

## A Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinika munkatársainak szabadalmai

### Megadott szabadalmak

- ✓ Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Fototerápiás berendezés. P0103279. Bejelentés napja: 2001.08.10; Adatközlés napja: 2001.10.29; Közzététel napja: 2003.04.28; Lajstromszám: 224941; Megadás napja: 2006.02.27; Megadás meghirdetése: 2006.04.28.
- ✓ Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical Apparatus. PCT/HU01/00102, WO 03/013653 A1
- ✓ Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical Apparatus.  
Russian patent application No: 2004104624;  
Megadás napja: 2006.03.23.
- ✓ Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical apparatus and method for the treatment and prevention of diseases of body cavities.  
US patent application No: 10/410,690; filing date: 2003.04.09. Patent No. 7 226 470  
Megadás napja: 2007. 06.05.
- ✓ Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical apparatus, Australian patent application No: 2002214169;  
Megadás napja: 2007. 07.12.
- ✓ Garaczi Edina, Sugiyama Hideaki, Gyulai Rolland, Thomas McCormick, Kevin D. Cooper: Glycoprotein A repetitions predominant (GARP) mRNA expression identifies human regulatory T cells. Publ Nr: WO/2006/103639, Int Appl No.: PCT/IB2006/050992

### Bejelentett szabadalmak

#### Fényterápia

- Kemény Lajos, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila, Bor Zsolt, Szabó Gábor: Phototherapeutical apparatus. EP1420857. Application No: EP20010982627, 2001-10-24.  
Bejelentés dátuma: 2004-05-26.
- Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical Apparatus. PCT/HU01/00102, WO 03/013653 A1  
Bejelentés dátuma: 2003-02-20
- Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical Apparatus, Czech patent application, CZ20040177 A3  
Bejelentés dátuma: 2004-05-12
- Kemény Lajos, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila: Phototherapeutical Apparatus,  
Slovakian patent application SK872004 A3  
Bejelentés dátuma: 2004-08-03

- Kemény Lajos, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila, Bor Zsolt, Szabó Gábor: Phototherapeutical method and system for the treatment of inflammatory and hyperproliferative disorders of the nasal mucosa  
JP2004537382T T  
Bejelentés dátuma: 2004-12-16
- Kemény Lajos, Ignácz Ferenc, Rácz Béla, Dobozy Attila, Bor Zsolt, Szabó Gábor: Phototherapeutical method and system for the treatment of inflammatory and hyperproliferative disorders of the nasal mucosa. United States Patent Application 20040030368. Filed: May 19, 2003,  
Bejelentés dátuma: 2004-02-12

### **Immunterápia**

- Kemény Lajos, Novák Zoltán, Dobozy Attila, Bor Zsolt, Szabó Gábor, Rácz Béla, Ignácz Ferenc: Photoadjuvant immunotherapy, US Application No 305 258 401

### **Sejttenyésztés**

- Kemény Lajos, Csörgőné Bata Zsuzsa, Szabad Gábor , Nagy Norbert: Szövettenyésztési eljárás bőr sejtjeinek tenyésztésére. P0401385.  
Bejelentés napja: 2004-07-09; Adatközlés napja: 2004-09-28.

### **Egyéb**

- Széll Márta, Rovó László, Kemény Lajos: Eljárás posztintubációs légcsőszűkületre való hajlam diagnosztizálására. Magyar szabadalmi bejelentés. P0700313.  
Bejelentés napja: 2007-04-27
- Kemény Lajos, Dékány Imre, Janovák László, Varga János: N-izopropil-akrilamid, akrilamid és akrilsav polimerizációjával szintetizált hidrogélek rétegszilikátokkal készült nanokompozitjai, eljárás ezek előállítására és alkalmazásuk ozmotikusan aktív hidrogél szövettágító expanderekben bőr nyeresére. Magyar szabadalmi bejelentés. P0700384.  
Bejelentés napja: 2007-05-31.