

# 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/obstetriks.
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 Serum Institut.
1994 - 1995	1. reservalæge, 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 støre antal projekter under DGCD, Pelvic Mass samt Endomet projektet (endometriecancer).

**Referee funktion videnskabelige tidsskrifter:** Regelmæssig referee på tidskrifterne 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/ponent 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 bevilget af John og Birthe Meyers fond