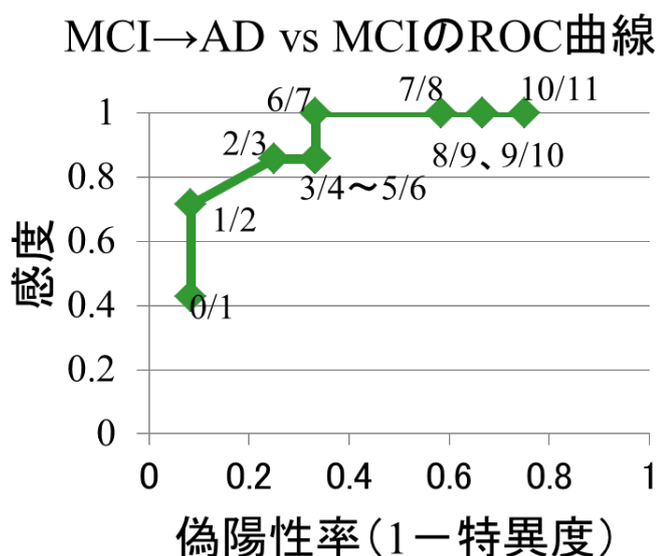


# MCIからアルツハイマー病への転化予測における WMS-RのLogical Memory IIの有用性

研究分担者：東京医科歯科大学大学院脳神経病態学(神経内科) 水澤英洋



MCI→AD vs MCIでの、  
cut off値6の時の2×2図

LM II 6/7	MCI →AD	MCIの まま	計
6以下	7	4	11
7以上	0	8	8
計	7	12	19

## 解 説

1. 物忘れ外来受診者でMCIと診断された19名のうち、アルツハイマー病へ転化した7名は、Logical Memory II (LM II)の点数がいずれも6点以下であった。
2. ROC曲線解析ではカットオフ値6/7で、感度100%、特異度66.7%であった。