

Univ.- Professor Dr. Raimund Erbel
(9. März *1948)

Direktor der Klinik für Kardiologie
Westdeutsches Herzzentrum Essen
Universität Duiburg-Essen, Deutschland
European Cardologist

Hufelandstr. 55, 45122 Essen Deutschland
Tel: +49 (0) 201 723 4800
Fax: +49 (0) 201 723 5401
E-Mail: erbel@uk-essen.de



Curriculum vitae

1954 – 1967	Schulzeit
1967 – 1970	Universität Köln
1970 – 1973	Universität Düsseldorf
1973	Staatsexamen
1974	Promotion, Thema : Determinanten des intra myokardialen Druckes
1973 – 1974	Medizinalassistentenzeit, Leverkusen
1974 – 1975	Kardiologie Universität Düsseldorf
1975 – 1977	Bundeswehrkrankenhaus Koblenz
1977 – 1982	Abteilung Innere Medizin I, RWTH Aachen
1981	Facharzt für Innere Medizin
1999	European Cardiologist
1982 – 1993	Oberarzt II. Med. Klinik, Johannes Gutenberg Universität Mainz
1983	Ernennung C2 Professor auf Zeit
1988	Ernennung zum Universitätsprofessor
Seit 1993	Ernennung zum Universitätsprofessor C4, Direktor der Abteilung Kardiologie, Universität – GHS - Essen

Wissenschaftliche Gesellschaften

1987	Fellow of the American College of Cardiology
1988	Fellow of the European Society of Cardiology
2001	Fellow of the American Heart Association
Editor :	Herz
2008	Mitglied ESR
2008	Mitglied Editorial Board „European Heart Journal“
2009	Mitglied Editorial Advisory Board „Interventional Cardiology“
2009	Mitglied “European Atherosclerosis Society”

Preise und Auszeichnungen

1983	Paul Beiersdorf Preis
2002	1. Preis “Innovationen im Ruhrgebiet 2002”
2003	Ernst von Leyen Gedächtnismedaille
2008	Honorable Ambassador of the Tbilisi State University, Georgien

Hauptforschungsfelder

- Koronare Atherosklerose
- Mikrotechnik in der Kardiologie
- Nicht-invasive Koronarverfahren
- Klinische Epidemiologie

- Aortenanalyse
- Infektiöse Endokarditis
- Pulmonale Hypertonie
- Myokardiale Überbrückung
- Perkutane Aortenklappen-Implantation

Ausgewählte Publikationen

Nissen SE, Nicholls SJ, Sipahi I, Libby P, Raichlen JS, Ballantyne CM, Davignon J, Erbel R, Fruchart JC, Tardif JC, Schoenhagen P, Crowe T, Cain V, Wolski K, Goormastic M, Tuzcu EM for the ASTEROID investigators. Effect of Very High-Intensity Statin Therapy on Regression of Coronary Atherosclerosis. JAMA 295: 1556-65, 2006

Schmermund A, Achenbach S, Budde T, Buziashvili Y, Förster A, Friedrich G, Henein M, Kerkhoff G, Knollmann F, Kukharchuk V, Lahiri A, Leischik R, Moshage W, Scharfl M, Siffert W, Steinhagen-Thiessen E, Sinitsyn V, Vogt A, Wiedeking B, Erbel R. Effect of Intensive Versus Standard Lipid-Lowering Treatment with Atorvastatin on the Progression Of Calcified Coronary Atherosclerosis Over 12 Month. Circulation 113: 427-37, 2006

Erbel R, Di Mario C, Bartunek J, Bonnier J, de Bruyne B, Eberli FR, Erne P, Haude M, Heublein B, Horrigan M, Ilesley C, Böse D, Koolen J, Lüscher TF, Weissman N, Waksman R. Temporary scaffolding of coronary arteries with bioabsorbable magnesium stents: a prospective, non-randomised multicentre trial. Lancet 369: 1869-75, 2007

Erbel R, Möhlenkamp S, Lehmann N, Schmermund A, Moebus S, Stang A, Grönemeyer D, Seibel R, Mann K, Volbracht L, Dragano N, Siegrist J, Jöckel KH. Sex related cardiovascular risk stratification based on quantification of atherosclerosis and inflammation. Atherosclerosis 2007, (Epub ahead of print)

Erbel R, Möhlenkamp S, Kerkhoff G, Budde T, Schmermund A. Non-invasive screening for coronary artery disease: calcium scoring. Heart 93: 1620-29, 2007

