

医科学情報（平成 23 年 5 月 16 日～平成 24 年 2 月 10 日）

		新聞	掲載面	掲載日
糖尿病	細胞が移植した膵臓内でインスリンを生成という研究、EMBO モレキュラーメディシン電子版発表した	産経	12	10. 8
樹状細胞	自然免疫、獲得免疫を結ぶ 樹状細胞が働き出す仕組み 2011年ノーベル生理学 医学賞はボイトラー氏 ホフマン氏 スタインマン氏	読売	12	10. 9
iPS 細胞	米で東大東大チームが iPS 細胞から血小板 臨床試験へ	朝日	13	1. 21
テロ	東大医科の教授らなどの科学者は H5N1 に関する研究を停止する声明を米科学誌サイエンス（電子版）と英科学誌ネイチャーに発表	読売	3	1. 21
造血幹細胞	造血幹細胞に 休憩 を指示	朝日	12	1. 16
ALS	BMI 大阪大学の教授が ALS の患者を対象に臨床研究 中京大学の教授が脳基底核に緊張の度合いを発見	読売	12	1. 8
再生医療	再生医療へ進歩急速 細胞初期化の歴史 再生医療これから	朝日	13	1. 5
川崎病	北里大医学部の教授が川崎病で心臓の冠動脈障害を防止するため免疫グロブリン療法と合わせステロイドを投与する療法を併用 治療効果が上がる	産経	14	12. 18
医工学	外から光体内で発電 産総研関西ペースメーカー電源応用も	毎日	13	10. 31
ロボット	神経難病患者の脳表面に電極シート 支援ロボ 念じて操作	産経	12	11. 3
宇宙医学	ISS に長期滞在した宇宙飛行士 週 1 回 骨粗しょう症薬ビスフォスフォネートを服用して骨密度低下を防いだことを宇宙航空研究開発機構や徳島大学などの研究チームが確認した	読売	12	12. 5
ES 細胞	ES 細胞使い視力回復、治療に効果米企業発表	読売	13	1. 25
iPS 細胞	iPS 細胞 脂肪燃やす細胞 米の研究チーム作製	読売	13	1. 16
高血圧	国立国際医療研究センター研究所高血圧関連 13カ所発見	産経	12	5. 16
食中毒	生肉食中毒 腸内で腸管出血性大腸菌が検出された	産経	12	5. 16
アミノ酸	アミノ酸の一種 運動手術後に体調回復効果 抗酸化物質合成促す	信毎	11	5. 16
イレッサ	イレッサ副作用 胃薬に抑制効果 慶大チーム研究	朝日	13	10. 31
肝臓病	遺伝性肝臓病に iPS 治療 英の研究所 遺伝子置き換え マウス使い成功	毎日	13	10. 31

鳥インフル	鳥インフル研究 概要明かす 論文削除問題で東大教授 テロの危険よりもメリット大きい	朝日	3	1.26
脳梗塞	脳梗塞時毒ガスが守り役	朝日	13	1.23
歯	歯の細胞で神経再生 名大 ラットで実験	朝日	14	12.3
患者	患者を生きる 症状軽減へ 新薬に期待	朝日	13	2.12
抗ガン剤	抗ガン剤 アルツハイマーにも有効？ 米研究チームが論文	朝日	13	2.10
たばこ	たばこで死亡 年12万9000人 2位 高血圧 3位 運動不足	朝日	13	1.28
キメラ	世界初のキメラ猿 異なる遺伝情報もつ細胞混在	朝日	3	1.7
ロボット開発	バージンロード歩けた 筑波大教授開発 ロボットスーツで訓練	毎日	7	1.1
宇宙エレベーター	宇宙へ夢運ぶエレベーター立案中、宇宙エレベーター協会（東京港区）	毎日	1	1.1
人工光合成	水と二酸化炭素から人工光合成、豊田中央研究所、世界初成功	毎日	3	1.1
会話用機械	脳血流感知で YES NO、夫婦の会話 PC 介し、思いは視線の先に指使わず目で文字入力	毎日	6	1.1
人工心臓	経営者、医師、技術者 国産初 体内型人工心臓	毎日	5	1.1