

2018年10月15日

ノーベルファーマ株式会社

国立研究開発法人 日本医療研究開発機構／平成 29 年度成果報告会
当社社長の塩村仁が報告を行いました

本年3月、国立研究開発法人 日本医療研究開発機構（AMED）により「革新的医療技術創出拠点プロジェクト平成29年度成果報告会」が開催されました。

「アカデミア発シーズの実用化と関係者の連携」の部で、当社塩村社長が、先駆け審査指定制度において医療機器第1号指定を受け、また、同制度の対象品目の製造販売承認取得第1号となった経験を基に報告を行いました。

座長および講演者は次の方々でした（敬称略）。

| | | |
|-----|--|-------|
| 座長： | 革新的医療技術創出拠点プロジェクト プログラムスーパーバイザー | 岩崎 甫 |
| | 橋渡し研究戦略的推進プログラム 成果活用支援事業 事業統括 | 福島 雅典 |
| | 名古屋市立大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科 講師 | 讃岐 徹治 |
| | 京都府立医科大学 学長 | 竹中 洋 |
| | ノーベルファーマ株式会社 代表取締役社長 | 塩村 仁 |
| | 医薬品医療機器総合機構 先駆け審査業務調整役・イノベーション実用化支援業務調整役 | 柴辻 正喜 |
| | 一般社団法人SDCP 発声障害患者会 代表理事 | 田中 美穂 |

AMEDのホームページに当日の講演及びパネルディスカッションの動画がアップされています。異なる視点から興味深いディスカッションが行われており、ご関心のある方は下記に記載のURLからアクセスしてご視聴できます。

1. <http://www.ustream.tv/recorded/114950754> 「内転型痙攣性発声障害に対する革新的医療機器と医療技術の実用化」
2. <http://www.ustream.tv/recorded/114950801> 「医療材料の保険収載への道」
3. <http://www.ustream.tv/recorded/114950804> 「チタンブリッジの実用化」
4. <http://www.ustream.tv/recorded/114950810> 「アカデミアシーズの実用化におけるPMDAの役割」
5. <http://www.ustream.tv/recorded/114950931> 「患者にとって、手術はゴールではなくスタート」
6. <http://www.ustream.tv/recorded/116666961> 「パネルディスカッション」

【本件に関する問合せ先】

ノーベルファーマ株式会社
管理本部長 早瀬浩三
〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町12番10号
Tel: 03-5651-1160