

Forskarmånader för kliniskt verksamma finansierade av Cancerfonden budgetåret 2016

Sammanlagt belopp: 5 962 600 miljoner kronor

Albertsson, Per, Göteborgs universitet

En ny behandlingsstrategi för ökad bot vid cancersjukdom: Translationell forskning om radio-immunote.

Andersson, Per-Ola, Göteborgs universitet

Kan globalt proteinuttryck bestämma prognosen vid diffust storcelligt B-cellslymfom?

Bergenmar, Mia, Karolinska Institutet

Personcentrerad rapport i onkologisk slutenvård - en jämförande studie av patienttillfredsställelse, delaktighet och säkerhet.

Björkhem Bergman, Linda, Karolinska Institutet

Kan behandling med vitamin D minska infektionsbördan och öka livskvaliteten hos palliativa patienter i livets slutskede?

Bratt, Ola, Lunds universitet

Epidemiologisk och klinisk prostatacancerforskning inom PCBaSe Sweden och PET/CT.

Brorson, Håkan, Lunds universitet

Cancerutlöst arm- och benlymfödem: Patofysiologi och behandlingsstrategi.

Brun Eva, Lunds universitet

ARTSCAN III: randomiserad multicenter fas III studie av cisplatin kombinerat med strålbehandling jämfört med cetuximab kombinerat med strålbehandling vid behandling av patienter med lokalt avancerad huvud-hals cancer.

Dahlstrand, Hanna, Karolinska Institutet

Tumörmikromiljöns påverkan på prognos och terapirespons vid serös ovarialcancer

Del Chiaro, Marco, Karolinska Institutet

Mikrofluidik- och mikroRNA-baserad diagnostisk av premaligna cystiska pankreastumörer - en ny strategi för preventiv pankreaskirurgi

Eriksson, Hanna, Karolinska Institutet

Prognostiska och prediktiva markörer vid malignt melanom – kliniska studier för individualiserad behandling

Foukakis, Theodoros, Karolinska Institutet

Identification of predictive biomarkers and mechanisms of resistance to bevacizumab in metastatic breast cancer

Glimelius, Ingrid, Uppsala universitet

Individualiserad målstyrd behandling för patienter med maligna lymfom - med fokus på mantelcellslymfom

Jerkeman, Mats, Lunds universitet

Kliniska prövningar, populationsbaserade registerstudier, samt studier av tumörbiologi, diagnostik och långtidseffekter hos patienter med lymfom och testikelcancer.

Johansson, Karin, Lunds universitet

Prevention and treatment of breast cancer related lymphedema with focus on quality of life.

Nilsson, Magnus, Karolinska Institutet

Två randomiserade kliniska studier vid kurativt syftande behandling av matstrups- och övre magmuncancer i ett nordiskt multicenternätverk

Planck, Maria Lunds universitet

Molekylärbiologisk karakterisering av lungcancer – etiologi, prognos och terapi.

Sundfeldt, Karin, Göteborgs universitet

Hur ska vi minska dödligheten i ovarialcancer; Utveckling av nya diagnostiska metoder och behandling.

Ullén, Anders, Karolinska Institutet

Translationella studier av avancerad urinblåsecancer – från identifiering av nya målmolekyler och behandlingsstrategier till klinisk prövning.

Zedenius, Jan, Karolinska Institutet

Prognostiska faktorer i differentierad sköldkörtelcancer.