

発表論文一覧

5) 特許申請

<特許申請状況>

- 1) 発明名称：歯科用セルフエッチングプライマー処理剤
特許出願 2001-92131，出願日 2001.3.28，特許公開 2002-284616，公開日 2002.10.3
- 2) 発明名称：歯科用セルフエッチングプライマー処理剤
特願 2001-20801，優先日 2001.7.9，特許公開 2003-89613，公開日 2003.3.28
- 3) 発明名称：歯質表層構造変化の評価方法
特許出願 2003-136927，出願日 2003.5.15，特許公開 2004-340713，公開日 2004.12.2
- 4) 発明名称：剛体運動測定法，剛体運動測定装置，剛体運動測定プログラム，顎運動測定方法，顎運動測定装置および顎運動測定プログラム
特許出願 2001-145232，出願日 2001.5.15，特許公開 2002-336282，公開日 2002.11.26
- 5) 発明名称：グリコシルトランスフェラーゼに対する抗体分子の遺伝子工学的製造法
特許出願 2002-286181，出願日 2002.9.30，特許公開 2004-121026，公開日 2004.4.22
- 6) 発明名称：換気式微量拡散によるフッ化物定量法およびその装置
特許出願 2002-210803，出願日 2002.7.19，特許公開 2004-53400，公開日 2004.2.19
- 7) 発明名称：換気式微量拡散によるフッ化物定量法およびその装置
特許出願 2004-240518，出願日 2004.8.20，特許公開 2005-99002，公開日 2005.4.14
- 8) 発明名称：粘膜免疫ワクチン用アジュバント
特許出願 2002-128674，出願日 2002.4.30，特許公開 2003-321392，公開日 2003.11.11
- 9) 発明名称：歯周病用 DNA ワクチン
特許出願 2001-397627，出願日 2001.12.27，特許公開 2003-192616，公開日 2003.7.9
- 10) 発明名称：歯周病治療剤
特許出願 2003-072714，出願日 2003.2.17
- 11) 発明名称：歯科用インプラント及びその製法
特許出願 2003-199471，出願日 2003.7.18，特許公開 2005-34333，公開日 2005.2.10
- 12) 発明名称：歯科研磨用材料
特願 2004-97866，優先日 2004.3.30，特許公開 2005-314378，公開日 2005.11.10
- 13) 発明名称：歯周病用粘膜免疫ワクチン
特許出願 2002-87294，出願日 2002.3.27，特許公開 2003-286191，公開日 2003.10.7
- 14) 発明名称：歯周病用経皮免疫ワクチン
特許出願 200-425133，出願日 2003.12.22，特許公開 2005-179301，公開日 2005.7.7

- 15) 発明名称 : 柔軟性シート状骨補填材及びその製造方法
特許出願 2003-421687, 出願日 2003.12.18, 特許公開 2005-177096, 公開日 2005.7.7
- 16) 発明名称 : プロモーター領域を付加したプライマー
特許出願 2004-299976, 出願日 2004.10.14
- 17) 発明名称 : 応力試験機
特許出願 2002-303317, 出願日 2002.10.17, 特許公開 2004-138501, 公開日 2004.5.13
- 18) 発明名称 : エナメルリン遺伝子機能不全マウス
特願 2003-413829, 2003.12.11
- 19) 発明名称 : リン酸カルシウム系化合物もしくは炭酸カルシウムの多孔質焼結体およびその製造法
特願 2003-326339, 優先日 2003.9.18, 特許公開 2005-112712, 公開日 2005.4.28
- 20) 発明名称 : 光歯ブラシ
特許出願 2004-170014, 出願日 2004.6.8, 特許公開 2005-348799, 公開日 2005.12.22
- 21) 発明名称 : チタン-ハイドロキシアパタイト複合体
特許出願 2004-37312, 出願日 2004.2.13, 特許公開 2005-226140, 公開日 2005.8.25
- 22) 発明名称 : 口腔内レーザー光照射装置
特許出願 2003-387635, 出願日 2003.11.18, 特許公開 2005-143945, 公開日 2005.6.9