

■ 講座名： 高次脳機能障害基1

□ 目的： ・高次脳機能を理解して、各種の作業療法理論並びにICFの枠組み（機能と構造、活動、社会参加）で高次脳機能障害を説明できる。  
 ・対象が直面している背景の特殊性（個人因子、社会因子）を理解でき、作業療法介入の基礎的方法を提案できる。

□ 対象者： 日本作業療法士協会 会員

□ 日程： 2012年1月28日(土)～29日(日)

□ 定員： 70名

□ 場所： 京都教育文化センター  
 〒606-8397 京都市左京区聖護院川原町4-13  
 TEL 075-771-4221

□ 講義概要：  
 内容  
 1. 脳の総論（基礎知識・画像）  
 2. 脳の機能と画像の知識  
 ＊ 基礎研修を受けるにあたり、必ず先に受ける講座です。

□ 講師： 西川 隆（大阪府立大学総合リハビリテーション学部 教授）  
 村井 俊哉（京都大学医学研究科脳病態生理学講座 教授）

□ 担当者： 佐藤 嘉晃（名古屋医専）  
 TEL：052-582-1004

□ 申込み締め切り： 原則として開催日の一ヶ月前（申込者数が定員数を超えた場合、一定の条件を基に担当者の方で選出させていただきます。定員に満たない場合は、締め切りを過ぎても受け付ける場合がございますので事務局へご連絡ください。）

□ 日程表：

	13:00	13:30		15:45		18:15
	受付	脳の総論 (基礎知識・画像)		脳の総論 (基礎知識・画像)		
9:00	9:30		11:45	12:45		15:00
受付	脳の機能と画像の知識		昼食	脳の機能と画像の知識		

□ 備考： ＊ 本研修の受講要件はありません。すべての協会員が受講可能です。  
 ＊ 本研修は「高次脳機能障害 専門作業療法士」取得のための「専門基礎」にあたります。