

先天的フィブリノーゲン減少症及び後天的無フィブリノーゲン血症に

このような纖維素原減少症的な状態の場合に投与するフィブリノーゲン .BBankの量は、患者の医学的な状態や、プラスマ・フィブリノーゲン値によつて考慮されるべきである。

2. フィブリノーゲン .BBank の使い方

注意：

フィブリノーゲン .BBank

は紫外線照射を施してあるが、この方法による滅菌は必ずしも全ウイルス—万—原血漿中に同種血清肝炎ウイルスの接触汚染があつたとしたらそのウイルスをも含む—の完全不活性化を信頼することが出来ない。



① 蒸留水を室温—但し37°C以下—に温める。両頭針の片方より保護紙をはがし蒸留水 Ambot(瓶) に挿し込む。



② 両頭針の他の一方の保護紙をはがし蒸留水 Ambot(瓶) を逆さにしてその針をフィブリノーゲン .BBank 瓶に挿し込む。瓶内の真空が蒸留水を引込む。



③ 溶液が完全にフィブリノーゲン .BBank 瓶に移り終つた時フィブリノーゲン .BBank 瓶から両頭針と Ambot(瓶) を一緒にしてフィブリノーゲン .BBank 瓶内に真空を残すよう注意しながらとりはずす。



④ 空気針を挿し込んで真空を破り完全に溶解する迄フィブリノーゲン .BBank 瓶をゆるく振り回す。



⑤ 空気針を底部まで挿し込み更に注射セットの鑄つき針を挿し込む。空気の通路を開き瓶を適当な高さに吊りさげる。先端受接器を患者の静脈への針に装着する。

保存ならびに有効期間

1. 貯蔵法 10°C 以下
 -2°C 乃至 10°C の温度に保存する。
2. 有効期間 倉出し日から3年間
製造の月から5年間
3. 溶解後速に使用しなければならない。

包 装

フィブリノーゲン BBank 1g入 (品番 243)
50ml 日局 注射用蒸留水 (溶解液) 添付
再溶液化用同頭針・通気針・特製注射輸セット付

参 考 文 献

1. Weiner, A. E.; Reid, D.E.; Roby, C.C. : Incoagulable Blood in Severe Premature Separation of the Placenta : A Method of Management, Am. J. of Obs. & Gyn., Sept. 1953.
2. Reid, D.E.; Weiner, A.E.; Roby, C.C.; Diamond, L.K. : Maternal Afibrinogenemia Associated with Long-Standing Intrauterine Fetal Death, Am. J. of Obs. & Gyn., Sept. 1953.
3. Reid, D. E.; Weiner, A.E.; Roby, C.C. : Intravascular Clotting and Afibrinogenemia, the Presumptive Lethal Factors in the Syndrome of Amniotic Fluid Embolism, Am. J. of Obs. & Gyn., Sept. 1953.
4. Mathy, J.; et al. : Hémorragies Graves au cours d'Interventions Thoraciques por Incoagulabilité Sanguine due á la Fibrinolyse. Mem. de l'Acad. de Chir. 1950, 34 & 35:977.
5. Ratnoff, O. D. : Studies on a Proteolytic Enzyme in Human Plasma, J. Clin. Invest., May 1952.
6. Hidalgo, John; Fowell, A.H.; Ralls, R. J. : Effect of Tissue Damage on the Plasma Fibrinogen Level, Surg., Gyn. & Obs., Dec. 1952.
7. Page, E. W.; Fulton, L. D.; Glendening, M. D. : The Cause of the Blood Coagulation Defect Following Abruptio Placentae, Am. J. of Obs. & Gyn., May 1951.
8. Wintrobe, M. M. : Clin. Hematology, P., 782-783, Lea & Febiger, Philadelphia, 1951.
9. Weiner, A. E.; Reid, D.E.; Roby, C.C. : Coagulation Defects Associated with Premature Separation of the Normally Implanted Placenta, Am. J. of Obs. & Gyn., Aug. 1950.