

Kort curriculum vitae

Professor, overlæge dr. med.

Claus K. Høgdall,

Født 16 april, 1955 i Fredericia,

1982v Cand med Odense Universitet
1982 - 1986 Turnus og introduktionsuddannelse gynækologi/obstetrik.
1986 - 1987 Clinical Research Fellow, Obst/Gyn, Prenatal Unit, University of Toronto, CANADA
1988 - 1989 Introduktionsuddannelse gynækologi og obstetrik.
1989 - 1991 Uddannelsesstilling i gynækologi/ obstetrik, afd. Y Rigshospitalet.
1991 - 1994 Kandidatstipendiat Klinisk Biokemisk afd. Statens Seruminstitut.
1994 - 1995 1. reservelæge, Gyn/obs afd. Roskilde Centralsygehus
1996 - 2003 Afdelingslæge, Gynækologisk Klinik, Rigshospitalet
2003 - Overlæge, Gyn. Klinik, Rigshospitalet
2004 - 2008 Klinisk forskningslektor, Københavns Universitet
22/5/08 - Klinisk professor i Klinisk Gynækologisk Onkologi, Københavns Universitet

Disputats: 1999 Doktorafhandlingen ”Human Tetranectin: Methodological and Clinical Studies

Autorisationer

1987 Selvstændigt virke som læge.
1995: Anerkendelse som speciallæge i gynækologi og obstetrik.

Tillidshverv

Formand og sekretariatschef Dansk Gynækologisk Cancer Database (DGCD)
Formand for Dansk Gynækologisk Biobanks arbejdsgruppe (DGCB)
Sekretær i sammenslutningen af Multidisciplinære Danske Cancergrupper (DMCG.dk)
Board member Nordic Society of Gynecologic Oncology (NSGO)
Formand for DGCGs ovariecancer screening arbejdsgruppe
Scientific He4 board member
Revisor NSGO
Medlem DGCG's forskningsgruppe

Videnskabelige aktiviteter: Været initiativtager til flere translationelle projekter specielt omhandlende ovariecancer: CASA og CODOVA (monitorering af onkologisk behandlingsrespons), Malignant Ovarian Cancer Study (MALOVA), Pelvic Mass og Endomet projektet. Har været ansvarlig for programmering og implementeringen af Dansk Gynækologisk Cancer Database (DGCD). Er forskningsmæssigt ansvarlig for et stort antal projekter under DGCD, Pelvic Mass samt Endomet projektet (endometriecancer).

Referee funktion videnskabelige tidsskrifter: Regelmæssig referee på tidsskrifterne Acta Obstet Gynecol Scand.: Cancer Detection & Prevention: Ugeskr. Læger. Histology and histopathology: BMJ: og Acta Oncologica. European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology (EJOGRB), Gynecologic Oncology, Expert Opinion On Medical Diagnostics m. fl.

Bedømmelser:

Har deltaget som formand og bedømmer/opponent til lektoratansættelser og flere Ph.D. forløb. Er bedømmer ved Det Færøske forskningsråd.

Patent: Proteomic Biomarkers for Overall and Progression-Free Survival in Ovarian Cancer Patients. U.S. Patent No.: 85567P(52903)

Vejlederfunktion:

Har været vejleder på 7 gennemførte phd forløb og et gennemført disputatsforløb. Er vejleder på 4 igangværende phdforløb, 3 under planlægning og et igangværende disputatsprojekt. Er årligt vejleder på gennemsnitligt ca. 4 bachelor/Osval opgaver.

Præsentationer i videnskabelige selskaber: > 100

Artikler publiceret: i alt 224

In press/antagede til publikation: 3. **Indsendte:** 5

Andet: Opsatte i 2010 grund ansøgningen for Gynækologisk Klinik til Global Excellence prisen som blev givet til klinikken
Opsatte i 2011 ansøgning til en Da Vinci operationsrobot til forskning. Blev bevilliget af John og Birthe Meyers fond