

Title: Development of titanium foam base material for orthopaedic implants

Term: 2012-2015

Programme: TÁMOP

Id: TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0036

Support: € 26 667

Description:

The goal of the project is the development of several new intelligent functional materials.

Results:

The project is still in progress.

The webpage of the project <http://smartmater.unideb.hu/>

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
www.ujszechenyiterv.gov.hu
06 40 638 638



MAGYARORSZÁG MEGÚJUL



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.



Manó S, Tóth L, Mankovits T, Balogh G, Soltész I, Csernátony Z. Implants made from metal foams. Proceedings of the 1st international scientific conference on advances in mechanical engineering (ISCAME 2013) 10-11 October, 2013 Debrecen, Hungary

Development of titanium foam base material

Last Updated Tuesday, 03 May 2016 10:05
