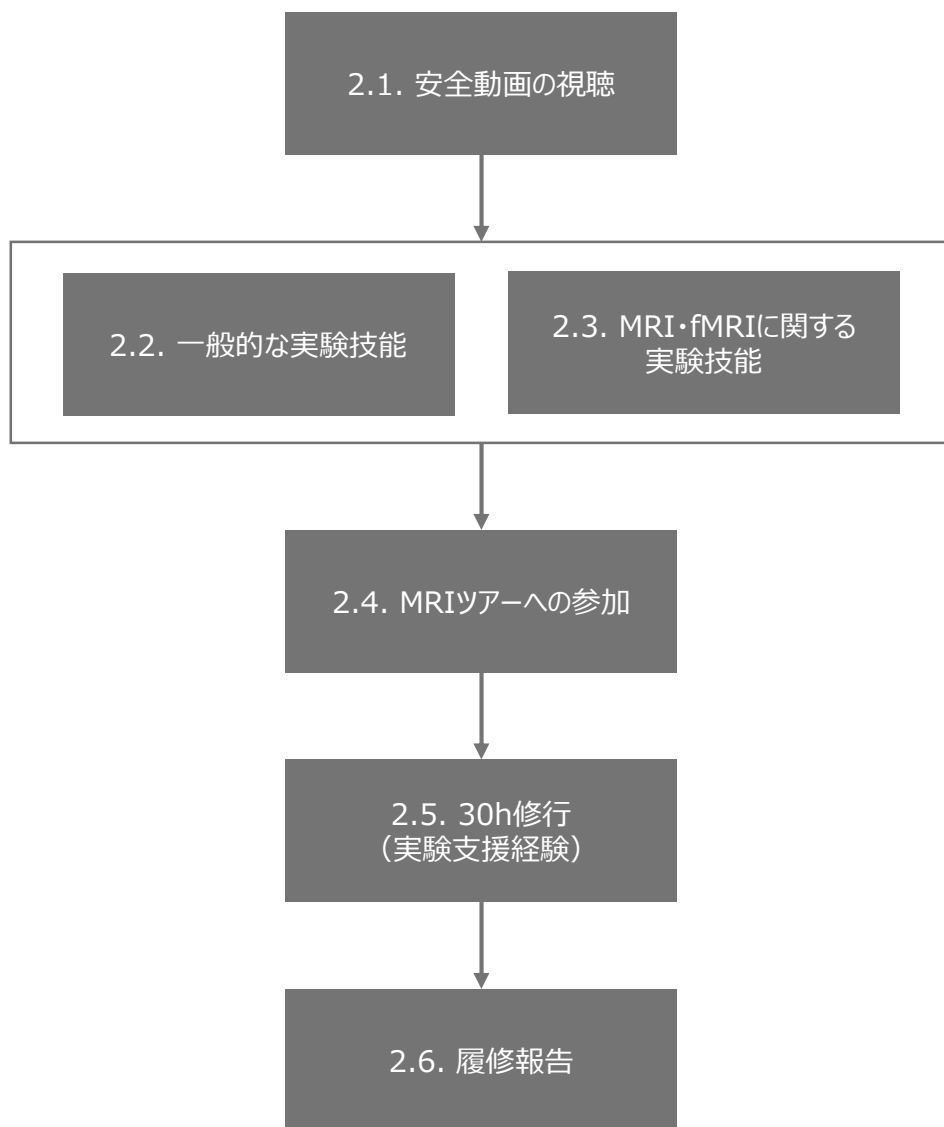


fMRI実験一般支援技能研修制度 履修の流れ



履修確認表

	オンライン	実習
2.1. 安全動画の視聴		
● 安全動画視聴		
2.2. 一般的な実験技能		
● 実験参加者リクルート		
● 実験の説明および同意取得		
● 行動実験・質問紙		
2.3. MRI・fMRIに関する実験技能		
● CogNAC Lecture Serie動画視聴		
● MRIの危険性と安全対策		
● MRI設備の構造の理解		
● fMRI実験体制		
● MRI装置の操作		
● fMRI実験装置の設置と操作（刺激呈示・反応記録）		
● 視力計測・補正		
● 実験装置や消耗品の取り扱い		
2.4. MRIツアーの参加		
● 脳MRIセンター・MRIツアー		
2.5. 30h修行（実験支援経験）		
● 実験支援経験		