ヘモダイアフィルタ性能評価

ABH-22PA, NVF-21H, NVF-26P

大田姫野クリニック

富永 明博 坂本 純平 福村 宏

対象と方法

▶ 当院維持透析患者6名を対象とした.

年齡:61 ± 2.8歳

透析歴:131.1 ± 78.9 力月

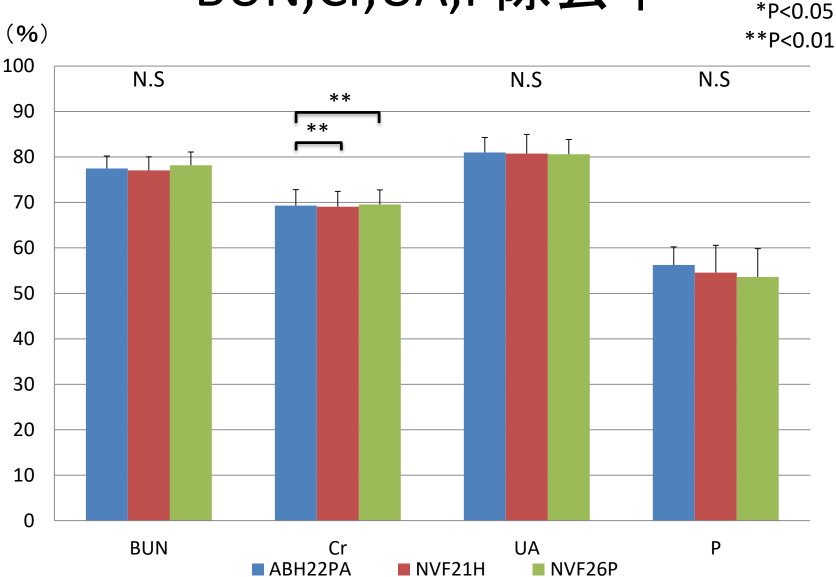
> 透析条件

5時間前希釈オンラインHDF

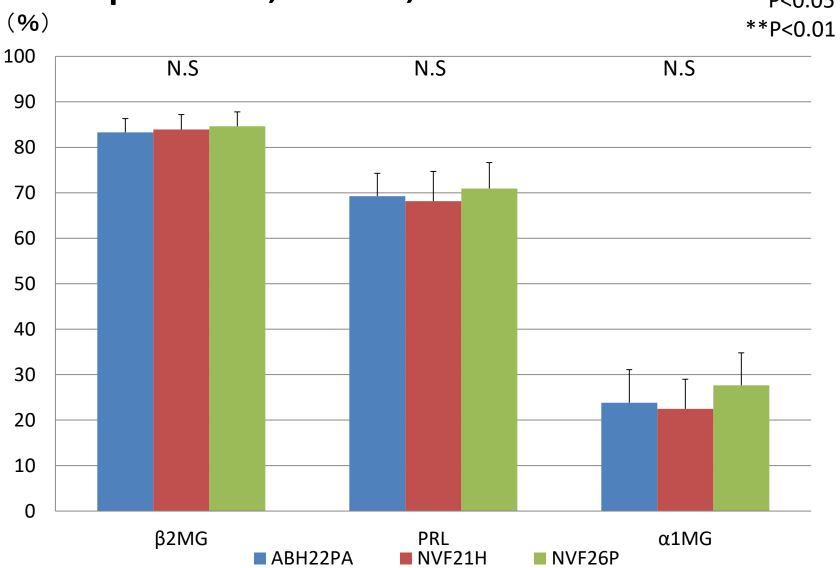
QB:250ml/min QF:200ml/min tQD:700ml/min

- ▶ 使用したヘモダイアフィルタ ABH-22PA, NVF-21H, NVF-26P
- ➤ 統計学的検定はStat Viewを用いた

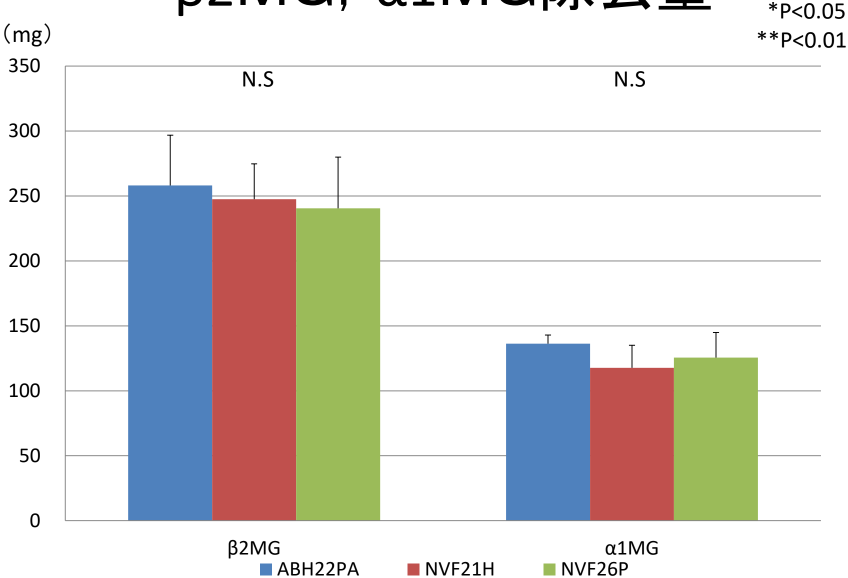
BUN,Cr,UA,P除去率



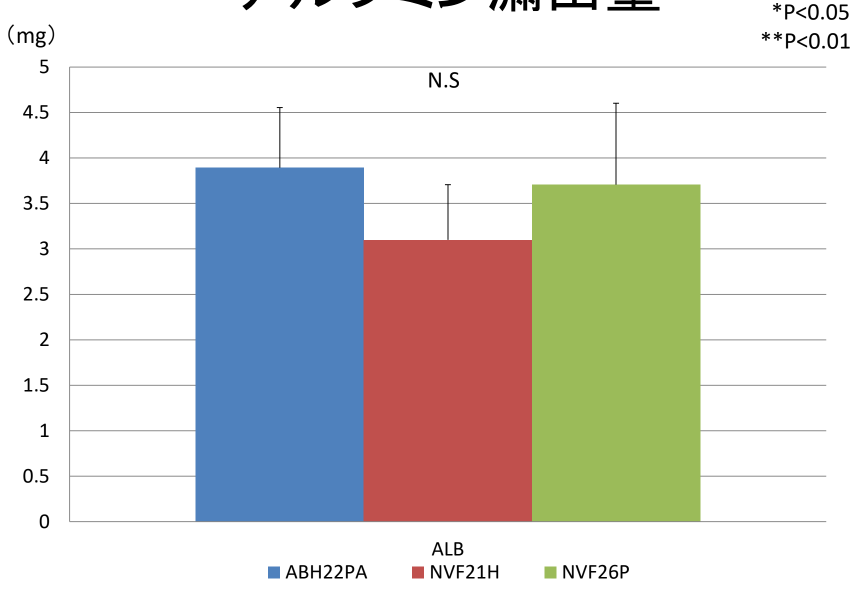
β2MG,PRL,α1MG除去率_{*P<0.05}



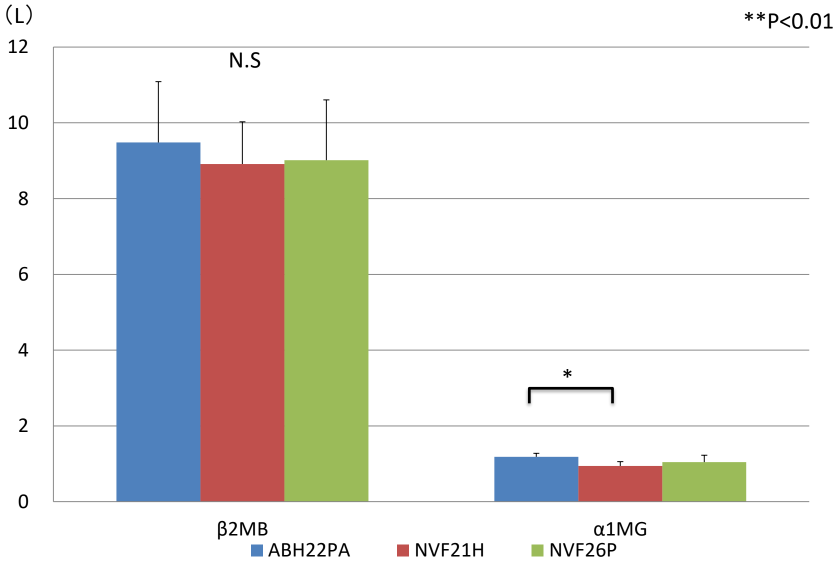
β2MG, α1MG除去量



アルブミン漏出量



β2MG, α1MGクリアスペース $_{P<0.05}$



TMP

