

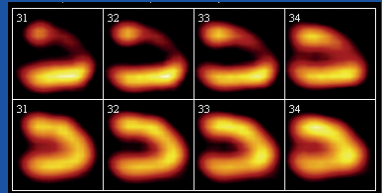
14. Kurs für Kardiovaskuläre Nuklearmedizin / Nuklear-Kardiologie

Einladung und Programm

Eine Veranstaltung der

Arbeitsgemeinschaft Kardiovaskuläre Nuklearmedizin und Lungen-
diagnostik der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V. (DGN)
und der

Arbeitsgruppe Nuklearkardiologische Diagnostik der
Deutschen Gesellschaft für Kardiologie -
Herz- und Kreislaufforschung e.V. (DGK)



Eine Veranstaltung unter der Schirmherrschaft der

Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin e.V. (DGN)
und der
Deutschen Gesellschaft für Kardiologie -
Herz und Kreislaufforschung e.V. (DGK)

12. – 14. September 2019
Inselhotel Potsdam



Deutsche Gesellschaft
für Nuklearmedizin e.V.



DGK.

Deutsche Gesellschaft für Kardiologie
– Herz- und Kreislaufforschung e.V.

Samstag, 14. September 2019

9.00 – 12.00 Uhr **Ist die Myokardszintigraphie (SPECT) der Goldstandard in der nichtinvasiven Ischämiediagnostik?**

Vorsitz: R. Dörr, J. vom Dahl

Das Belastungs-EKG ohne Bildgebung wird aussterben
R. Dörr

Die Myokardszintigraphie (SPECT) ist der Goldstandard in der Ischämiediagnostik
F. Bengel

Nein – es ist die Stressechokardiographie
F. Knebel

Nein – es ist das Perfusions-MRT
M. Gutberlet

Nein – es ist das Herz-CT
A. Leber

Die neuen ESC-Leitlinien von 2019 zum Management des chronischen Koronarsyndroms (CCS): Was will die Invasivkardiologie von der Nuklearkardiologie wissen?
S. Silber

Diskussion

12.00 – 12.30 Uhr **Kaffeepause**

12.30 – 13.00 Uhr **Fälle der Teilnehmer (bitte vorab einreichen!)**
Vorsitz: W. Schäfer, C. Rischpler