

サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット  
販売中止のご案内および院内切り替えに関するお願い

謹啓

時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は弊社製品に格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

この度、『サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット』につきまして規制上の見直しを行い、医薬品としての販売を中止し、『サージセル・アブソーバブル・ヘモスタットMD』（承認番号：30400BZX00112000）を医療機器として販売させていただくこととなりました。併せて、一部規格製品の販売を終了させていただきます。

医薬品としての『サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット』は在庫限りで終売とさせていただき、最終出荷は2023年3月頃を予定しております。処方せん医薬品サージセルは経過措置期間後薬価が削除されます（2024年3月頃見込み）。

大変ご迷惑をおかけいたしますが、『サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット』の販売終了について、何卒ご了承賜りますようお願い申し上げます。本件についてご意見、お問い合わせ等ございましたら、別紙のお問い合わせ先まで連絡いただけますと幸いです。

発売以来、長年にわたりお引き立ていただきましたことに厚く御礼申し上げますとともに、今後とも『サージセル・アブソーバブル・ヘモスタットMD』にご愛顧賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

謹白

高度管理医療機器 サージセル・アブソーバブル・ヘモスタットMD 医療機器承認番号：30400BZX00112000

JMDNコード：35895100 クラス分類：高度管理医療機器 IV

処方せん医薬品 サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット 医薬品承認番号：14700AMY00205000

製造販売元：ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

東京都千代田区西神田3丁目5番2号

電話番号：03-4411-6155

238828-230131

● 品番・規格対比表

種類	規格	最小 販売 単位	入数/ 箱	従来医薬品サージセル		医療機器サージセル		最小 販売 単位	備考
				品番	JANコード	品番	JANコード		
ニューニット	2.5×2.5 cm	1箱	12枚	15730	4987482157308				販売終了
ニューニット	2.5×8.9 cm	1箱	10枚	15731	4987482157315				販売終了
ニューニット	7.6×10.2 cm	1箱	12枚	15732	4987482157322	1943S	4987482141888	1箱	
ニューニット	15.2×22.9 cm	1箱	10枚	15733	4987482157339	1946	4987482141895	1箱	
ガーゼ型	5.1×35.6 cm	2箱	12枚	15721	4987482157216	1951S	4987482141840	1箱	
ガーゼ型	10.2×20.3 cm	2箱	12枚	15722	4987482157223	1952S	4987482141857	1箱	
ガーゼ型	5.1×7.6 cm	2箱	12枚	15723	4987482157230	1953S	4987482141864	1箱	
ガーゼ型	1.3×5.1 cm	2箱	12枚	15724	4987482157247				販売終了
綿型	2.5×5.1 cm	1箱	10枚	15726	4987482157261	1961	4987482141871	1箱	

販売終了品番の代替推奨品番は下記の通りです。

15730、15731→1943S

15724→1953S

● 保険償還価格

医科#151/歯科#035 デンプン由来吸収性局所止血材

ガーゼ型、ニューニット:織布型▶面積換算:¥48/cm<sup>2</sup>

綿型:標準型▶重量換算:¥12,700/g

種類	品番	規格	入数/ 箱	面積換 算 (cm <sup>2</sup> )	重量 換算 (g)	保険償還価格 (1枚当たり)	請求コード (医科)	請求コード (歯科)
ニューニット	1943S	7.6×10.2 cm	12枚	77.52		¥3,721	710010292	721020000
ニューニット	1946	15.2×22.9 cm	10枚	348.08		¥16,708		
ガーゼ型	1951S	5.1×35.6 cm	12枚	181.56		¥8,715		
ガーゼ型	1952S	10.2×20.3 cm	12枚	207.06		¥9,939		
ガーゼ型	1953S	5.1×7.6 cm	12枚	38.76		¥1,860		
綿型	1961	2.5×5.1 cm	10枚		0.45*	¥5,715	710010273	721019000

\*: Hutchinson et. al, Cellulose "Hemostatic efficacy and tissue reaction of oxidized regenerated cellulose hemostats"から算出した参考値

- **外装**

添付文書の電子化に伴い紙の添付文書は封入されていません。

スライド式の箱からジッパー式の箱になります。

- **保管方法**

25 度以下→室温管理となります。従来通りの保管で問題ございません。

FAQ を含む詳細に関する資料は下記 QR コードもしくは URL よりアクセスいただけます。



<https://00m.in/HRmO1>

ご不明な点がございましたら、下記 QR コードもしくは URL よりお問い合わせください。



<https://forms.office.com/r/s5CruASqw6>