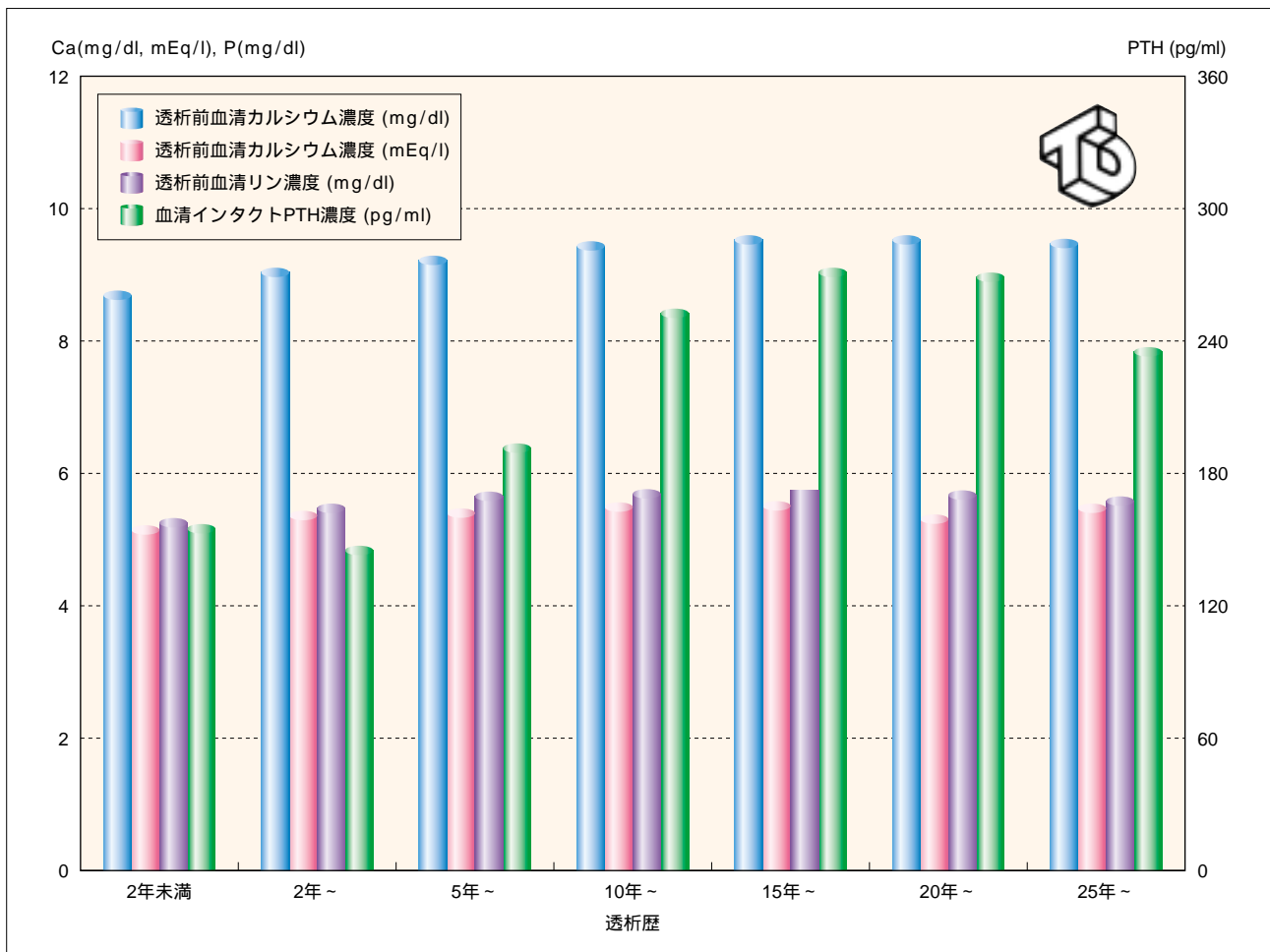


2) カルシウム、リン代謝

(4) 透析歴別 透析前血清カルシウム、リン、インタクトPTH濃度平均値 (図表33)



解説

透析歴と透析前血清カルシウム、リン、インタクトPTH濃度の関係について検討しました。血清インタクトPTH濃度は透析歴が長いほど高値を示していますが、透析歴20年以上では低下でした。透析前血清カルシウム濃度、リン濃度についても顕著ではありませんが、同様の傾向を認めました。