

## **Wissenschaftlicher Werdegang PD Dr. Christian Gnoth:**

1992	Vollapprobation als Arzt
seit 1992	Assistenzarzt an der Frauenklinik der Städtischen Kliniken Düsseldorf- Benrath, Chefarzt Prof. Dr. G. Freundl
1992	Promotion (summa cum laude)
1996	Anerkennung als Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
1998	Annerkennung des Schwerpunktes Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin
2001/2002	Anerkennung der Fachkunden: Mammasonographie Dopplersonographie Laboruntersuchungen
2008	Habilitation und Ernennung zum Privatdozenten an der Universität Köln
2009	Volle Weiterbildungsermächtigung für Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin durch die ÄK Nordrhein
2010 Schwerpunkt	Ernennung zum Prüfer für den Gynäkologische Endokrinologie und Reproduktionsmedizin durch die ÄK Nordrhein

## Mitgliedschaften in wissenschaftlichen Gesellschaften:

2002 bis heute  
des

gewähltes Mitglied des Kuratoriums  
Deutschen IVF Registers (DIR e.V.)

2008 bis heute  
der  
Deutschen

gewähltes Mitglied des Vorstandes  
Sektion Natürliche Fertilität der  
Gesellschaft für Gynäkologische  
Endokrinologie und  
(DGGEF) der Deutschen Gesellschaft  
Gynäkologie und Geburtshilfe

Fortpflanzungsmedizin  
für  
(DGGG)

bis heute  
Human  
(ESHRE)

Mitglied der European Society for  
Reproduction and Embryology

Mitglied der American Society for  
Reproductive Medicine (ASRM)

für

Mitglied der Deutschen Gesellschaft  
Reproduktionsmedizin (DGRM)

Gesellschaft für  
(DGGG)

Mitglied der der Deutschen  
Gynäkologie und Geburtshilfe

(BRZ

Mitglied de Bundesverbandes  
Reproduktionsmedizinischer Zentren  
e.V.)

Mitglied des Bundesverbandes der  
Frauenärzte (BVF)

Westfälischen

Mitglied der Niederrhein-  
Gesellschaft für Gynäkologie und  
Geburtshilfe (NWGG e.V.)

## **Gutachtertätigkeit für wissenschaftliche Zeitschriften (in absteigender Häufigkeit):**

1. Human Reproduction (impact factor: 4,670)
2. Archives of Gynecology and Obstetrics (impact factor: 1,33)
3. Journal für Reproduktionsmedizin und Endokrinologie (SCI cites per doc (= impact factor): 0,333)
4. Reproductive Biomedicine Online (impact factor: 2,675)
5. Gynecological Endocrinology (impact factor: 1,407)
6. Bundesgesundheitsblatt (impact factor: 0,77)
7. Cytocine (Impact Factor: 3,121)