



**Karolinska
Institutet**

**Institutionen för klinisk vetenskap, intervention och teknik
(CLINTEC), Enheten för medicinsk bild, funktion och teknologi**

Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: Computed Tomography for Diagnosis, Local Staging and Prediction of Postoperative Complications

AKADEMISK AVHANDLING

som för avläggande av medicine doktorsexamen vid Karolinska Institutet
offentligen försvaras i Hörsalen Novum, KI Campus Huddinge

Fredagen den 5 juni 2015, kl 9.00

av

Louiza Loizou

Leg. läkare

Huvudhandledare:

Med Dr Nikolaos Kartalis
Karolinska Institutet
Institutionen för klinisk vetenskap,
intervention och teknik
Enheten för medicinsk bild,
funktion och teknologi

Bihandledare:

Docent Nils Albiin
Karolinska Institutet
Institutionen för klinisk vetenskap,
intervention och teknik
Enheten för medicinsk bild,
funktion och teknologi

Docent Ralf Segersvärd
Karolinska Institutet
Institutionen för klinisk vetenskap,
intervention och teknik
Enheten för kirurgi

Professor Anders Sundin
Uppsala universitet
Institutionen för kirurgiska vetenskaper
Enheten för radiologi

Fakultetsopponent:

Docent Peter Leander
Lunds universitet
Institutionen för kliniska vetenskaper
Diagnostisk radiologi, Malmö

Betygsnämnd:

Professor Katrin Åhlström Riklund
Umeå Universitet
Institution för strålningsvetenskaper
Diagnostisk radiologi

Docent Per Sandström
Linköpings universitet
Institutionen för klinisk och experimentell medicin
(IKE)
Avd för kliniska vetenskaper (KLINV)

Professor Jarl Å. Jakobsen
Oslo universitet
Institutionen för klinisk medicin

Stockholm 2015