



TechnaNova GmbH

PRESSEINFORMATION

Wiesbadener Startup-Unternehmen entwickelt den ersten Zeckenentferner, der die Kriterien des Robert Koch Instituts erfüllt

Wiesbaden (06. Juli 2011) – Rund jeder 10. Zeckenstich kann zu einer ernstzunehmenden Borrelien-Infektion führen, wie Untersuchungen des Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg und des Hygieneinstituts der Universität Heidelberg ergeben haben. Dabei handelt es sich bei der Borreliose nur um die häufigste Zeckenerkrankung.

Wie der Borreliose und FSME Bund Deutschland e.V. mitteilt, können Zecken darüber hinaus noch sehr viele andere Krankheitserreger wie das FSME-Virus, Anaplasmen, Rickettsien, Babesien, Bartonellen, Q-Fieber-Erreger, Tularämie usw. übertragen.

Schnell entfernen

Das Risiko, von einer stechenden Zecke infiziert zu werden, kann durch umgehendes Herausziehen der Zecke deutlich gesenkt werden. Das gilt insbesondere für die Lyme-Borreliose, denn die möglicherweise im Zeckendarm befindlichen Borrelien brauchen in der Regel einige Stunden, bis sie übertragen werden. Je schneller sie entfernt wird, desto weniger Gelegenheit hat die Zeckennymphe, ihre gefährlichen Krankheitserreger in den Mensch zu spritzen.

Laut Robert Koch Institut muss die Nymphe umgehend, quetsch- und manipulationsfrei entfernt werden, um gefährliche Borreliose zu vermeiden.

Das junge Wiesbadener Unternehmen TechnaNova GmbH hat nun mit **Nymphia**[®] den einzigen neutral geprüften Zeckenentferner entwickelt, der Zecken nach den vom Robert Koch Institut erstellten Kriterien risikofrei entfernt.



Scheckkartengroß. Passt in jedes Portemonnaie



Aus dem Nähkästchen..

Was aussieht wie Omas Nadeleinfädler ist in Wirklichkeit ein nach langer Entwicklungsarbeit hergestelltes Präzisions-Werkzeug, das nur in der Apotheke erhältlich ist. Die Spezialdraht-Schlinge von nur 60 Mikrometern Breite wird in einem aufwändigen Feinabstimmungs-Verfahren unter Verwendung von eigens hierzu entwickelten Werkzeugen produziert.

Geschickt eingefädelt!

Während Zeckenkarten & co. erst helfen, wenn die Zecke schon einige Tage auf der Haut sitzt und mindestens Stecknadelkopfgröße erreicht hat (siehe Ökotest: <http://www.oekotest.de/cgi/index.cgi?artnr=32973;bernr=06;co=>), ist der Nymphia Zeckenentferner durch seine Spezialdrahtschlinge mit 60 Mikrometer Feinabstimmung der einzige Zeckenentferner auf dem Markt, der bereits kleinste Zecken auch kurz nach dem Biß entfernt.

Über TechnaNova:

Die TechnaNova GmbH wurde 2007 von Dipl. Ing. Franz-Josef Leis gegründet und befasst sich mit der Entwicklung sowie Vermarktung technischer Innovationen. Der Zeckenentferner Nymphia® und das Spezialelement DuaSave® konnten bereits erfolgreich zur Vermarktungsreife geführt werden. Weitere Innovationen liegen als Idee oder Prototyp vor. Das TechnaNova-Team verfolgt die Strategie, neue Produkte mit hohem Kundennutzen zu erzeugen, und dem Verbraucher zu den bestmöglichen Konditionen zugänglich zu machen.

Unternehmensgründer und Geschäftsführer Franz-Josef Leis ist Diplom-Ingenieur im Bereich Umwelttechnik und war 17 Jahre als Sachverständiger tätig. In dieser Zeit entstanden viele Ideen und erste Prototypen wurden gebaut. Der Wunsch, diese wirtschaftlich zu verwerten war ursächlich für den Berufswechsel und den Schritt in die Selbständigkeit.

Weitere Informationen erhalten Sie online unter: <http://www.technanova.de/>



Druckfähige Pressefotos senden wir Ihnen gerne auf Anfrage zu!

Pressekontakt: [TechnaNova GmbH](http://www.technanova.de) | Enrico Bosten | Kreuzberger Ring 22 | 65205 Wiesbaden |
Fon: +49 (0) 611 8907528 | Fax: +49 (0) 611 8907529 | Mail: bosten@technanova.de