

# Science Day 2017

Der erste **Science Day** 2017 richtet sich an alle interessierten Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler des Fachbereichs Medizin. Zu diesem Anlass präsentieren sie ihre aktuellen Forschungsarbeiten. Die zentralen Forschungsinhalte werden anschaulich dargestellt, um Interesse für das jeweilige Arbeitsgebiet zu wecken. Der Kreativität sind dabei keine Grenzen gesetzt. Unser Motto ist: Lust auf Forschung über die Grenzen der Disziplinen hinaus.

## Ablauf

**10. November 2017**

**13:00 Uhr**  
**Beginn der Veranstaltung**  
*Musikalische Eröffnung*

**13:05 Uhr**  
**Eröffnung und Grußworte** durch den Dekan, Herrn Prof. Weidner und den Prodekan, Herrn Prof. Acker  
**Einführung** durch Frau Dr. Schut

**13:15 Uhr**  
**Blitzvorträge**

**15:00 Uhr**  
**Posterpräsentationen**  
*Fingerfood*

**17:00 Uhr**  
**Preisverleihung**  
*Musikalischer Ausklang*

## Veranstaltungsort

Hörsäle 1 und 2  
Medizinisches Lehrzentrum am Seltersberg (MLZ)  
Klinikstraße 29  
35392 Gießen



Foto: Rolf K. Weigst

Abstract-Deadline:  
**Montag, 4. September 2017**

Einreichung unter E-Mail:  
**[scienceday@med.uni-giessen.de](mailto:scienceday@med.uni-giessen.de)**

Der Science Day wird unterstützt durch die von Behring-Röntgen-Stiftung.

Fachbereich 11  
Medizin



**1. Science Day**  
**10. November 2017**

Let's talk about our research!

# Let´s talk about our research!

Pathomechanismen testikulärer Entzündungen ...  
Mundhygienefertigkeiten ... Das Menschenrecht  
auf Gesundheit ... Mentale Induktion von Juckreiz  
... Pathomechanismen und Therapie der Lungen-  
fibrose ... Molekulare Mechanismen der Metas-  
tasierung von Tumoren ... Geschichte der  
Familienplanung... Protein-Analytik ... ..

## **Zu was forscht Ihr eigentlich?**

Studierende und Mitarbeitende am Fachbereich  
Medizin haben nur selten einen Überblick  
darüber, zu welchen Themen in anderen  
Bereichen geforscht wird. Um dies zu ändern,  
veranstaltet der Fachbereich auf Initiative der  
wissenschaftlichen Mitarbeiter/Innen am 10.  
November einen **Science Day**.

Die Vielfalt medizinischer Forschung steht dabei  
im Mittelpunkt dieses ersten **Science Day**. Den  
Mitgliedern des Fachbereichs Medizin bietet sich  
eine ausgezeichnete Möglichkeit, um über die  
unterschiedlichen Forschungsthemen am Fach-  
bereich Medizin ins Gespräch zu kommen und  
Mitarbeitende anderer Institute und Kliniken  
kennenzulernen.

Im Sinne eines wertschätzenden Miteinanders  
dient der **Science Day** als Austauschforum und  
Plattform, um die eigenen aktuellen Forschungs-  
arbeiten einem interdisziplinären Publikum zu-  
gänglich zu machen. Der **Science Day** möchte  
zudem Studierende an die unterschiedlichen  
Forschungsbereiche heranführen, um einen Ein-  
blick in das faszinierende Arbeitsfeld Forschung  
zu ermöglichen und das Interesse an einer  
Doktorarbeit zu wecken.

# Anmeldung

Der **Science Day** 2017 richtet sich an alle  
Studierende, wissenschaftliche Mitarbeiter/Innen  
sowie Professoren/Innen.

Alle Nachwuchswissenschaftler/Innen des Fach-  
bereichs Medizin sind herzlich eingeladen, ihre  
Forschungsarbeiten vorzustellen.

Bitte schicken Sie Ihre Vorschläge in Form eines  
kurzen Abstracts bis zum **4. September 2017** an  
folgende Email-Adresse: [scienceday@med.uni-  
giessen.de](mailto:scienceday@med.uni-giessen.de). Wir bitten Sie, bei der Abstract-  
Einreichung das gewünschte Format Ihres  
Beitrags anzugeben (Poster oder Blitzvortrag-  
beides mit Diskussion) und, ob es sich um  
Grundlagen- oder klinische Forschung handelt.  
Der Blitzvortrag sollte maximal 5 Minuten dauern  
und kann in deutscher oder englischer Sprache  
gehalten werden. Poster sollten im A0-Format  
gedruckt werden (bevorzugt Hochformat).

# Auszeichnungen

Ein komplexes Thema anschaulich und allgemein  
verständlich zu präsentieren, ist eine Kunst! Die  
besten Beiträge werden deshalb mit Preisen  
ausgezeichnet. Hier gibt es drei verschiedene  
Preise jeweils für Beiträge aus der **Klinischen  
Forschung** sowie für Beiträge aus der  
**Grundlagenforschung**:

- Best speaker:** Der beste Vortrag wird  
ausgezeichnet.
- Best poster:** Das anschaulichste Poster  
bekommt einen Preis.
- Best method:** Die verständlichste und am  
kreativsten umgesetzte  
Methode wird prämiert.

# Idee

In erster Linie richtet sich der *Science Day* an alle  
interessierten Nachwuchswissenschaftlerinnen  
und Nachwuchswissenschaftler am Fachbereich  
Medizin, die ihre aktuellen Forschungsarbeiten  
präsentieren möchten. Natürlich sind auch  
Studierende, Professorinnen und Professoren  
herzlich eingeladen.

Die zentralen Forschungsinhalte (Forschungs-  
frage, Methode, etc.) sollen dabei in Form eines  
allgemein verständlichen **Blitzvortrages und/oder  
eines** visuell ansprechenden **Posters** vorgestellt  
werden.

Beim Blitzvortrag haben die Teilnehmenden fünf  
Minuten Zeit, um ihr Forschungsthema  
anschaulich darzulegen und Interesse für ihr  
Arbeitsgebiet zu wecken. Der Kreativität sind  
dabei keine Grenzen gesetzt, denn im Vorder-  
grund steht die interdisziplinäre Verständlichkeit.  
Anschließend sollen Fragen und Ideen am Poster  
diskutiert werden.

## **Organisationsteam:**

Dr. Christina Schut, PD Dr. Michael Knipper, Dr. Niko  
Bock, Stefanie Ebel, Prof. Dr. Carolina Ganß, Dr.  
Daniela Harnacke, Annika Hartmann, Rosa Hollekamp,  
Dr. Alexander Jahnke, PD Dr. Harald Jurkat, Dr.  
Srikanth Karnati, Stephanie Kiupel, Drs. Sicco van der  
Mei, Dr. Fatemeh Sharifpanah, Dr. Ulrike Weik, Anja  
Matthes (Referat 3, Dekanat)