



平成 29 年 8 月 28 日

各 位

会 社 名 株式会社アドメテック
代 表 者 名 代表取締役社長 古川 登志夫
コード番号 (7778 TOKYO PRO Market)
問 合 せ 先 業務統括部長 小泉 理香
電 話 番 号 03-6260-6535
U R L <http://www.admetech.co.jp>

ウクライナでの臨床評価終了のお知らせ

当社は、これまで、AMTC300 による腫瘍の焼灼治療について、ウクライナ健康保健省、並びにウクライナ国立癌センターを始めとした医療機関との協力関係を構築してまいりました。

平成 29 年 8 月、当社取締役がウクライナ国立癌センターを訪問し、同センター所長と面談しました。同所長からは、焼灼治療機器 AMTC300 による臨床評価（先行文献及び臨床研究による）が終了したとの報告を受けました。また同国内にて当社の AMTC300 の医療機器認証申請手続きを進めるようにとの要請もされました。

これを受け当社では、ウクライナ健康保健省に対し医療機器の認証申請のための資料作成、及び日本での AMTC300 生産計画、並びにウクライナでの販売計画の策定に入ります。

ウクライナでは、チェルノブイリ原子力発電所事故の影響と思われる悪性腫瘍の深刻な多発問題が続いています。AMTC300 は、温度制御機能が付いた微細径の自己発熱針を穿刺し、患部を一定の時間（～10 分）、50℃～99℃に保持することにより、腫瘍細胞を直接焼灼出来るという特徴を有しております。また本器により、日帰り手術で患部を治療できるため、コストパフォーマンスが優れているという長所があります。

原子力発電所事故後の癌患者多発問題が国家の重大課題であるウクライナでは、AMTC300 に対する潜在的な需要が予想されます。当社としては同機器の提供を通じて、同国での公共の福祉の向上に貢献できることを目指してまいります。

本件による AMTC300 の本格的な輸出は早くとも平成 31 年 3 月期以降になる予定であり、平成 30 年 3 月期の業績に与える影響は軽微であります。なお、同機器の認証が完了し輸出が開始

された場合、将来の当社経営に大きな影響を及ぼすことから、今後とも進捗状況を適時に開示してまいります。

以 上