

2013年3月27日

各位

日産化学工業株式会社

がん研究用新規材料の開発について

当社は2012年4月、生物科学研究所に医療材料グループを設置し、ライフサイエンス分野での新規材料開発を進めてまいりました。

このたび、がん細胞の3次元培養に適した新規材料を開発いたしました。この材料を加えた培地では、従来の培地とは異なり細胞が凝集塊を形成せず、均一に分散されます。当社は、4月から本培地のサンプル出荷を始め、7月からの販売を目指しています。また、肝細胞の3次元培養を可能とした培地についても開発中で、今年中のサンプル出荷を予定しています。

なお、本材料は3月28日開催の日本薬学会年会にて発表予定です。

ご参考

[日本薬学会第133年会 パンフレット（一部）](#)

以上