

平成 26 年 6 月 1 日

柔道整復師各位

福井県柔道整復師協同組合

理事長 砂子隆一

フィジカルサポート基本講座の受講者募集について

新緑の候、柔道整復師の皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本組合では、「フィジカルサポート基本講座」を別紙の通り開催します。

つきましては、受講を希望される柔道整復師の方は、別紙の申込書を提出していただきますようお願いいたします。

申込み期限：平成 26 年 6 月 21 日（土）

申込み方法：組合事務局へ提出（FAX 可 0776-34-2324）

〒918-8013 福井市花堂東 2 丁目 301

○受講についてのお願い

- ・基本講座を 1 セットと考えており、**すべての受講をお願いします**。部分的な受講は、募集および受付ならびに資料作成などの対応が難しいことからご遠慮いただきます。
- ・受講したいが、日程の都合上、難しいと考える受講者希望者のために、できる限りのサポートをします。
 - ①やむをえず欠席した場合は、次の講座日までに講座撮影ビデオにより随時補講します。（著作権上、ダビングおよび自宅聴講不可）
 - ②補講日は、欠席者と相談のうえ、平日の夜間 3～4 日間（土曜日を含む場合あり）と休日の 1 日集中の 2 種を開催する予定です。

○受講料および支払方法（別紙参照）

- ・初回時に受付で徴収します。
- ・支払方法は、基本的には一括払いをお願いします。なお、お支払いいただいた受講料の返金はありませんので、予めご了承ください。

○講座開催の趣旨

社会保障費が抑制される中、国民の健康維持増進に寄与し、医療および介護の費用抑制に結びつく重要な対策の一つとして、「生涯スポーツ」の実践が挙げられています。

我々柔道整復師は、柔道というスポーツを源として誕生し、長年に亘り地域医療の一端を担ってきており、「柔道整復師の臨床における技術の向上」のみならず、県民の「生涯スポーツ」および「競技スポーツ」の場で、職能を生かした活動を積極的に推進することが大切な役割であると考えており、「**地域社会に信頼を得るとともに必要不可欠な存在と認められる**」ための事業として、フィジカルサポート基本講座を開催します。

問い合わせ：堂前総務委員長 0776-35-4850

フィジカルサポート基本講座

総論	計 2		胸椎	計 3
ROM	計 2		触診	1
主関節	1		評価学	1
四肢	1		手技実習	1
MMT	計 4		腰椎	計 4
上肢	2		触診	1
下肢	2		評価学	1
肩関節	計 8		手技実習	2
触診	1		仙腸関節	計 5
機能解剖	3		触診	1
評価学	1		評価学	1
手技実習	3		手技実習	3
肘関節（前腕 含）	計 4		全身のストレッチ確認	計 2
触診	1		評価の記録（評価学を含む）	
機能解剖	1		肩関節	
評価学	1		肘・前腕・手関節	
手技実習	1		股関節	
手関節	計 4		膝・足関節	
触診	1		まとめ	計 4
機能解剖	1		講座総括	2
評価学	1		質疑応答	1
手技実習	1		ディスカッション	1
上肢帯総括	計 2			
初級編	1		その他	計 8
上級編	1		メンタルサポート	2
股関節	計 6		スポーツと栄養・食事	2
触診	1		救急法・蘇生法実習	4
機能解剖	2		<フィジカルサポート基本講座>	
評価学	1		全76コマ（1コマ90分）の講義講座	
手技実習	2		で受講していただきます。	
膝関節	計 8		日程は、別紙にてご確認ください。	
触診	1		<受講料>	
機能解剖	3		初回時に会場受付で徴収いたします。	
評価学	1		分割払いもご相談に応じます。	
手技実習	3		・組合員 25,000 円	
足関節	計 4		・組合員施術所在籍の柔道整復師	
触診	1		100,000 円	
機能解剖	1		・組合員外の柔道整復師	
評価学	1		250,000 円	
手技実習	1		日本柔道整復師会会員の柔道整復師の方	
下肢帯総括	計 2		はお問い合わせください。	
初級編	1		問い合わせ先：	
上級編	1		堂前総務委員長 0776-35-4850	
頸椎	計 4			
触診	1			
評価学	1			
手技実習	2			

平成26年度フィジカルサポート基本講座日程

① 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
2014.07.27	総論・ROM計測とその意義（関節を知る）	
09：00～10：30	総論 1	
10：40～12：10	総論 2	
13：00～14：30	ROM 1	主関節
14：40～16：10	ROM 2	四肢
② 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
2014.09.28	MMTの方法とその意義（筋を知る）	
09：00～10：30	MMT 1	上肢
10：40～12：10	MMT 2	
13：00～14：30	MMT 3	下肢
14：40～16：10	MMT 4	
③ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
2014.11.30	初級編	
09：00～10：30	肩関節 1	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	肩関節 2	
13：00～14：30	肩関節 3	
14：40～16：10	肩関節 4	
④ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
2014.12.21	初級編	
09：00～10：30	肘関節 1	前腕含む 触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	肘関節 2	
13：00～14：30	手関節 1	
14：40～16：10	手関節 2	
⑤ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
2015.01.25	初級編	
09：00～10：30	股関節 1	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	股関節 2	
13：00～14：30	股関節 3	
14：40～16：10	股関節 4	
⑥		
開催年日未定		
09：00～10：30	その他（講師未定）	メンタルサポート
10：40～12：10	その他（講師未定）	
13：00～14：30	その他（講師未定）	スポーツと栄養・食事
14：40～16：10	その他（講師未定）	

平成27年度フィジカルサポート基本講座日程

⑦ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	初級編	
09：00～10：30	膝関節 1	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	膝関節 2	
13：00～14：30	膝関節 3	
14：40～16：10	膝関節 4	
⑧ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	初級編	
09：00～10：30	足関節 1	触診・機能解剖 評価学・手技実習
10：40～12：10	足関節 2	
13：00～14：30	上肢帯総括 1	現時点までの総括
14：40～16：10	下肢帯総括 2	現時点までの総括
⑨ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	初級編	
09：00～10：30	頸椎 1	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	頸椎 2	
13：00～14：30	胸椎 1	
14：40～16：10	胸椎 2	
⑩ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	初級編	
09：00～10：30	腰椎 1	触診・機能解剖・評価学
10：40～12：10	腰椎 2	
13：00～14：30	仙腸関節 1	触診・機能解剖・評価学
14：40～16：10	仙腸関節 2	
⑪ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	初級編	
09：00～10：30	腰椎 3・仙腸関節 3	手技実習
10：40～12：10		
13：00～14：30	ストレッチの確認 1	
14：40～16：10	ストレッチの確認 2	
⑫ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏		
開催日未定	上級編	
09：00～10：30	肩関節 5	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	肩関節 6	
13：00～14：30	肩関節 7	
14：40～16：10	肩関節 8	

平成28年度フィジカルサポート基本講座日程

⑬ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	上級編		
09：00～10：30	肘関節 3	前腕含む	触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	肘関節 4		
13：00～14：30	手関節 3		
14：40～16：10	手関節 4		
⑭ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	上級編		
09：00～10：30	股関節 5		触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	股関節 6		
13：00～14：30	仙腸関節 4		
14：40～16：10	仙腸関節 5		
⑮ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	上級編		
09：00～10：30	膝関節 5		触診 機能解剖 評価学 手技実習
10：40～12：10	膝関節 6		
13：00～14：30	膝関節 7		
14：40～16：10	膝関節 8		
⑯ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	上級編		
09：00～10：30	足関節 3		触診・機能解剖・評価学 手技実習
10：40～12：10	足関節 4		
13：00～14：30	上肢帯総括 2		上級編での総括
14：40～16：10	下肢帯総括 2		上級編での総括
⑰ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	上級編		
09：00～10：30	頸椎 3		触診・機能解剖・評価学 手技実習
10：40～12：10	頸椎 4		
13：00～14：30	胸椎 3		触診・機能解剖・評価学 手技実習
14：40～16：10	腰椎 4		
⑱ 講師：前明治国際医療大学教授（医学博士）竹内義享氏			
開催日未定	実際の臨床を想定した質疑 有		
09：00～10：30	講座総括 1		不明な点の質疑 説明 含む
10：40～12：10	講座総括 2		
13：00～14：30	質疑応答		
14：40～16：10	ディスカッション		
⑲その他 救急法・蘇生法実習 4コマ（開催年度および開催日は未定）			

※3年間という長期開催のため、初級編と上級編の2部で構成しています。

※進捗状況などの諸事情により、講座日程を変更することがあります。

※開催日の講座終了後は、1時間程度閉館をいたしません。昼休みを含め参加者同士の意見交換の時間としてご利用ください。

フィジカルサポート基本講座受講申込書

※平成 26 年 6 月 21 日 (土) 締切

組合員氏名

(所属地区：) 氏 名：

組合員施術所在籍の柔道整復師 (所属施術所名：)

氏 名：

TEL：

住 所：〒

氏 名：

TEL：

住 所：〒

氏 名：

TEL：

住 所：〒

組合員外の柔道整復師 (就業所名：)

氏 名：

TEL：

住 所：〒

組合員外の柔道整復師 (就業所名：)

氏 名：

TEL：

住 所：〒

組合員外の柔道整復師 (就業所名：)

氏 名：

TEL：

住 所：〒

◎平成 26 年 7 月 27 日までに、受講案内とともに第 1 回の講座資料の送付をいたしますので、組合員以外の方は連絡先を必ずご記入ください。