

Mittwoch, 17.10.2018

16.30-20.00 Uhr

Linden-Museum Stuttgart, Hegelplatz 1

Wanner-Saal

Eintritt frei!

Beckenbodengesundheit – Aus Sicht des Urologen, des Gynäkologen und des Enddarm-Spezialisten

Experten vor Ort informieren und beantworten Ihre Fragen



Kostenloses Infomaterial
zur Harn- und
Stuhlinkontinenz können
Sie anfordern bei:

Deutsche
Kontinenz Gesellschaft e.V.
Friedrichstraße 15
60323 Frankfurt am Main

Zahlreiche Experten aus dem Universitätsklinikum Tübingen stehen Ihnen während des Patientenforums am 17. Oktober 2018 im Wanner-Saal des Linden-Museums Stuttgart für Ihre persönlichen Fragen zur Verfügung.

www.kontinenz-gesellschaft.de

Einladung zum Patientenforum

Mittwoch, 17.10.2018, 16.30-20.00 Uhr

Moderation: Dr. Bastian Amend, Prof. Dr. Christl Reisenauer, PD Dr. Andreas Kirschniak

16.30 Uhr

Begrüßung

16.35 –
17.30 Uhr

Männergesundheit: Inkontinenz und Erektion

Universitätsklinik für Urologie Tübingen

Harninkontinenz beim Mann

Dr. Stefan Aufderklamm

Erektile Dysfunktion: Was kann man(n) tun?

PD Dr. Steffen Rausch

Wenn sich die Blase nicht mehr leert – was dann?

Dr. Bastian Amend

17.35 –
18.30 Uhr

Beckenbodenprobleme der Frau: Inkontinenz, Senkung, Sexualität

Universitäts-Frauenklinik Tübingen

Harninkontinenz der Frau

Dr. Laura Taran-Munteanu

Blasen- Darm-, Gebärmutterensenkung: Muss denn immer operiert werden?

Prof. Dr. Christl Reisenauer

Sex in the City – Lust als Lifestyle

Dr. Sabine Hahn

18.35 –
19.30 Uhr

Wenn der Stuhlgang nicht klappt: Von der Verstopfung bis zur Inkontinenz

Universitätsklinik für Allgemeine, Viszeral- und Transplantationschirurgie Tübingen

Grundsätzliche Prinzipien der Darmchirurgie: Von der Hämorrhoiden bis zum Darmkrebs

Dr. Jonas Johannink

Behandlungsmöglichkeiten der Stuhlinkontinenz

Dr. Peter Wilhelm

Gestörte Darmentleerung

Dr. Steffen Axt

19.35 –
19.55 Uhr

Was kann die Physiotherapie bei Beckenbodenbeschwerden leisten?

Zentrum für Physiotherapie gGmbH Tübingen

Morten Meyer M.Sc., Physiotherapeut

20.00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Mit
freundlicher
Unterstützung:



MenkeMED
Medizintechnik

