

## Prof. Dr. Göran K. Hansson

Göran K. Hansson ist seit 1995 Professor für Herz-Kreislauf-Forschung am Karolinska-Institut und Karolinska-Universitätsklinikum im Zentrum für Molekulare Medizin. Er promovierte an der Göteborg Universität in Schweden, war Postdoktorand an der University of Washington in Seattle, USA, und danach Professor für Zellbiologie an der Göteborg Universität.



Dr. Hanssons Forschung befasst sich mit Immun- und Entzündungsmechanismen bei Arteriosklerose. Er entdeckte, dass Atherosklerose eine lokale entzündliche Immunantwort in der Arterienwand beinhaltet, bei der LDL als Autoantigen wirken kann und dass immunsuppressive Arzneimittel die arterielle Restenose hemmen können. Ziel seiner Forschung ist die Entwicklung neuer Therapien für Menschen mit Herz-Kreislauf-Erkrankungen, die durch das Immunsystem verursacht werden.

Dr. Hansson ist Mitglied des Komitees zur Vergabe des Nobelpreises für Physiologie oder Medizin und war bis 2015 sein Sekretär. Seit Juli 2015 ist Dr. Hansson Generalsekretär der Königlich Schwedischen Akademie der Wissenschaften. Er ist Mitglied der Academia Europaea und wurde für seine Beiträge zur Medizin mit einer Vielzahl von wissenschaftlichen Preisen und Ehrendoktorwürden ausgezeichnet.

### Science Meets Medicine 2019

22. Mai 2019, 16:00 Uhr

**Hotel Louis C. Jacob**

Großer Elbsalon

Elbchaussee 401 - 403

22609 Hamburg



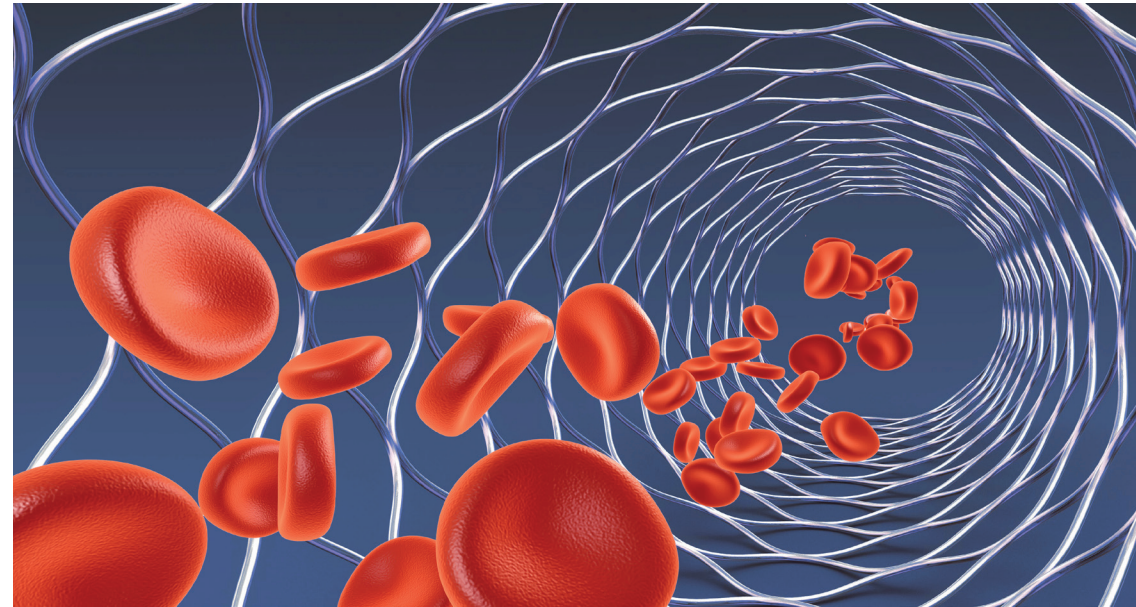
### Anmeldung

Bitte verwenden Sie zur Anmeldung das beigefügte Faxformular. Alternativ können Sie sich online anmelden unter: [www.labor-lademannbogen.de](http://www.labor-lademannbogen.de)  
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Parkmöglichkeiten am Hotel sind vorhanden.

Wir danken der Firma Sysmex Deutschland GmbH für die freundliche Unterstützung dieser Fortbildungsveranstaltung.



Einladung



## Prof. Dr. Göran K. Hansson

Professor of Cardiovascular Research, Karolinska Institut, Sweden

### Atherosclerosis - an inflammatory disease triggered by cholesterol

22. Mai 2019, 16.00 Uhr

Hotel Louis C. Jacob - Hamburg



Universitätsklinikum  
Hamburg-Eppendorf



SONIC  
HEALTHCARE  
GERMANY

---

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

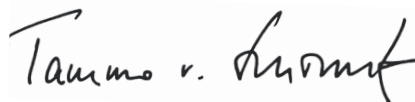
es ist uns eine Freude, Sie in diesem Jahr zur fünften Fortbildungsveranstaltung der Reihe „Science meets Medicine“ einzuladen. Erneut wird diese Veranstaltung vom Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsmedizin des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf und Sonic Healthcare Germany, vertreten durch das Labor Lademannbogen, Hamburg, organisiert.

Entsprechend unserem Ziel, Themen aus der aktuellen Spitzenforschung und ihrer Anwendung in der Medizin aufzugreifen, freut es uns sehr, dass wir mit Prof. Dr. Göran K. Hansson einen international renommierten Forscher mit bahnbrechenden Arbeiten auf dem Gebiet der Arterioskleroseforschung gewinnen konnten.

Wir hoffen, Ihnen mit diesem Thema eine interessante und spannende Fortbildung zu bieten.



Prof. Dr. Dr. Thomas Renné  
Institut für Klinische Chemie und  
Laboratoriumsmedizin



Prof. Dr. Tammo von Schrenck  
CEO / Geschäftsführer



---

## Programm

- 16:00 Uhr Einlass**
- 16:30 Uhr Begrüßung**  
Prof. Dr. Dr. Thomas Renné  
Prof. Dr. Tammo von Schrenck
- 16:40 Uhr Einführung in Thematik**  
Prof. Dr. Thomas Eschenhagen
- 17:00 Uhr Atherosclerosis - an inflammatory disease triggered by cholesterol**  
Prof. Dr. Göran K. Hansson
- 18:00 Uhr Buffet**

---

Die Fortbildungsakademie der Ärztekammer Hamburg hat diese Fortbildungsveranstaltung mit 3 Punkten bewertet.

