

 $Home \mid English \; Site \mid \; Impressum \mid \; Kontakt \mid \; Sitemap \mid \; \textbf{Zugang beantragen} \mid \; \textbf{Login}$

Home
Über uns

Zoonosenforschung

Forschungsförderung

Pilot- und
Querschnittsprojekte

Veranstaltungen

Datenbankinternetportal

News

Interviews

Newsletter

Service & Downloads

Junior Scientists

Presseschau

Mitglied werden

Zoonosen-Lexikon

Interner Bereich

GEFÖRDERT VOM



Search!



Editorial

Liebe Leserin, lieber Leser!

Zoonosensymposium 2012 in Berlin, ein neues Zoonosenprojekt in Münster, neue interne Beiräte, eine Bucherscheinung – das alles ereignete sich in den vergangenen Monaten bei der Zoonosenplattform. Um immer auf dem neuesten Stand zu sein, empfehlen wir, zwischen den Newslettern regelmäßig auf unserer Internetseite vorbeizuschauen!

Mit herzlichen Grüßen

Thre

Geschäftsstelle der Nationalen Forschungsplattform für Zoonosen

News aus der Zoonosenplattform

Wahl des internen Beirats

Einmal quer Beet durch die Zoonosenforschung: am 11. Oktober 2012 wählte das Plenum der Zoonosenplattform im alljährlich wiederkehrenden Ritual den internen Beirat. Neben einigen bereits bekannten Gesichtern wurden auch drei neue Mitglieder in das Gremium gewählt, um die Aktivitäten der Zoonosenplattform mit zu gestalten. Dadurch spiegelt sich erneut die große Breite der Zoonosenforschung von Tier- bis Humanmedizin unter anderem in den Bereichen Bakteriologie, Epidemiologie, Parasitologie und Virologie in diesem Gremium wider.



Erfahren Sie mehr.

Juristische Expertise zur Probenentnahme bei Tieren jetzt als Buch erschienen

Pünktlich zum Zoonosensymposium 2012 erschien die Expertise zur rechtssicheren Probenentnahme bei Tieren samt der Mustertexte, die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern als Vorlage für Forschungsinformationen und Einwilligungserklärungen dienen sollen, in Buchform. Exemplare der ersten Auflage können, solange der Vorrat reicht, in der Geschäftsstelle bestellt werden.



Erfahren Sie mehr

Projekte

Pilotprojekt: Glykolipidrezeptoren

Sieben ausgewiesene Zoonosenforscher der Zoonosenplattform identifizieren und charakterisieren in diesem Pilotprojekt mit neuesten biophysikalischen Techniken potentielle Glykolipidrezeptoren von zoonotischen Virulenzfaktoren bzw. Zoonosenerregern. Ein integrierter Workshop gab zudem im September jung wertvolle Einbliske in die Maccasspaktrametrie alle wie

integrierter Workshop gab zudem im September jungen Forschern wertvolle Einblicke in die Massenspektrometrie als wichtige Analysemethode in der Zoonosenforschung.

Erfahren Sie mehr

Veranstaltungen

Laborseminar im Rahmen des Querschnittsprojektes PBA-Zoo Laborseminar im Rahmen des Querschnittsprojektes PBA-Zoo zum Erlernen von Hochdurchsatz-Sequenziertechniken. Thema: New Generation Sequencing. Bewerbungsfrist für den Workshop ist **31**. **Oktober 2012**.

Erfahren Sie mehr

Workshop ZooMAP

Unter dem Motto "From Johne's disease to Crohn's disease: still more questions than answers" findet vom 12. bis 13 März 2013 in Hannover das Treffen des





Zoonosenverbundes Zoo-MAP statt. Die Anmeldung ist ab sofort möglich.

Erfahren Sie mehr

National Symposium on Zoonoses Research

Symposium

Am 19. und 20. September 2013 wird in Berlin das Nationale Symposium für Zoonosenforschung 2013 stattfinden.

Erfahren Sie mehr

Links

Fördernews - Fördernewsletter verpasst? Hier können Sie ihn nachlesen.

Stellenangebote - Hier veröffentlichen wir auch gerne Ihre Stellenanzeigen.

Veranstaltungen - Gerne kündigen wir in unseren Veranstaltungshinweisen weitere Workshops, Symposien und Kongresse an. Anregungen nehmen wir gerne entgegen.

Impressum

Der Newsletter der Nationalen Forschungsplattform für Zoonosen wird per E-Mail versandt und enthält Informationen aus der Nationalen Forschungsplattform für Zoonosen.

Sollten Sie kein Interesse an weiteren Ausgaben unseres Newsletters haben, dann senden Sie eine E-Mail an: info@zoonosen.net.



Mit freundlichen Grüßen

Ihre Geschäftsstelle der Nationalen Forschungsplattform für Zoonosen

E-Mail: info@zoonosen.net Website: www.zoonosen.net

Bildnachweise:

Header: Prof. Dr. E. M. Liebler-Tenorio

Gremienarbeit: TMF e.V. DIP Logo: Hannes Vogt

Bild zum Projekt Glykolipidrezeptoren: Distler et al. Logo zum Workshop ZooMAP: Wikipedia, AxelHH

Datenschutzhinweise | Webmaster | Seite Drucken | Seitenanfang | © Copyright TMF

