



Alzheimer-Frühd Diagnose durch Blutentnahme: Leipziger Forschergruppe entwickelt neues Testverfahren

Alzheimer-Frühd Diagnose durch Blutentnahme: Leipziger Forschergruppe entwickelt neues Testverfahren
Unterstützt wird Max Holzer mit 79.770 Euro von der gemeinnützigen Alzheimer Forschung Initiative e.V. (AFI). Sein Projekt ist eines von sieben innovativen Alzheimer-Forschungsvorhaben an deutschen Universitäten, welche die AFI ab sofort mit insgesamt 464.220 Euro bis 2016 fördert. Die Leipziger Forscher arbeiten an einem Bluttest, der auf der Stimulierbarkeit von Lymphozyten beruht und leicht auszuwerten ist. Bei Menschen mit Alzheimer in fortgeschrittenem Stadium erreichte der Test eine sehr hohe diagnostische Aussagekraft. Jetzt wollen die Forscher an 100 Probanden testen, ob das Verfahren auch bei Menschen mit Alzheimer im Frühstadium eine vergleichbar hohe diagnostische Sicherheit erzielt. "Mit diesen Untersuchungen soll ein diagnostisches Werkzeug zur Frühd Diagnose der Alzheimer-Erkrankung geschaffen und damit die Möglichkeiten einer frühzeitig einsetzenden Behandlung der Patienten verbessert werden", sagt Max Holzer, der nach 2006 bereits zum zweiten Mal von der AFI unterstützt wird. Die AFI ist der größte private Förderer öffentlicher Alzheimer-Forschung in Deutschland. Seit ihrer Gründung 1995 hat die AFI insgesamt 155 Wissenschaftler mit rund 7 Millionen Euro unterstützt. Die förderungswürdigen Projekte wurden vom Wissenschaftlichen Beirat der AFI unter dem Vorsitz von Prof. Dr. Walter E. Müller, Goethe-Universität Frankfurt, zusammen mit den Beiräten der Schwesterorganisationen in den Niederlanden und Frankreich ausgewählt. Alle aktuellen Forschungsprojekte im Überblick: Die Alzheimer Forschung Initiative e.V. unterstützt ab sofort sieben Alzheimer-Forschungsprojekte an deutschen Universitäten. Gefördert werden Projekte in den Bereichen Grundlagen-, Ursachen-, Diagnose-, Präventions- und Wirkstoffforschung an den Universitätsstandorten Bonn, Frankfurt, Göttingen, Heidelberg, Leipzig, Münster und Tübingen. Beschreibungen zu allen Projekten finden Sie auf unserer Webseite: <http://www.alzheimer-forschung.de/forschung/index.htm?showyear=2014> Kostenfreies Foto von PD Dr. Max Holzer: <http://www.alzheimer-forschung.de/4563> Über die Alzheimer Forschung Initiative e.V. Die Alzheimer Forschung Initiative e.V. (AFI) ist ein eingetragener gemeinnütziger Verein. Seit 1995 fördert die AFI mit Spendengeldern Forschungsprojekte engagierter Alzheimer-Forscher und stellt kostenloses Informationsmaterial für die Öffentlichkeit bereit. Botschafterin der AFI ist die Journalistin und Sportmoderatorin Okka Gundel. Bis heute konnte die AFI 155 Wissenschaftler mit rund 7 Millionen Euro unterstützen. Darüber hinaus wurden über 700.000 Ratgeber und Broschüren abgegeben. Interessierte und Betroffene können sich auf www.alzheimer-forschung.de fundiert über die Alzheimer-Krankheit informieren und Informationen anfordern. Ebenso finden sich auf der Webseite Informationen zur Arbeit des Vereins und allen Möglichkeiten zu spenden. Alzheimer Forschung Initiative e.V. Kreuzstr. 34 40210 Düsseldorf Deutschland Telefon: 0211 / 86 20 66 0 Telefax: 0211 / 86 20 66 -11 Mail: info@alzheimer-forschung.de URL: www.alzheimer-forschung.de 

Pressekontakt

Alzheimer Forschung Initiative e.V.

40210 Düsseldorf

[alzheimer-forschung.de](http://www.alzheimer-forschung.de)
info@alzheimer-forschung.de

Firmenkontakt

Alzheimer Forschung Initiative e.V.

40210 Düsseldorf

[alzheimer-forschung.de](http://www.alzheimer-forschung.de)
info@alzheimer-forschung.de

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage