

テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」

目的

テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」について、治療学的同等性を保証するため、健康成人男性を対象とした薬物動態試験により、標準製剤との生物学的同等性を検証する。

方法

「後発医薬品の生物学的同等性試験ガイドライン」(平成24年2月29日 薬食審査発0229第10号以下、ガイドラインと記載)および「剤形が異なる製剤の追加のための生物学的同等性試験ガイドライン」(平成24年2月29日 薬食審査発0229第10号)に準じて、2剤2期のクロスオーバー試験により、テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」とミカルディス錠20mgをそれぞれ1錠(テルミサルタンとして20mg)健康成人男性に絶食下単回経口投与(水なしで服用*および水で服用)し、血漿中テルミサルタン濃度を測定する。

*ミカルディス錠20mgは水で服用

採血時点	0、0.5、1、1.5、2、3、4、6、8、12、24、48、72hr
休薬期間	14日間
測定方法	LC/MS法
試験製剤	テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」(ロット番号:665T4S6603)
標準製剤	ミカルディス錠20mg(ロット番号:489334)

評価

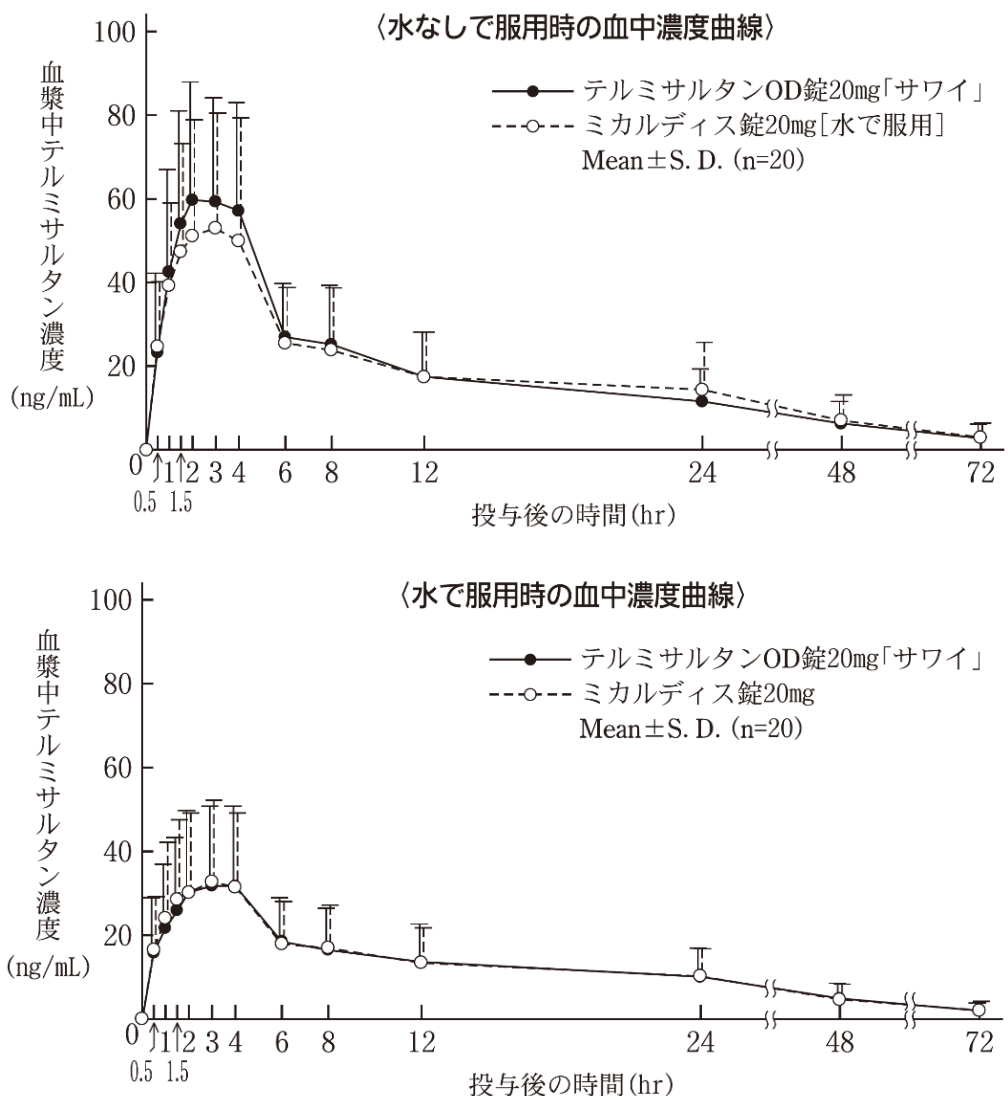
ガイドラインの判定基準に従い、両製剤のAUCtおよびCmaxの対数値の平均値の差の90%信頼区間がそれぞれ $\log(0.80) \sim \log(1.25)$ の範囲内にあるとき、両製剤は生物学的に同等であると判定する。

結果

各製剤1錠投与時の薬物動態パラメータ

		Cmax (ng/mL)	Tmax (hr)	T _{1/2} (hr)	AUC _{0-72hr} (ng·hr/mL)
*水なし (n=20)	テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」	63.2±28.2	2.9±0.8	22.4±7.4	902.5±510.5
	ミカルディス錠20mg	58.8±29.8	2.7±1.2	20.8±5.0	937.9±592.4
水あり (n=20)	テルミサルタンOD錠20mg「サワイ」	35.0±19.2	3.0±1.7	20.3±5.0	650.1±415.9
	ミカルディス錠20mg	34.5±20.0	3.0±1.3	21.4±6.5	649.9±406.4

(Mean±S.D.)



		対数値の平均値の差	対数値の平均値の差の90%信頼区間
※ 水 な し	AUC _{0-72hr}	log (0.99)	log (0.94) ~ log (1.04)
	C _{max}	log (1.09)	log (0.98) ~ log (1.21)
水 あ り	AUC _{0-72hr}	log (0.99)	log (0.91) ~ log (1.08)
	C _{max}	log (1.06)	log (0.94) ~ log (1.20)

※ミカルディス錠20mgは水で服用

血漿中濃度ならびにAUC_t、C_{max}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。

結論

得られた薬物動態パラメータ(AUC_t、C_{max})の対数値の平均値の差の90%信頼区間は、いずれもガイドラインの基準であるlog (0.80) ~ log (1.25)の範囲内であったことから、試験製剤と標準製剤は生物学的に同等であると判定した。