

Universität Rostock  Traditio et Innovatio  **Universitätsmedizin Rostock**

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie unseren Salzhaushalt reguliert.

Und »Salz ist wertvoller als Gold« ...

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio  **Universitätsmedizin Rostock**

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie an der Blutdruckregulation beteiligt ist.

Eine Überfunktion führt zur Hypertonie ...

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio  **Universitätsmedizin Rostock**

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie unseren Zuckerstoffwechsel beeinflusst.

Und Zucker ist »Strom für die Zellen« ...
... hoher Blutzucker bedeutet Diabetes.

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio  **Universitätsmedizin Rostock**

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie Streßhormone produziert.

Adrenalin und Cortisol helfen uns, Streß zu überwinden ...

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin Rostock 

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie unser Immunsystem beeinflusst.

Sie produziert Hormone, die uns in der Medizin bei vielen Erkrankungen helfen.

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin Rostock 

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie unser Immunsystem beeinflusst.

Sie produziert Hormone, die uns in der Medizin bei vielen Erkrankungen helfen.

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin Rostock 

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein Organ, das Zucker, Salz, Blutdruck und Immunsystem reguliert.

Eine Unterfunktion führt zu Unterzuckerung, Elektrolytstörungen, Schwindel, Schwäche, ...

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de

Universität Rostock  Traditio et Innovatio

Universitätsmedizin Rostock 

Tagung der Sektion Nebenniere, Hypertonie und Steroide der DGE, 12th German Adrenal Conference

13.–14. Februar 2016
Hochschule für Musik und Theater Rostock



Die Nebenniere ist ein wichtiges Organ, weil sie unseren Salzhaushalt reguliert.

Und »Salz ist wertvoller als Gold« ...

12. Deutsche Nebennierenkonferenz 

www.med.uni-rostock.de