



# Zur Person

## Dr. med. Christian Dirk Keller

Oberarzt

▶ **Klinik für Kardiologie**



### Qualifikation

- ▶ **Facharzt für Innere Medizin und Kardiologie**
- ▶ Zusatzbezeichnung: Internistische Intensivmedizin
- ▶ Zusatzqualifikation: Interventionelle Kardiologie (DGK-Zertifizierung beantragt)
- ▶ Fachkunden: Strahlenschutz, Notfalldiagnostik, Arzt im Rettungsdienst
- ▶ Sachkunde: Herzschrittmacher- und ICD-Therapie

### Spezialisierung

- ▶ Konservative und interventionelle Therapie der koronaren Herzerkrankung (komplexe PCI)
- ▶ Akutversorgung kardiologischer Notfälle und kardiologische Intensivmedizin
- ▶ Behandlung der akuten Herzinsuffizienz, nicht-invasive und invasive hämodynamische Diagnostik
- ▶ Nicht-invasive kardiale Bildgebung, insbesondere Echokardiographie (TTE/TEE)
- ▶ Konservative Kardiologie und kardiovaskuläre Prävention

### Studium und Akademischer Werdegang

2001 - 2007 Studium der Humanmedizin, Universität zu Köln

2010 Promotion an der Universität zu Köln:

„Einfluss der Strahlendosis und anderer Parameter auf den Erfolg der Radiojodtherapie bei multifokaler Schilddrüsenautonomie“

**Beste Medizin.**  
Ganz nah.



# Zur Person

## Beruflicher Werdegang

2008 - 2014	Assistenzarzt Innere Medizin/Kardiologie, Herzzentrum der Universität zu Köln
2015 - 2020	Oberarzt Kardiologie, Asklepios Klinik Altona, Hamburg
2021 - 2026	Chefarzt Innere Medizin, Schwerpunkt Kardiologie, Krankenhaus Geesthacht
seit 04/2026	Oberarzt Kardiologie, Krankenhaus Reinbek St. Adolf-Stift

## Mitgliedschaften

- ▶ Deutsche Gesellschaft für Kardiologie

## Lehre und Akademisches Engagement

- ▶ Erteilte Weiterbildungsbefugnis der Ärztekammern (Kardiologie und Intensivmedizin)
- ▶ Prüfer im Dritten Abschnitt der Ärztlichen Prüfung (M3-Staatsexamen, Innere Medizin)
- ▶ Wissenschaftliche Betreuung von medizinischen Promotionsvorhaben
- ▶ Langjährige Supervision sowie strukturierte klinische Ausbildung von ärztlichem Weiterbildungspersonal, PJ-Studierenden und internistischem Fachpflegepersonal
- ▶ Regelmäßige Fach- und Patientenvorträge zur Prävention, Früherkennung und Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen
- ▶ Akademische Lehrtätigkeit als studentischer Tutor am Anatomischen Institut der Universität zu Köln (Seminare in Anatomie, Physiologie und Biochemie)

## Veröffentlichungen (Auswahl)

- ▶ Keller C, Gercken M, Hagemeyer J, Hellmich M, Hoppe U, Franzen D. Defibrillation of Atrial Fibrillation is not Associated with Increased Risk of Ventricular Fibrillation – The VCD-Trial. Journal of Cardiology and Cardiovascular Medicine. 2024; 9(2): 120–125.
- ▶ Schenke S, Geidel S, Keller C, Grönefeld G. A Case Report of Late Left Atrial Appendage Perforation 4 Months After Occluder Implant. Eur Heart J Case Rep. 2019; 3(4): 1-4.
- ▶ Keller C, Müller-Ehmsen J. Pharmacological Primary Prevention of Myocardial Infarction, Stroke and Death: A possible Task? Dtsch med Wochenschr. 2016; 141(18): 1330-1332.
- ▶ Kahraman D, Keller C, Schneider C, et al. Development of hypothyroidism during long-term follow-up of patients with toxic nodular goitre after radioiodine therapy. Clin Endocrinol (Oxf). 2012; 76(2): 297-303.

- ▶ [www.krankenhaus-reinbek.de](http://www.krankenhaus-reinbek.de)



# Zur Person

- ▶ Thiele J, Kvasnicka HM, Schmitt-Graeff A, et al. [inkl. Keller C]. Bone marrow changes in chronic myelogenous leukaemia after long-term treatment with STI571. Histopathology. 2005; 46(5): 540-50.

## Klinische Forschung und Studien

- ▶ Mitarbeit an multizentrischen Studien: u.a. SEPIA, SHIFT, AMADEUS-Trial, TITAN-Trial, PAPIRUS II & III

## Sonstiges

- ▶ Qualifikation Transfusionsbeauftragter
- ▶ DRG-Beauftragter
- ▶ Notarzkurs
- ▶ Wissenschaftliche Gutachtertätigkeit