

« Neue MedTech Kompass Depesche: Innovationen der Zukunft durch Kooperationen sichern

Philips-Studie: Deutsche vertrauen auf die Medizintechnik »

αἶμα – Blutwertanalyse für den Alltag

Gewöhnliche Blutuntersuchungen werden beim Hausarzt oder im Krankenhaus durchgeführt. Von Nachteil ist allerdings, dass dieser Prozess recht langwierig ist. Der aus zwei Schritten bestehende Ablauf (Blutentnahme und -analyse) ist in Kombination mit dem täglichen Gang zum Arzt, für einen modernen, viel beschäftigten Menschen schwierig zu realisieren.

Share

1
tweet

retweet

“ αἶμα” ist speziell für diese Zielgruppe konzipiert, die auf regelmäßige, wenn nicht sogar tägliche Blutuntersuchungen angewiesen ist, jedoch keine Zeit hat ständig zum Arzt zu gehen. Der optimierte Anwendungsablauf macht es möglich, die Blutentnahme und Blutanalyse in einer Apotheke um die Ecke zeitsparend durchführen zu lassen.

Die Innovation des Konzepts besteht in der zeitlichen Reduktion des Blutentnahme und –analyseprozesses sowie in der Integration der Stechhilfe und der Pipette. Das Messergebnis erscheint innerhalb eines Zeitraums von fünf Minuten.

Designer: Wenqing Wei (Bergische Universität Wuppertal)









Apotheke, Blutanalyse, Blutentnahme, Blutuntersuchung, UWID

**Beitrag
empfehlen!**

**Artikel
drucken**

Dieser Beitrag wurde von ENTWURFREICH am 27. September 2010 um 13:43 veröffentlicht und unter Produkt Design, Universität abgelegt. Du kannst allen Antworten zu diesem Beitrag durch RSS 2.0 folgen. Du kannst [eine Antwort schreiben](#) oder einen [Trackback](#) von deiner eigenen Seite hinterlassen.

KOMMENTARE (0)

VERWANDTE BEITRÄGE

BISHER KEINE KOMMENTARE

Name (benötigt)

E-Mail (benötigt, wird nicht veröffentlicht)

Webseite

Kommentar absenden

Suche

GO

Diverses (23)

Packaging Design (2)

Produkt Design (65)

Rechtliches (2)


Technologie (30)

Universität (35)

Wettbewerb (22)





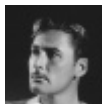







BE CONNECTED

 **MedicalDesignBlog.com**
- design hautnah. on
Facebook

Like

112 people like **MedicalDesignBlog.com - design hautnah.**

			
Aurélien	Da	Jesko	Christian
			
Alf	Anouk	Romuald	Markus
			
Eveline	Jessie C.		

Facebook social plugin



PARTNER



LINKS

- [Impressum](#)
- [Kontakt](#)
- [Startseite](#)

Letzte Kommentare

Richard Friedel: Neuartige Atemtrainer werfen ein anderes Licht auf...

Ingmar Hornke: Sehr gute und wichtige Idee mit hohem nutzwert, W...

torben: nice herr harms...

Entwurfreich: Airee ist die Diplomarbeit des Wuppertaler Industr...

Schlafapnoe e. V.: Hört und sieht sich ja gut an.

Wer ist den der Ver...

Does it matter for the patient: Es gab ja kürzlich bei Quarks einen Beitrag zu Pro...

Most Wanted

Purifier - Das Konzept ei...: Purifier ermöglicht Dial...

RESCUE - Das Konzept eine...: Neue patientenschonende B...

Outfeet - Das Konzept ein...: Dieses künstliche Gliedm...

REFINED - Präventives Sch...: „Ich will Absatzschuhe,...

COR - Das Konzept einer e...: COR ist ein medizinisches...

Seilroboter in der Physio...: „Segesta“ ist der Nam...

SIEMENS - Neue Medizinpro...: Siemens Healthcare veröf...

SONO - Mobile Sonographie: Im Zuge der Miniaturisier...

Erste UltraschallApp für ...: Mobisante, Inc. ist ein p...

Avito - Ein Konzept zur O...: Avito ist eine Gehilfe, d...

copyright: Entwurfreich - Designagentur für markenbildende Innovationen.

[Mystique](#) Theme von digitalnature | Powered by WordPress

[RSS-FEEDS](#) [XHTML 1.1](#) [TOP](#)

