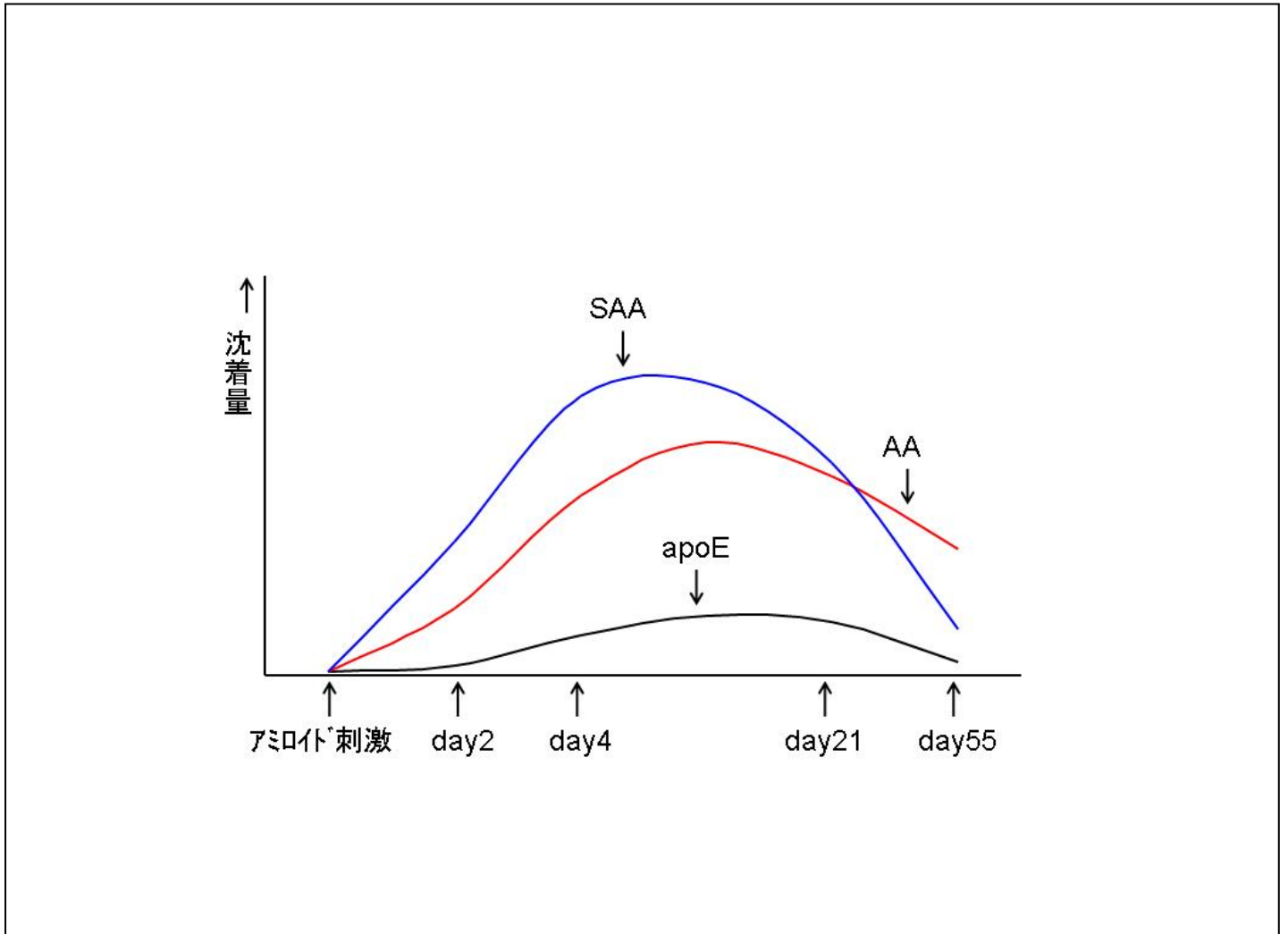


SAAはAAより速くアミロイド沈着から消失する

研究分担者: 自治医科大学臨床検査医学 山田俊幸



解 説

1. AAアミロイドーシスの経過でSAA、AA、アポEとも4日目から21日目にかけて多く沈着し、55日目では多くが吸収されて消失する。
2. その吸収はSAAがAAより速い。これは治療のターゲットを考える上で重要な所見である。