

平成 19 年 7 月 25 日

各 位

会 社 名 アルフレッサ ファーマ株式会社
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 久 禮 哲 郎
問 い 合 わ せ 先 執 行 役 員 人 事 総 務 担 当 兼 経 営 企 画 部 長 吉 村 裕 之
T E L : 0 6 - 6 9 4 1 - 0 3 8 3

電気メス本体「メガパワー」発売のお知らせ

アルフレッサ ホールディングス株式会社の完全子会社である、医薬品等製造事業を行うアルフレッサ ファーマ株式会社は、このたび電気メス本体「メガパワー」を発売いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 電気メスによる手術について

高周波を出力する電気メスは、一般的な外科手術において切開、止血・凝固を行う場合に広く使用されている電気手術器で、高周波電流の発生装置である電気メス本体、高周波電流を生体に流し込むメス先電極および生体に流入した高周波電流を安全に回収する対極板により構成されます。このたび発売した当社の「メガパワー」は電気メス本体であり、生体を切開、止血・凝固する手術において、メス先電極および対極板を接続して使用します。

2. 発売に至った経緯

アルフレッサ ファーマ株式会社は、医薬品・診断薬・医療機器の三つの分野にわたる製品を製造販売する医療メーカーです。医療機器分野では、手術用縫合糸をはじめとした「手術」に関する製品を中核事業として展開しており、MEGADYNE MEDICAL PRODUCTS, INC. (米国) が開発製造する電気メス関連製品の国内における製造販売元となっています。アルフレッサ ファーマ株式会社は、電気メス関連製品のラインナップ充実を図るため、既に販売しているメス先電極「メガダイナ E-Z クリーンチップ」および容量結合型対極板「メガ 2000」に加え、電気メス本体を販売することといたしました。

3. 「メガパワー」の特長

① 見やすいパネルと簡単操作

シンプルで機能的なデザインのため操作方法が簡単で、大きなディスプレイにより設定条件の確認が容易です。

② 優れた出力特性

高周波の出力変動が少ない優れた出力特性により、切開操作において生体組織に関係なく一定の高周波出力が維持できます。そのため、出力変更が少なく手術がしやすくなります。

③ 優れた止血・凝固効果

生体組織に関係なく安定で良好な止血、凝固効果が得られるため、手術がしやすくなります。

以 上