

**Download-Links für druckfähiges Bildmaterial:**

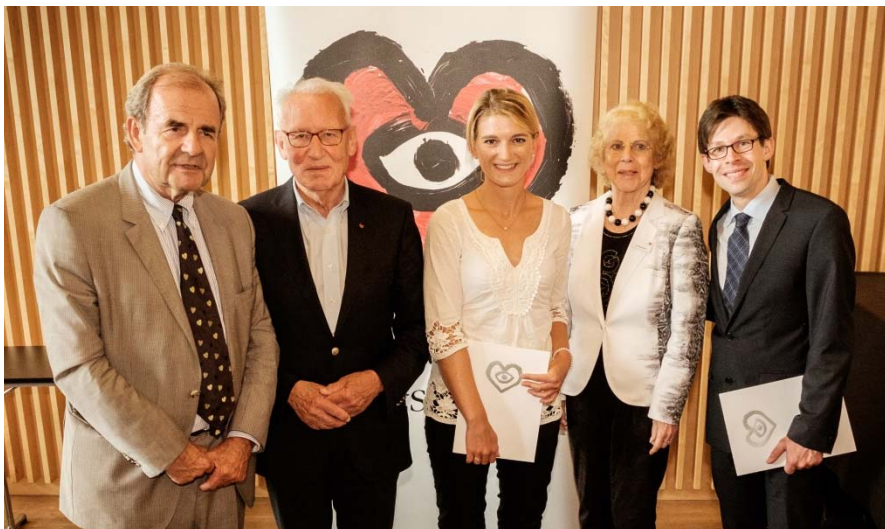
[www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-dr-werner-23-2016.jpg](http://www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-dr-werner-23-2016.jpg)  
[www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-winterstein-preis-23-2016.jpg](http://www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-winterstein-preis-23-2016.jpg)  
[www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-dr-werner-klinik-23-2016.jpg](http://www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/forschung-dr-werner-klinik-23-2016.jpg)  
[www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/sportratgeber-23-2016.jpg](http://www.herzstiftung.de/presse/bildmaterial/sportratgeber-23-2016.jpg)



Dr. med. Christian Werner,  
Klinik für Innere Medizin III,  
Universitätsklinikum des Saarlandes

Winterstein-Preisträger Dr. med. Christian Werner während einer Echokardiographie-Untersuchung am Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg/Saar.

Foto: Braunecker/IMED-Fotolabor/Uniklinikum des Saarlandes



Preisverleihung in Frankfurt (v. l. n. r.): Prof. Dr. Thomas Meinertz, Vorsitzender der Deutschen Herzstiftung, Prof. Dr. Hellmut Oelert, Vorsitzender des Wiss. Beirats der Deutschen Stiftung für Herzforschung, Preisträgerin Dr. Hanna Fröhlich, Stifterin Ursula Winterstein, Preisträger Dr. Christian Werner  
(Foto: Andreas Malkmus/DHS)



Bildnachweis Collage: Ulrike Eberius, Foto U1 (Jan Neuffer); Foto links (iStock photo 9620824); Foto rechts (Georg Schreiber)