

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)
(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

下記により大学院特別講義を行いますので、多数ご来聴下さい。

記

1. 講師 東京都立墨東病院 輸血科 部長
藤田 浩 先生
2. 演題 低温科学から発想を飛ばしたクリオプレシピテート作製方法の確立
3. 日時 2023年2月3日(金)17:30~19:30
4. 場所 ZOOM
(受講希望者は1月30日までに下記アドレスにご連絡ください)
5. 要旨

院内調製クリオプレシピテート(CP)は、2020年診療報酬改定にて承認され、各医療機関で作製されつつある。調製する上では、高容量バッグを遠心分離する機械が必要であるが、医療機関に必ずしも設置されていない。そこで、我々は簡便な CP 作製法を確立するために、thaw siphon 法を改良し、フィブリノゲン濃縮を試みたのでその方法を解説する。さらに、血漿、CP の保管、搬送方法などについても検討したので解説する。

連絡先: 中浜 健一 (分子細胞機能学分野 内線5574 nakacell@tmd.ac.jp)