	+1	2	40%	Mora Lasarett, Mora
11	+7	2	67%	Stavanger Universitetssykehus, NO
11	+8	1	100%	Regionhospitalet Viborg, DK
1	NA	1	100%	Akademiska sjukhuset, Uppsala
2224	196	330	66%	Totalt

* Nämnaren är patienter med mutation stadium 1-3 rektum och stadium 2-3 kolon. Muterade patienter som står på ASA är ej medräknade i statistiken.