

## 2003年度脳卒中後遺症者へのボバース講習会 Aコースプログラム

### 第1週

2002年5月26日～6月6日

	5月26日(月)	5月27日(火)	5月28日(水)	5月29日(木)	5月30日(金)	5月31日(土)
9:00～10:15	8:45～朝エントランス 9:00～開校式(紀伊・古澤・日浦・土井・佐藤) 9:15～10:50 講義:紀伊	講義:古澤 神経生理学 「Hypertonia・連合反応」	講義:古澤 神経生理学 「固有感覚コントロール・促通」	8:50～10:10 治療実習:紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤	9:00～10:50 実技:古澤(佐藤) 基本ハンドリング	9:00～10:00 実技:紀伊・古澤(日浦・土井・佐藤) 基本ハンドリング
10:15～10:30						10:15～11:15 実技:日浦(古澤・土井・佐藤)
10:30～12:30	ボバース概念 「歴史の変遷」 11:05～12:30 講義:古澤(佐藤) ボバース概念 「中枢性姿勢制御機構」	デモンストレーション :古澤 (土井・佐藤)	実技:古澤(土井・佐藤)  CENTRAL KEY POINTS OF CONTROL	10:30～12:30 実技:古澤(土井)  基本ハンドリング	11:05～12:30 デモンストレーション :土井 (古澤)	基本ハンドリング 11:30～12:30 実技:古澤(土井・佐藤) 基本ハンドリング
12:30～13:30	歓迎昼食会	昼休み	昼休み	昼休み	昼休み	
13:30～14:50	13:30～15:45 実技:日浦(土井・佐藤)  正常運動 (概論・実技) 「背臥位、側臥位、ね返り」	13:30～15:45 実技:古澤(土井・佐藤)  正常運動 「坐位、立位、ステップ 肢位」	実技:古澤(佐藤)  基本ハンドリング	デモンストレーション :日浦 (紀伊)	治療実習:紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤	
14:50～15:05						
15:05～16:20	16:00～18:00 講義:日浦  神経生理学 「姿勢運動コントロールシステム・バランス」	16:00～18:00 講義:古澤(佐藤)  神経生理学 「Hypotonia、抑制」	講義:古澤(土井)  神経生理学 「筋骨格系」	15:05～16:35 実技:日浦  基本ハンドリング	実技:日浦  基本ハンドリング	
16:20～16:35						
16:35～18:00			講義:古澤(土井)  評価の概念・ SHORT ASSESSMENT	16:45～18:00 講義・実技:日浦  「末梢入力・体性感覚・ 前庭系」	16:30～18:00 個別相談(tutorial): 古澤・日浦・土井・佐藤	

## 2003年度脳卒中後遺症者へのボバース講習会 Aコースプログラム

### 第2週

2002年5月26日～6月6日

	6月2日(月)	6月3日(火)	6月4日(水)	6月5日(木)	6月6日(金)	備 考
8:50~10:10	9:00~10:50 講義：鈴木MD  神経生理学(1) 「CNSの可塑性」	治療実習：紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤	治療実習：紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤	治療実習：紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤 (OTはOT室) (STはST室)	8:50~10:30 受講生発表：古澤(佐藤)  症例Jの再評価(第5) 受講生発表：日浦	*治療実習の発表時 偶数の受講生は、 A C E G Kを見学 奇数の受講生は、 B D F H Jを見学
10:10~10:25					症例Kの再評価(PT50)	
10:25~12:30	受講生発表：紀伊(野本)  症例Aの再評価(第5) ----- 受講生発表：古澤 (土井・笠井) 症例Bの再評価(PT50)	講義：森田 OT(鈴木・土井)  作業療法(1) 「姿勢コントロールと ADL」	講義：鈴木 MD  神経生理学(2) 「脳科学の発展と ボバースアプローチ」	講義・デモンストレーション： 椎名 ST(土井)  顔面口腔周辺機能への 評価(1)	10:45~12:30 受講生発表：古澤(土井)  症例Lの再評価	*6月5日(木) 8:50~10:10 OTの受講生はOT室 へ集合、STの受講生は ST室へ集合  *課題発表時はショート パンツとTシャツをご 用意下さい。
12:30~13:30	昼休み	昼休み	昼休み	昼休み	昼休み	
13:30~14:50	実技：日浦  基本ハンドリング	13:30~14:45 講義：宮井 MD(土井)  「CT・MRI」	受講生発表：大橋 症例Eの再評価(PT50) ----- 受講生発表：古澤(佐藤) 症例Fの再評価(第5)	受講生発表：古澤(山本)  症例Iへの再評価	治療実習：紀伊・古澤 大橋・山中・日浦・土井I 笠井・和田・山本・前田 野本・佐藤	
14:50~15:05						
15:05~16:20	受講生発表：日浦(和田) 症例Cの再評価(第5) ----- 受講生発表：紀伊(前田) 症例Dの再評価(PT50)	15:00~16:20 デモンストレーション：森田 OT (鈴木・日浦)	受講生発表：古澤(山中) 症例Gの再評価(PT50) ----- 受講生発表：日浦 症例Hの再評価(第5)	講義：椎名 ST(土井)  顔面口腔周辺機能への 評価(2)	14:50~15:30 評価のまとめ  15:30~16:00 討論とまとめ  (紀伊・古澤・日浦・土井・ 佐藤)	
16:20~16:35						
16:35~18:00	実技：森田 OT (鈴木・土井)  基本ハンドリング	16:35~18:05 講義：森田 OT(鈴木)  作業療法(2) 「姿勢コントロールと ADL」	講義・実技：古澤 (土井・佐藤)  「ポジショニング・トラン スファー・チーム」			

## 2003年度脳卒中後遺症者へのボバース講習会Aコースプログラム

### 第3週

2002年9月1日～9月5日

	9月1日(月)	9月2日(火)	9月3日(水)	9月4日(木)	9月5日(金)
8:50~10:10	8:50~10:00 3ヶ月間の臨床経験の発表と討議 (紀伊・古澤・日浦・土井・佐藤)	治療実習：紀伊・古澤・大橋 日浦・山中・土井I・笠井・山本 和田・前田・野本・佐藤	治療実習：紀伊・古澤・大橋 日浦・山中・土井I・笠井・山本 和田・前田・野本・佐藤	治療実習：紀伊・古澤・大橋 日浦・山中・土井I・笠井・山本 和田・前田・野本・佐藤 (OTはOT室、STはST室)	受講生発表：日浦 症例Kの評価と治療(第5会議室) 受講生発表：古澤(和田) 症例Lの評価と治療(PT50)
10:10~10:25	10:00~10:15 休憩	休憩	休憩	休憩	休憩
10:25~12:30	10:15~11:35 治療実習(紀伊・古澤・大橋 日浦・山中・土井I・笠井・山本 和田・前田・野本・佐藤)	講義：森田OT(鈴木) 作業療法(3) 「感覚・知覚・認知」	受講生発表：森田・日浦(鈴木) 課題 (*OT受講生)	講義：森田OT(鈴木) 作業療法(4) 「感覚・知覚・認知」	受講生発表：森田・古澤 (鈴木・土井)  課題 (*OT受講生)
	11:35~11:45 休憩				
	11:45~12:30 課題発表のためのVTR試写(1) (紀伊・古澤・日浦・土井・佐藤)				
12:30~13:30	昼休	昼休	昼休	昼休	昼休
13:30~14:50	13:30~15:40 実技：椎名ST 「顔面・口腔周辺の問題への評価 と治療(3)」	受講生発表：紀伊(大橋・笠井) 症例Aの評価と治療(PT50)	受講生発表：日浦(前田) 症例Eの評価と治療(PT50)	受講生発表：日浦(野本) 症例Iの評価と治療(PT50)	治療実習：紀伊・古澤・大橋 日浦・山中・土井I・笠井・山本 和田・前田・野本・佐藤
		受講生発表：古澤(山本) 症例Bの評価と治療(第5会議室)	受講生発表：古澤(土井) 症例Fの評価と治療(第5会議室)	受講生発表：古澤(佐藤) 症例Jの評価と治療(第5会議室)	
14:50~15:05	15:40~15:55 休憩	休憩	休憩	休憩	休憩
15:05~16:25	15:55~17:30 治療デモンストラシオン：古澤(佐藤)	受講生発表：日浦 症例Cの評価と治療(第5会議室)	受講生発表：日浦(山中) 症例Gの評価と治療(第5会議室)	受講生発表：椎名・日浦(土井) 課題 (*ST課題)	15:05~15:30 まとめ 15:30~16:15 質疑応答：紀伊・古澤・日浦 土井・佐藤  終講式 日本ボバース研究会手続き
		受講生発表：大橋 症例Dの評価と治療(PT50)	受講生発表：古澤(佐藤) 症例Hの評価と治療(PT50)		
16:25~16:40		休憩	休憩	休憩	
16:40~18:00		受講生発表：古澤 課題 (*PT受講生)	受講生発表：古澤(佐藤) 課題 (*PT受講生)	受講生発表：古澤(土井) 課題 (*PT受講生)	

- 【備考】 1) 課題発表は第5会議室、ショートパンツ、Tシャツ用意  
 2) 治療の発表は受講生番号 奇数グループ：症例ACEHJK、偶数グループ：症例BDFGIL  
 3) 9月4日(木)治療実習(8:50~10:10) OT受講生はOT52、ST受講生はST室