

## Neue Technologien – neue Medizin – Präzisionsmedizin

Utl.: Vortragsreihe der Medizinischen Universität Wien an der VHS  
Wiener Urania =

Wien (OTS) - Präzisionsmedizin ist der vielleicht wichtigste Trend für die Medizin des 21. Jahrhunderts und wird bei unterschiedlichen Krankheiten optimale Therapien für Patientinnen und Patienten sowie gezielte Prävention bei bekannten Risikofaktoren ermöglichen. Die richtige Behandlung mit der richtigen Dosis zum richtigen Zeitpunkt für die richtige Patientin bzw. den richtigen Patienten:

Präzisionsmedizin beschränkt sich nicht auf die oberflächliche Betrachtung von Symptomen. Sie versucht, die eigentliche Ursache der Erkrankung auf molekularer Ebene zu identifizieren. Das steigert die individuellen Heilungschancen enorm.

ExpertInnen der MedUni Wien bieten im Rahmen dieses Science Schwerpunktes Einblicke in das biologische und technologische 1x1 der Präzisionsmedizin.

~

Factbox:

„Präzisionstherapie“ und Brustkrebs - die Zukunft hat bereits begonnen!

28. September 2017, 19:00-20:30 Uhr

Präzision in der Betreuung angeborener Erkrankungen: Entwicklungen im Laufe der Zeit

12. Oktober 2017, 19:00-20:30 Uhr

Personalisierte Therapie von Kopf- und Halstumoren

02. November 2017, 19:00-20:30 Uhr

Neue Wege zur Selbstheilung in der Regenerativen Medizin

16. November 2017, 19:00-20:30 Uhr

VHS Wiener Urania, Uraniastrasse 1, 1010 Wien

Eintritt bei allen Terminen frei

~

Mehr Information: [www.vhs.at](http://www.vhs.at) sowie unter 01/89174-150000.

Pressebilder zu dieser Aussendung sind in Kürze unter  
[www.wien.gv.at/pressebilder](http://www.wien.gv.at/pressebilder) abrufbar. (Schluss)

~

Rückfragehinweis:

Klaus Kieneswenger  
Programmmanagement  
Planetarium Wien, Kuffner- und Urania Sternwarte  
Mobil: 01 89 174 150 125  
E-Mail: [klaus.kieneswenger@vhs.at](mailto:klaus.kieneswenger@vhs.at)

Catharina Gruidl  
Mediensprecherin  
Wiener Volkshochschulen  
Tel.: 01/89 174-100 105  
Mobil: 0699/189 17 758  
E-Mail: [catharina.gruidl@vhs.at](mailto:catharina.gruidl@vhs.at)

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/174/aom>

\*\*\* OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER  
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT \*\*\*

OTS0064 2017-09-28/10:00

281000 Sep 17

Link zur Aussendung:

[https://www.ots.at/presseaussendung/OTS\\_20170928\\_OTS0064](https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20170928_OTS0064)