

平成25年3月22日



各位

会社名 株式会社テクノメディカ
代表者名 代表取締役会長兼社長 實吉 繁幸
(コード: 6678、東証第1部)
問合せ先 取締役経営管理部長 村元 和夫
(TEL. 045-948-1961)

「電解質 Na, K 専用測定器」の製造受託による量産製造開始に関するお知らせ

株式会社テクノメディカ(本社:横浜市、代表取締役会長兼社長:實吉 繁幸。以下「テクノメディカ」)は新しく開発した「電解質 Na, K 専用測定器」に関して大塚製薬株式会社(以下「大塚製薬」)から製造受託して量産製造を開始いたしましたのでお知らせします。

本製造受託により、テクノメディカは大塚製薬に対して平成25年度から「電解質 Na, K 専用測定器」の供給を開始し、大塚製薬は自社医薬品の電解質管理などの用途で販売を展開する予定です。

「電解質 Na, K 専用測定器」は、一般的名称「イオン選択性分析装置」に分類される一般医療機器で血液中のナトリウムとカリウム濃度を10 μ Lの血液を専用のセンサカードの血液点着部に点着するだけで1分後に測定結果を表示します。短時間で測定結果を得られることから、患者様のベッドサイドや夜間、休日の緊急時にも場所を選ばず迅速な検査を実施できます。

当社は、高品質な医療機器の開発、製造技術を通じて、今後とも医療に貢献できるように邁進いたします。

製品概要

一般名	イオン選択性分析装置
使用目的	血液中のナトリウムイオン、カリウムイオンの測定を行う装置
販売	大塚製薬株式会社(平成25年度に販売を予定)
製造元	株式会社テクノメディカ

測定方法

1. 装置の電源ボタンを押して装置を起動します。
2. センサカードの血液導入口に血液を点着し、フタを閉めます。
3. センサカードを測定装置のカード挿入口に差し込みます。
4. 挿入後、自動的に校正、測定を行います。
5. 1分後に測定結果がディスプレイ上に表示されます。

会社概要

株式会社テクノメディカ (Techno Medica Co.,Ltd)

設	立	:	1987年9月8日
資	本	:	10億6980万円
代	表	:	代表取締役会長兼社長 實吉 繁幸 (さねよし しげゆき)
本	社	:	〒224-0041 横浜市都筑区仲町台5-5-1
従	業	:	167名(2012年3月31日現在)
事	業	:	臨床検査用分析装置、医療機器の研究開発、製造、販売、輸出入

この件に関するお問い合わせは、下記にお願いします。

株式会社テクノメディカ 経営企画室

TEL : 045-948-1961 (代表) FAX : 045-948-1986

URL : <http://www.TechnoMedica.co.jp>

この製品に関するお問い合わせは、下記にお願いします。

株式会社テクノメディカ 方式開発部

TEL : 045-949-6742

以 上