Subject: Interessengemeinschaft Haarforschung TU Berlin Posted by BobRoss on Sat, 26 Apr 2014 13:01:27 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Dieser Thread ist für alle gedacht, die sich für die Haarforschung der Technischen Universität Berlin interessieren.

Nach meinem Verständnis geht die TU Berlin so vor, dass beim Patienten ein paar Haarfollikel entnommen werden. Daraus werden spezielle Zellen isoliert, vervielfacht und dermaßen bearbeitet, dass man daraus mit einem bestimmten Verfahren Haarkeime gewinnen kann. Diese sollen dann implantiert werden.

Hier mal ein paar weiterführende Infos:

http://www.medbt.tu-berlin.de/menue/neuigkeiten/

http://www.biotechnologie.de/BIO/Navigation/DE/Foerderung/foerderbeispiele,did=103250.html (2009)

http://www.biotechnologie.de/BIO/Navigation/DE/Aktuelles/biotechnologie-tv,did=103892.html?list BIId=85084& (Video, 2009)

http://www.alopezie.de/news/haarfollikelzuchtung-an-der-technischen-universitat-berlin (Interview, 2011)

http://www.3sat.de/mediathek/mediathek.php?obj=23045 (Video, 2011)

http://www.biotechnologie.de/BIO/Navigation/DE/root,did=167608.html (2013)

http://www.biotechnologie.de/BIO/Navigation/DE/Aktuelles/biotechnologie-tv,did=167756.html?list BIId=85084& (Video, 2013)

http://www.tissuse.com/index.html (Spin-Off der TU Berlin)

http://www.nature.com/jid/journal/v133/n5/full/jid2013110a.html#P224 (7th WCHR)

Auf dem 8th WCHR mitte Mai wird die TU Berlin auch zugegen sein mit dem Thema 3D MICRO HAIR FOLLICLE CULTURE IN A DYNAMIC CHIP BIOREACTOR.

Klinische Studien sind wohl für nächstes Jahr geplant. Hättet ihr Interesse, daran teilzunehmen?