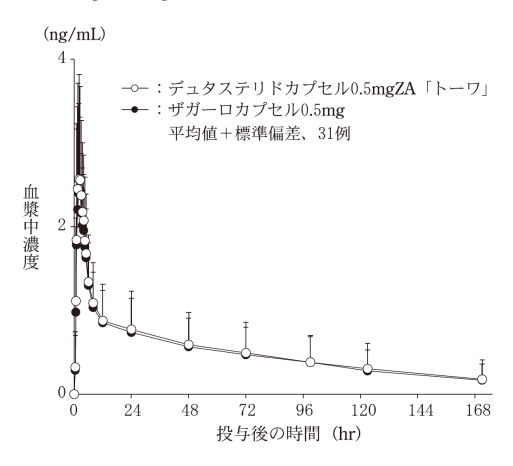
デュタステリドカプセル 0.5mgZA「トーワ」の生物学的同等性に関する資料

デュタステリドカプセル 0.5 mgZA 「トーワ」とザガーロカプセル 0.5 mg を、クロスオーバー法により それぞれ 1 カプセル(デュタステリドとして 0.5 mg)健康成人男子に絶食単回経口投与して血漿中未変化 体濃度を測定し、得られた薬物動態パラメータ(AUC、Cmax)について 90%信頼区間法にて統計解析を 行った結果、いずれも $log(0.80) \sim log(1.25)$ の範囲内であり、両剤の生物学的同等性が確認された。 $log(0.80) \sim log(1.25)$ の範囲内であり、両剤の生物学的同等性が確認された。 $log(0.80) \sim log(1.25)$ の



薬物動態パラメータ

| | 判定パラメータ | | 参考パラメータ | |
|-----------------------------|---------------------------------|-----------------|--------------|---|
| | AUC ₀₋₁₇₁ (hr·ng/mL) | Cmax (ng/mL) | Tmax (hr) | $egin{array}{c} \mathbf{t}_{1/2} \ \mathbf{(hr)} \end{array}$ |
| デュタステリドカプセル 0.5mgZA「トーワ」 | 88.2±60.2 | 3.030±1.115 | 1.98±0.75 | 55.2±37.3 |
| ザガーロカプセル 0.5 mg | 84.2±52.6 | 2.884±0.904 | 1.91±0.94 | 53.1±33.3 |

(平均値±標準偏差、31例)

血漿中濃度並びに AUC、Cmax 等のパラメータは、被験者の選択、体液の採取回数・時間等の試験条件によって異なる可能性がある。

両製剤の判定パラメータの対数変換値の平均値の差及び90%信頼区間

| パラメータ | $\mathrm{AUC}_{0\text{-}171}$ | Cmax | |
|----------------|----------------------------------|----------------------------------|--|
| 平均値の差 | $\log(1.0447)$ | $\log(1.0411)$ | |
| 平均値の差の 90%信頼区間 | $\log(0.9942) \sim \log(1.0977)$ | $\log(0.9726) \sim \log(1.1145)$ | |

1) 社内資料: 生物学的同等性試験(M70463-1)

東和薬品株式会社