

## 第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会 in 埼玉 『名 PT に Q』 質問募集

皆さまから頂いた質問に名 PT が答えます。

日々の臨床の悩み、疑問を高名な先生に直接聞いてみませんか？

2014 年 10 月 3 日～10 月 4 日、埼玉の大宮ソニックシティで第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会を開催致します。本研修大会のテーマは「理学療法の専門性と可能性 -10 年後を見据えて-」です（副題に込めた意味として 2025 年問題を勘案しております）。

本大会では各領域で活躍されている『認定・専門理学療法士』の方を“名 PT”としてお呼びし、協会員皆様からの質問に“名 PT”が答えるという「名 PT に Q」という企画を組みました。

協会員皆様が日々の臨床で悩んでいること、疑問に思っていることをお寄せくだされば、講師の先生方から直接拝聴することができます。

質問の投稿は、第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会のホームページから行えます。また下記の QR コードをご利用いただければ、ホームページへリンクしておりますので、ぜひご利用ください。

ホームページでは、「性別」、「経験年数」、「お住まいの都道府県」などの情報を記入後、質問欄に悩みや疑問をご記載下さいますよう何卒宜しくお願い申し上げます。

なお、質問をお受けする分野は下記の 4 つとし、各分野における講師の先生方が決定しました。

1. 骨折・OA：市橋則明先生、対馬栄輝先生、木藤伸宏先生
2. スポーツ：坂本雅昭先生、福井勉先生、浦邊幸夫先生
3. 脳卒中：吉尾雅春先生、潮見泰蔵先生、大槻利夫先生
4. 心機能障害：松永篤彦先生、高橋哲也先生、渡辺敏先生

協会員皆様からの悩みや疑問をお待ちしております。新人の方の基本的な内容から、ベテランの方の応用的な内容まで、どんなご質問でも結構です。

職場の同僚皆様にも、お伝えいただき、たくさんのご質問をお送りください。皆様、何卒よろしくお願い致します。

第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会のホームページで質問を受け付けております。<http://saitama-zenken49.com/> にアクセスし、新着情報から投稿フォームにお進みください。右記の QR コードをご利用いただければ、スマートフォンからの投稿もお手軽です。



第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会 企画内容  
(2014 年 6 月現在)

I. 基調講演：対談

「これからの理学療法の話しよう」

半田一登（日本理学療法士協会会長）

内山 靖（日本理学療法士協会副会長）

清宮清美（第 49 回日本理学療法士協会全国学術研修大会大会長・埼玉県理学療法士会会長）

II. 講演

1. 大会テーマ

大会テーマ「理学療法の専門性と可能性 -10 年後を見据えて-」に沿って、小児から高齢者まで、現在までに蓄積されたエビデンスと問題点、そしてそれらを踏まえた理学療法（士）の未来像についての講演を予定しています。

会場：大宮ソニックシティ大ホール・国際会議室

- |              |         |                    |
|--------------|---------|--------------------|
| 1) 小児        | 講師：木原秀樹 | （長野県立こども病院）        |
| 2) 整形外科・スポーツ | 講師：宮下浩二 | （中部大学）             |
| 3) 呼吸器       | 講師：玉木 彰 | （兵庫医療大学）           |
| 4) 関節リウマチ    | 講師：前田眞治 | （国際医療福祉大学）         |
| 5) 認知症       | 講師：島田裕之 | （国立長寿医療研究センター）     |
| 6) 就労支援      | 講師：武田正則 | （岡山労災病院）           |
| 7) 心臓        | 講師：井澤和大 | （神戸大学大学院）          |
| 8) 脳卒中       | 講師：大塚 功 | （相澤病院）             |
| 9) 予防（高齢者）   | 講師：大淵修一 | （東京都健康長寿医療センター研究所） |
| 10) がん       | 講師：辻 哲也 | （慶應義塾大学）           |
| 11) 運動行動変容   | 講師：岡浩一朗 | （早稲田大学）            |
| 12) 教育       | 講師：小林 賢 | （慶應義塾大学病院）         |
| 13) 地域（訪問）   | 講師：伊藤隆夫 | （船橋市リハビリセンター）      |

2. 日本のこれからの理学療法

これからの医療、科学技術、まちづくりなど、10 年後を見据えた他分野からの提言と職域拡大に向けての講演を予定しています。 会場：大宮ソニックシティ大ホール・小ホール

- |               |          |                          |
|---------------|----------|--------------------------|
| 1) まちづくり      | 講師：辻 哲夫  | （東京大学高齢社会総合研究機構）         |
| 2) 再生医療       | 講師：岩波明生  | （慶應義塾大学）                 |
| 3) ロボット       | 講師：山海嘉之  | （筑波大学大学院・CYBERDYNE 株式会社） |
| 4) 医療・福祉      | 講師：高木憲司  | （前厚生労働省・和洋女子大学）          |
| 5) 栄養         | 講師：若林秀隆  | （横浜市立大学附属市民総合医療センター）     |
| 6) 企業で働く理学療法士 | 講師：高野賢一郎 | （産業理学療法研究会代表）            |
| 7) 理学療法士の起業   | 講師：阪井康友  | （帝京平成大学）                 |

### III. 症例検討

アナライザーシステムを使用したボタン回答形式で、講師と参加者が共に症例検討を進めていきます。 会場：大宮ソニックビル 4階

- |                |                            |
|----------------|----------------------------|
| 1) 骨折          | 講師：石田和宏（えにわ病院）             |
| 2) 人工膝関節置換術    | 講師：高山正伸（杉岡記念病院）            |
| 3) 膝靭帯損傷       | 講師：尹 成祚（日本鋼管病院）            |
| 4) がん          | 講師：石井 健（静岡県立静岡がんセンター）      |
| 5) 糖尿病         | 講師：片田圭一（石川県立中央病院）          |
| 6) 心機能障害       | 講師：神谷健太郎（北里大学病院）           |
| 7) パーキンソン病     | 講師：大森圭貢（聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院） |
| 8) 関節リウマチ      | 講師：宮内博雄（海里マリン病院）           |
| 9) 小児          | 講師：神原孝子（埼玉県立小児医療センター）      |
| 10) COPD       | 講師：高橋仁美（市立秋田総合病院）          |
| 11) 体重免荷トレッドミル | 講師：田中直樹（筑波記念病院）            |
| 12) 脳卒中        | 講師：手塚純一（川崎幸病院）             |
| 13) 腎臓         | 講師：樋口謙次（東京慈恵会医科大学附属柏病院）    |

### IV. シンポジウム

「名 PT に Q」と題して、大会ホームページや会場で募集した日頃の臨床での疑問にベテラン理学療法士が答える企画です。 会場：大宮ソニックビル 4階

#### 1) 心機能障害

回答者：

松永篤彦（北里大学）  
高橋哲也（東京工科大学）  
渡辺 敏（聖マリアンナ医科大学病院）

コーディネーター：

神谷健太郎（北里大学病院）  
櫻田弘治（心臓血管研究所附属病院）

#### 2) 脳卒中

回答者：

吉尾雅春（千里リハビリテーション病院）  
潮見泰藏（杏林大学）  
大槻利夫（上伊那生協病院）

コーディネーター：

杉本諭（東京医療学院大学）  
渡辺学（北里大学メディカルセンター）

#### 3) スポーツ

回答者：

坂本雅昭（群馬大学）  
浦邊幸夫（広島大学）  
福井 勉（文京学院大学）

コーディネーター：

遠藤浩士（伊奈病院）  
成田崇矢（健康科学大学）

#### 4) 骨折・OA

回答者：

市橋則明（京都大学）  
対馬栄輝（弘前大学）  
木藤伸宏（広島国際大学）

コーディネーター：

石田水里（鳴海病院）  
乙戸崇寛（埼玉医科大学）

「名 PT に Q」では、HPにて質問を募集しております。詳細は下記 URL をご参照ください。

<http://saitama-zenken49.com/index.html>

## V. 市民公開講座

会場：大宮ソニックシティ大ホール

「認知症を予防するための運動とその効果」

講師：島田裕之（国立長寿医療研究センター 理学療法士）

## VI. 新人教育プログラム

会場：大宮ソニックシティ地下展示場

A-1, A-2, A-3, A-4, A-5（各2回）

B-1, B-2, B-3, B-4, D-1, D-2, D-3, E-1, E-2, E-3（各1回） 計20単位

## VII. 企業展示会

会場：大宮ソニックシティ地下展示場

プレゼンテーション型機器展示会

展示小間を使用した企業展示会

各講演会場の休憩中にも簡単な企業プレゼンテーションを行います。

## VIII. 地域包括ケアシステムに関するシンポジウム（協会企画）

会場：大宮ソニックシティ小ホール

「地域包括ケアシステムに理学療法士はどのように関るのか」

シンポジスト：

「地域包括ケアシステムにおける介護保険領域で理学療法士に求められるもの」

宮島俊彦（前 厚生労働省老健局長）

「島原市における理学療法士の互助に関する活動－高齢者等見守りネットワーク協議会への関与」高柳公司（長崎県理学療法士会・島原病院）

「北茨城市における理学療法士の自助・互助に関する活動－北茨城地域自立支援センターを立ち上げて」鈴木和江（茨城県理学療法士会・北茨城地域自立支援センター）

「加美町における理学療法士の公助に関わる活動－訪問リハビリテーション支援事業を通じて」坪田朋子（宮城県理学療法士会・宮城県成人病予防協会）

## IX. 国庫補助調査事業の報告（協会企画）

会場：会場：大宮ソニックビル4階

### 1) 平成25年度老人保健事業推進費等補助金老人保健健康増進等事業

訪問リハビリテーションと、訪問看護ステーションからの理学療法士等による訪問の提供実態に関する調査研究事業

講師：青山 誠（平成25年度厚生労働省老人保健健康増進等事業委員）

### 2) 平成25年度地域保健総合推進事業

「行政の理学療法士、作業療法士が関与する効果的な事業展開に関する研究」－地域保健への理学療法士、作業療法士の関わり－

講師：佐々木嘉光（平成25年度地域保健総合推進事業委員）

10/3 (金)	第1会場 大ホール	第2会場 国際会議室	第3会場 小ホール	第4会場 401+402	第5会場 403+404	第6会場 第2+3展示場	第7会場 第5展示場
	2500席	270+70 340席	490席	230席	230席	250席	80席
8:00							
10							
20							
30							
40							
50							
9:00							
10							
20							
30							
40							
50							
10:00	9:50~10:20 (30分) 開会式						
10							
20							
30	10:30~11:50 (80分) 基調講演 (対談)			10:30~11:20 (50分) 症例検討 ① 骨折	10:30~12:30 (120分) 名PTにQ ① 心機能障害	10:20~11:20 (60分) 新人教育 プログラム1 (A-1)	10:20~11:20 (60分) 新人教育 プログラム6 (D-2)
40							
50							
11:00							
10							
20							
30							
40				11:30~12:20 (50分) 症例検討 ② 人工膝関節 全置換術		11:40~12:40 (60分) 新人教育 プログラム2 (A-2)	11:40~12:40 (60分) 新人教育 プログラム7 (D-3)
50							
12:00	11:50~12:10 次期大会長挨拶						
10							
20							
30							
40							
50							
13:00	12:50~14:10 (80分) 日本のこれからと 理学療法 ① まちづくり						
10							
20							
30							
40							
50							
14:00							
10							
20							
30	14:20~15:40 (80分) 大会テーマ ① 小児	14:20~15:40 (80分) 大会テーマ ④ 関節リウマチ	14:20~15:40 (80分) 日本のこれからと 理学療法 ② 再生医療と リハビリテーション	14:20~15:10 (50分) 症例検討 ③ 膝靭帯損傷	14:20~16:50 (150分) 名PTにQ ② 脳卒中	14:20~15:20 (60分) 新人教育 プログラム3 (A-3)	14:20~15:20 (60分) 新人教育 プログラム8 (E-1)
40							
50							
15:00				15:20~16:10 (50分) 症例検討 ④ がん			
10							
20							
30							
40							
50							
16:00	15:50~17:10 (80分) 大会テーマ ② 整形外科・スポーツ	15:50~17:10 (80分) 大会テーマ ⑤ 認知症	15:50~17:10 (80分) 日本のこれからと 理学療法 ③ ロボットと リハビリテーション	16:20~17:10 (50分) 症例検討 ⑤ 糖尿病		15:40~16:40 (60分) 新人教育 プログラム4 (A-4)	15:40~16:40 (60分) 新人教育 プログラム9 (E-2)
10							
20							
30							
40							
50							
17:00						17:00~18:00 (60分) 新人教育 プログラム5 (A-5)	17:00~18:00 (60分) 新人教育 プログラム10 (E-3)
10							
20							
30	17:20~18:40 (80分) 大会テーマ ③ 呼吸器	17:20~18:40 (80分) 大会テーマ ⑥ 障害者の 就労支援		17:20~18:10 (50分) 症例検討 ⑥ 心機能障害			
40							
50							
18:00							
10							
20							
30							
40							
50							
19:00							

10/4 (土)	第1会場 大ホール	第2会場 国際会議室	第3会場 小ホール	第4会場 401+402	第5会場 403+404	第6会場 第2+3展示場	第7会場 第5展示場
	2500席	270+70 340席	490席	230席	230席	250席	80席
8:00							
10							
20							
30							
40							
50							
9:00	9:00~10:20 (80分)						
10	日本のこれからと 理学療法 ④ 医療・福祉						
20							
30							
40							
50							
10:00							
10							
20							
30	10:30~11:50 (80分)	10:30~11:50 (80分)	10:30~11:50 (80分)	10:30~11:20 (50分)	10:30~13:00 (150分)	10:30~11:30 (60分)	10:30~11:30 (60分)
11:00	大会テーマ ⑦ 心臓	大会テーマ ⑩ がん	日本のこれからと 理学療法 ⑤ 栄養と リハビリテーション	症例検討 ⑦ パーキンソン病	名PTにQ ③ スポーツ	新人教育 プログラム11 (A-1)	新人教育 プログラム16 (D-2)
10							
20							
30							
40				11:30~12:20 (50分)			
50				症例検討 ⑧			
12:00	12:00~13:20 (80分)	12:00~13:20 (80分)	12:00~13:20 (80分)	12:30~13:20 (50分)		11:50~12:50 (60分)	11:50~11:50 (60分)
10	大会テーマ ⑧ 脳卒中	大会テーマ ⑪ 運動行動変容	日本のこれからと 理学療法 ⑥ 企業で働く 理学療法士	症例検討 ⑨ 小児		新人教育 プログラム12 (A-2)	新人教育 プログラム17 (D-3)
20							
30							
40							
50							
13:00							
10							
20							
30	13:30~14:50 (80分)	13:30~14:50 (80分)	13:30~14:50 (80分)	13:30~14:20 (50分)	13:30~16:00 (150分)	13:30~14:30 (60分)	13:20~14:30 (60分)
14:00	大会テーマ ⑨ 予防(高齢者)	大会テーマ ⑫ 教育	日本のこれからと 理学療法 ⑦ 理学療法士の 起業	症例検討 ⑩ COPD	名PTにQ ④ 骨折 OA	新人教育 プログラム13 (A-3)	新人教育 プログラム18 (E-1)
10							
20							
30							
40				14:30~15:20 (50分)			
50				症例検討 ⑪ 体重免荷 トレッドミル			
15:00	15:20~16:30 (70分)	15:00~16:20 (80分)	15:00~16:30 (90分)	15:30~16:20 (50分)		14:50~15:50 (60分)	14:50~15:50 (60分)
10	市民公開講座	大会テーマ ⑬ 地域(訪問)	OJTに関する シンポジウム	症例検討 ⑫ 脳卒中		新人教育 プログラム14 (A-4)	新人教育 プログラム19 (E-2)
20							
30							
40							
50							
16:00				16:30~17:20 (50分)		16:10~17:10 (60分)	16:10~17:10 (60分)
10				症例検討 ⑬ 腎臓		新人教育 プログラム15 (A-5)	新人教育 プログラム20 (E-3)
20							
30							
40							
50							
17:00			16:40~16:40 (60分)				
10			国庫補助の報告				
20							
30							
40							
50							
18:00			閉会式				
10							
20							
30							
40							
50							
19:00							