

# 004 Alginate

## 発がん性物質評価論文

## 004 論文一覧

引用文献内容	備考	出典	論文 ID
アルギン酸による吸着性共重合体パッドの使用とウサギの関節軟骨修復のための細胞付着		JSTPlus	004_rs_0001
アルギン酸カルシウムゲル 血管内塞栓のための生物適合性で機械的に安定なポリマー		JSTPlus	004_rs_0002
細胞捕捉のための光学的に橋かけ結合されたポリビニルアルコールとアルギン酸カルシウムの混合物		JSTPlus	004_rs_0003
特集 創傷治癒と新しい被覆材“アルギン酸カルシウム” 創傷被覆材アルゴダームの採皮創・熱傷・皮膚潰瘍・外傷性皮膚欠損創に対する臨床応用		JSTPlus	004_rs_0004
特集 創傷治癒と新しい被覆材“アルギン酸カルシウム” アルゴダームの各種創傷における臨床試験方法		JSTPlus	004_rs_0005
天然生体材料から作製した創傷包帯での内毒素汚染		JMED	004_rs_0006
抗生物質を浸させた生物分解性アルギン酸カルシウム創傷包帯剤		TOX	004_rs_0007
新規アルギン酸塩ゲル包帯剤の評価: in vitro での線維芽細胞に対する細胞毒性及び in vivo でのブタ皮膚における異物反応		TOX	004_rs_0008
マウスにおけるポリビニルアルコールに固定化したアナルギンの突然変異誘発作用		TOX	004_rs_0009
血管内塞栓形成に対する医用マイクロカテーテルを介して注入した液状アルギン酸カルシウムポリマーの流動特性		TOX	004_rs_0010
創傷包帯からのアルギン酸塩はヒトのマクロファージを活性化して腫瘍壊死因子- $\alpha$ を分泌させる		TOX	004_rs_0011
スリンダクアルギン酸塩ビーズの調製と評価		TOX	004_rs_0012
アルギン酸塩ゲル包帯剤の開発		TOX	004_rs_0013