

THE SHIGA PHYSICAL THERAPY ASSOCIATION NEWS



社団法人  
滋賀県理学療法士会  
ニュース  
No.154 (2009-3)  
<http://www.shiga-pt.or.jp>

2009.6.1発行

発行者：(社)滋賀県理学療法士会 並河 孝  
〒520-0804 大津市本宮2-9-9  
大津市民病院 リハビリテーション部  
TEL 077-526-8357

編集者：島田 吉建（甲西リハビリ病院）  
南部 利明（甲西リハビリ病院）  
山添 徹（公立甲賀病院）  
森川 恵子（公立甲賀病院）

印刷所：(有)東呉竹堂（ひがし印刷）

## 新生滋賀医療技術専門学校としてご挨拶

藍野学院 滋賀医療技術専門学校  
理学療法学科 学科長 分木 ひとみ

平成17年3月の入試を最後に、4年制として滋賀医療技術専門学校の学生募集は中断しておりました。その後本校の進むべき方向性を模索してまいりましたが、21年度より新たに3年制の専門学校として再出発することになりました。士会の諸先生方には昨年度まで、教育や臨床実習など多方面にわたりご指導ご協力を賜り深く感謝いたしております。紙面をお借りして厚く御礼申し上げます。

4月より授業がすでに始まっていますが、新しくなった滋賀医療技術専門学校について紹介させていただきます。設置されているのは理学療法学科、作業療法学科で定員は各40名とこれまでと同様です。当学科の基本方針は、理学療法の研究者より臨床家の側面を重要視した教育を主軸にしています。3年制になったことで最短の時間でライセンスを取得できる利点がある反面、ただ学業を修めるだけにならないよう、授業では各分野への興味を培い、卒業後も自己学習を進める手掛けりが持てる工夫をしています。その一つが徒手療法の基本的な習得ができるカリキュラムを組んでいます。また、広い視野を持ちリハビリテーションチームの中で理学療法技術を活かした働きができるよう、学年進行に合わせ、各科目間の関連性に配慮したステップアップ形式での実習も取り入れています。

滋賀医療は3年制としては1年目ですが、4年制で343名の卒業生を送り出したことは我校の大きな財産になっています。これからも引き続き卒後教育として勉強会の実施など継続した学習の場の提供や共同研究など、在学中だけでなく卒業後のサポートも行いさらに成長していきたいと考えています。

今後、滋賀県に唯一の養成校として地域に貢献できる事業も進めていく所存です。4年制との違いに教員一同慣れない中、何とか臨床で活躍できる理学療法士を輩出すべく教育、研究そして地域貢献と努力いたしております。これまで同様、諸先生方のご理解ならびにご協力を賜りますようお願い申し上げるとともに、3年制開設のご挨拶とさせていただきます。



## 平成20年度 滋賀県理学療法士会理事会議事録（要約）

日 時 平成21年2月12日(木) 17時30分～20時20分  
場 所 大津市民病院リハビリ部 OT室  
議 長 並河  
出 席 者 本白水、柴田、武田、平岩、酒井、宇於崎、松岡

### 報告事項および承認事項

#### 1. 各部・各委員会の活動について

##### 総務部：

会員数488名 賛助会員13社（平成21年2月10日現在）  
(県内異動0件、転入3件、転出0件、新人会1件、復会1件、退会0件、休会1件、改姓0件)  
会員名簿を各施設に配布予定、21年度の事業計画を集約中。

##### 財務部：

20年度の会計閉鎖は2月末日。

##### 厚生部：

2月に予定していたスキーツアーは、申込がなく中止となる。

##### IT部：

士会保有のパソコン（5台）現況調査終了。セキュリティやドライバに軽度の問題があるパソコンがあることが分かった。今後、IT部で対応。

##### 生涯学習部：

新人症例検討会は、来年度は1会場で開催予定。

##### 広報部：

2月号ニュースの発送が遅れたのは、発送業務委託先でミスがあった。今後は、偶数月の1日発送を委託先に徹底。

##### 学術誌部：

・「湖都」の表紙及びレイアウトなど最終校正段階  
・依頼している投稿は全て受理

##### 介護保険部：

「生涯学習部・介護保険部合同研修会」報告  
日 時：平成21年1月25日(日)  
午後3時10分～4時45分  
場 所：滋賀県男女共同参画センター2階研修室A  
内 容：  
①通所リハビリテーション研修会研修報告  
②介護予防について・平成21年度介護報酬改定について  
講 師：  
①介護老人保健施設パストラールとよさと  
 古市 早織 氏  
②東近江市立蒲生病院 杉澤 輝彦 氏  
参加人数：40名  
・介護保険改正の情報交換会開催を検討したが3月開催は見送り。新制度の運用が始まった後に情報交換会を予定。

##### 保健福祉部：

第3回保健福祉部研修会  
日 時：3月5日(木) 18:30～  
場 所：小児保健医療センター  
内 容：症例検討会

##### 各委員会

##### 表彰委員会：

- 平成20年度財団法人滋賀県健康づくり財団理事長表彰を大谷淳会員が授与されました。
- 平成20年度社団法人滋賀県理学療法士会会长賞を西澤一馬氏（滋賀医療技術専門学校）が授与されました。

連盟推進検討委員：

滋賀県理学療法士連盟(仮称)推進 第1回委員会  
議事録

日 時：平成21年2月6日金

17:00～18:30

場 所：滋賀医療技術専門学校

出席委員

篠田 恭一（彦根中央病院）

中森 寛（ここちの郷）

林 宽（滋賀医療技術専門学校）

前川 昭次（滋賀医科大学附属病院）

宇於崎 孝（滋賀医療技術専門学校）

（敬称略）

議 題

1. 滋賀県理学療法士連盟（仮称）推進委員会設置

経緯について

並河会長からのメッセージを伝え、現在の日本理学療法士協会の活動について説明した。

2. 理学療法士等問題を考える議員連盟について

設立経緯と総会の結果、および滋賀県から選出の議員の状況を伝えた。

3. 滋賀県における理学療法士の現状と課題について

各委員より、それぞれの病院、施設、養成校における理学療法士を取り巻く現状と今後について意見された。すべての委員より明るい意見が少なく、介護保険改正後も理学療法士の地位向上や雇用が促進するといった状況にはなりにくい。また、1年後の医療保険改正においても介護病棟の廃止などもあり、病院における理学療法士の雇用が増えるとは思いにくいかで、理学療法士が多く供給されるのは、理学療法士の地位がさらに悪化することも予想できる。など、多くの意見がなされた。

4. 滋賀県における理学療法連盟の必要性について

現状を考えるとその必要性は高い。特にリハビリテーションということでなく、もっと理学療法士として意見する必要がある。しかし、連盟設立にあたり士会員には慎重に説明し同意を得る必要があり、これが難しいのではないか。現在の士会でも必要性を感じていない者もいると思われ、新たに会費を徴収し入会を促す方法

はとりにくいのではないか。など、連盟設立にあたりいくつかの問題提起もなされた。

以下に、検討委員会からの提案を示す。

提 案

1. 滋賀県理学療法士連盟を平成21年5月より発足させる。
2. 連盟の会員は、士会員が全員入会することとする。そのために、平成21年度4月に開催する総会終了後、会場内で提案し賛同を得て自動的に連盟に入会してもらうようする。
3. 今後の活動は士会における職能部として活動し、士会の予算内で活動する。
4. 検討委員会より、林寛氏（滋賀医療技術専門学校）を会長として推薦する。

○審議事項

1. 平成21年度事業計画・予算（案）について  
本白水副会長から21年度予算（第2案）が提案され、審議。
2. その他

来年度の代議員は引き続き並河会長と松岡副会長となる。



## 平成20年度 第11回滋賀県理学療法士会理事会報告（要約）

日 時 平成21年3月12日(木) 17時50分～20時30分  
会 場 大津市民病院  
議 長 並河会長  
出 席 者 松岡、本白水、宇於崎、平岩、武田、柴田

### ○審議事項

#### 1. 平成21年度事業計画・予算（案）について

第3案が事務局より提案・承認された。来年度からは、各部担当部長が事業計画を作成した後、理事を通じて拡大理事会に提示していく方針を検討する。

平成21年度事業監査は平成21年4月1日に実施される予定。

#### 2. 役員人事について

並河現会長が今季限りで退任し、平成22年度の会長選挙に出馬しない意向を示された。

#### 3. 総会準備について

来年度の総会は平成21年4月19日(日) 15：20～栗東芸術文化会館さきら中ホールにて開催されることに決定。連盟の設立に対しては会長より会員に提案していく方針。

### ○報告事項および承認事項

#### 1. 各部・各委員会の活動について

総務部：県内異動2件、復会1件、休会4件。休会4名については承認された。

事務局のパソコンのメールに不具合があった。原因を早急に調査し対応する予定。

来年度から総務部長は奥田 鉄也（大津赤十字病院）に変更。

協会把握の士会会員名簿と士会管理の士会会員名簿が一致していない。今後、原因を調査する方針。

財務部：賛助会員の会費未納に対して督促状を送付。士会員の平成19年度・20年度の2年間会費未納者6名。平成20年度単年の未納者は27名。

広報部：4月号ニュースの発送が1週間程度遅れる予定。

研修部：第2回研修会の開催方法についての変更を予定している。理事会からは再度検討して頂くよう依頼。

学術誌部：士会誌「湖都」の表紙が完成。琵琶湖をピンクで彩った表紙となる予定。

教育部：平成21年度第1回研修会、総会時に活動研究助成について案内する予定。

保健福祉部：3月5日(木) 小児医療保健センターにて症例検討会を開催。参加者は5名。

県学会：演題は集まる模様。展示ギャラリーについては検討していく。次期学会長は湖北地域で検討していく。

#### 2. その他

##### ・第39回公衆衛生学会

平成21年2月19日開催され、当会より滋賀県公衆衛生学会理事長表彰として大谷 淳先生が表彰された。

当日は当会代表として松岡副会長が座長として参加。当日は発表演題52件、165名の参加者であった。



## 平成21年度 第1回滋賀県理学療法士会理事会報告（要約）

日 時 平成21年4月9日(木) 17時40分～20時15分  
会 場 大津市民病院  
議 長 並河会長  
出 席 者 松岡、本白水、宇於崎、酒井、武田、平岩、柴田

### ○審議事項

#### 1. 定期総会について

総会時の進行（案）について事務局より提案された。総会時に滋賀県理学療法士連盟の設立について並河会長より説明する方針が承認された。予算の作成において、来年度からは前前年度の決算を参考として予算を組み立てる視点も取り入れていく方針。

#### 2. 役員人事について

平成21年度士会組織の職能局に職能部を新設する方針。

#### 3. 会員の事件について

士会員が訪問リハビリテーション中の窃盗容疑で逮捕された。並河会長より、協会会長、近畿ブロック士会長に報告された。行政処分が下れば、士会としての処分を検討していく予定。

#### 4. 大津市障がい者介護認定審査員について

早急に士会から推薦していく。

#### 5. その他

##### ・来年度の総会の開始時期について

年度末（3月31日までの事業の決算を行う上では、総会を4月に開催することに無理がある

との意見が出された。5月の開催について議論され、他団体の動向を調査していく事となった。

### ○報告事項および承認事項

#### 1. 各部・各委員会の活動について

総務部：県内異動3件、転入2件、転出1件、退会1件、改姓1件。

賛助会員の矢崎化工が今年度より退会。総務部のパソコンメールの送信障害が続いている、プロバイダを変更することで調整していく予定。

財務部：4月1日監査が実施された。

研修部：士会専用のプロジェクトを購入。今年度総会の前に第1回研修会を開催。

学術誌部：士会誌「湖都」の28号を士会員に配布。

教育部：平成21年度の活動研究助成について折り込みなどでも周知する予定。

県学会：一般演題には8演題の応募があった。新人症例検討会の推薦演題は2演題程度の発表枠を予定。

次年度の学会長は武田 庄索（長浜赤十字病院）を予定。

## 会長行動録

### 3月

- 1日(日) 県病院大会に来賓出席  
10日(火) 滋賀医療技術専門学校卒業式  
会長賞授与  
12日(木) 理事会

### 4月

- 9日(木) 理事会  
10日(金) 今井相談役と面談  
15日(水) 県保健医療従事者研修会会議  
(大津市保健所)  
19日(日) 定期総会(栗東市・さきら)

# 【滋賀県理学療法学術大会】

日 時：平成21年7月12日(日) 10:00～16:00

会 場：甲西文化ホール

テー マ：依存から自立へ

内 容：教育講演

テーマ；脳科学からみたリハビリテーションの展開

(講師 畿央大学健康科学部理学療法学科教授 森岡 周先生)

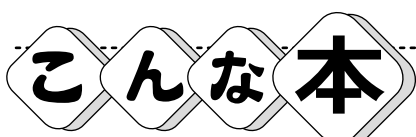
## 市民公開講座

テーマ；障がい者・中途障がい者の就労状況

(講師 雇用・生活支援センタ 田中 郁共先生)

## 一般演題

機器展示 (ロボットスーツ：HAL™ (自立支援機器：下肢タイプ))



読みました！



南草津病院 大倉 健太郎

【題名】

リハビリテーションのための  
認知神経科学入門

【著者】

森岡 周

私達が他者の随意運動を評価する際、機能・能力及びそれらの障害の程度、或いはその運動の発現に関与した刺激の種類を特定するに留まってしまう事はないでしょうか。勿論、それらを評価する事は基本且つ重要な事であると思います。しかし、「随意運動の発現は受動的刺激に対する反応によって起こるのではない」、「随意動作の発現には必ず「意識」が関与し「認知過程」が不可欠となる」とこの著者は述べられています。

確かにその「意識」や「認知過程」を発現している自分自身をどう捉えているかは一人異なり、他者にとっての「わからない」ものです。しかし、それらを「わかる」とする事の助けとなってくれるのがこの本だと思います。きっと、この本の読了後には、機械論を超える患者とともに双向性に「わかる」とし合うロマンティックなリハビリテーション医療についての展開を考え始めていることでしょう。



## (社)滋賀県理学療法士会 学術誌

### 第29号原稿募集要綱

第29号に掲載する原稿を募集します。当誌はISSNに登録されており、生涯学習プログラムの単位認定が可能です。是非、ご投稿ください（詳細は下記を参照下さい）。日頃の皆さんの研究や活動を発表していただき、研鑽の場に出来るようご協力をお願いします。

#### <投稿規定>

##### 1. 募集内容および執筆枚数

- (1) 研究と報告 実験的研究、調査、症例報告などが対象です。文献、図表を含めて刷り上がり4～6頁（400字詰め原稿用紙17～25枚程度）として下さい。
- (2) 印象記 学会、講習会などに参加しての印象についてまとめてください。研修旅行についてなど含みます。刷り上がり2頁（400字詰原稿用紙8枚程度）として下さい。
- (3) 文献抄録 英文等に限ります。刷り上がり2頁（400字詰原稿用紙8枚程度）として下さい。
- (4) 短報 各部の活動紹介や成果のまとめ。刷り上がり2頁（400字詰原稿用紙8枚程度）として下さい。
- (5) PT苦楽部 日頃、PTとして感じていること（苦しいこと、楽しいこと）など自由な意見を隨筆風にまとめてください。刷り上がり1頁（400字詰原稿用紙4枚まで）として下さい。
- (6) 書評 現在使用中の書籍で、臨床に役立ち、分かりやすい本をご紹介ください。書名、著者名、出版社、定価等を明記し、刷り上がり1頁（400字詰原稿用紙4枚程度）として下さい。
- ※詳しくは、(社)滋賀県理学療法士会ホームページ「原稿記入書き方2009」を参照して下さい。

##### 2. 執筆規則

- (1) Ms-Wordを原則とします。（その他はお問い合わせ下さい）

「原稿記入書き方2009」別掲に則り、横書き、口語体、数字は算用数字、数量はSI単位とします。

(2) 外国の人名には原語を用い、タイプまたは活字体で明瞭に書くこと、外国の地名はカタカナ書きとする。術語はできる限り訳語を用い、必要に応じて（ ）の中に原語を入れる。

（例）理学療法 (physical therapy)

(3) 文献は、引用文献は引用順に、参考文献はアルファベット順に配列し、文末に掲げる。

###### A. 雑誌の場合（例）

- 1) 今井至：足趾変形矯正装具；エルコトン、ベルコプラスの活用、P Tジャーナル26：188-190, 1992
- 2) Greer M. et al : Physiological responses to low-intensity cardiac rehabilitation exercises, Phys Ther 60:1146-1151, 1980.

###### B. 単行本の場合（例）

- 1) 千野直一：臨床筋電図・電気診断学入門、第2版、1981
- 2) Basmajian JV: Muscles Alive. Their Functions Revealed by Electromyography, 4thed Williams & Wilkins, Baltimore, 1979.

(4) e-mailで投稿を優先してお願いします。図表等、重い場合はメールでは送れない場合がありますので、その時は、CD-Rもしくはフラッシュメモリ等記録媒体での送付をお願いします。データ送付時に必ずウィルス対策ソフトでのチェックをお願いします。なお、記録媒体の返却をご希望なさる方は必ず明記下さい。

(5) 著作権は(社)滋賀県理学療法士会へ帰属することを了承願います。

### 3. 校 正

著者校正は行いません。

### 4. 生涯学習基礎プログラム対象者(生涯学習部より)

論文の場合の単位認定について

- ISSNの認可のある学術誌に掲載された論文 筆頭者5単位 共著者1単位

但し、学会抄録や地方会の学会特集号（発表演題の原稿）はこの限りではない。

- 依頼原稿、総説論文、著書についても同様に認める。

- 更新に際しては、論文の目次など証明になるものを添付する。

理学療法 湖都については、ISSNに認可されている学術誌なので、単位の認定は可能ですが、但し書きに該当する原稿（学会抄録や発表演題の原稿）については対象外となります。認定に際しては、生涯学習部に申請してください。（学術誌部としては「研究と報告」等を対象と考えています。）

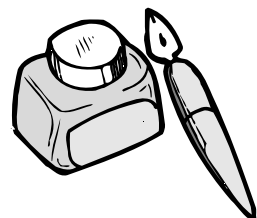
新人教育プログラム対象者については、3-6を認定いたします。

### 5. 締 切 日 平成21年11月末日

### 6. 本誌への投稿、問い合わせ先（ホームページにも掲載中）

〒521-1332 野洲市小篠原1094番地  
野洲病院リハビリテーション科 森智子  
TEL. 077-587-1332 FAX. 077-587-5004  
e-mail : rehabili@yasu-hp.jp

（件名に必ず学術誌湖都と入れてください）



6月号

## Let's study.

### 〔新人研修会〕

新人研修会（1年次）を下記の通り開催いたします。

日 時：平成21年6月14日（日）9：20～16：40

会 場：大津市民病院

申込み：下記アドレスまでE-mailにて、事前にお申込みください。件名には、必ず「1年次新人研修会申込み」と入れ、氏名・所属を明記してください。

また、新入会員歓迎会の参加も同時に受付いたします。参加希望の方は、新人会員歓迎会参加とし、送迎バス利用の有無について明記し、お申込みください。

申込み期間は、平成21年6月5日（金）まで。

h-kawasaki@pt-si.aino.ac.jp

9：20～10：50

テーマ：協会組織と生涯学習システム

講 師：川崎 浩子（滋賀医療技術専門学校）

新人教育プログラム該当単位：

1-1（平成20年度以降の入会者）

2-2（平成12年度以前の入会者）

3-1（平成13年度～19年度の入会者）

11：00～12：30

テーマ：職業倫理・管理運営

講 師：並河 孝（大津市民病院）

新人教育プログラム該当単位：1-2

13：30～15：00

テーマ：地域リハビリテーション

講 師：吉田 勝巳（湖東地域リハビリテーシ

ヨン広域支援センター)

新人教育プログラム該当単位：

2-4 (平成12年度以前の入会者)

1-3 (平成13年度以降の入会者)

15:10~16:40

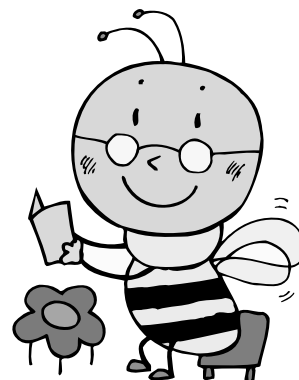
テーマ：平成21年度診療報酬について

講 師：山本 幸則（診療報酬部）

テーマ：介護保険制度改正について（仮）

講 師：辰巳 恵（介護保険部）

新人教育プログラム該当単位：1-4



#### ※『平成20年度新人教育プログラムカリキュラム変更』のお知らせ

昨年度、新人教育プログラムのカリキュラムが改正されました。それに伴い、1年次と2年次の研修会については、講義の年次を旧カリキュラムと一部変更して実施する予定となっております。入会3年目以降の方で、新人研修を受講される場合は、該当単位にご注意ください。なお、3年次は旧カリキュラムに基づいて計画をしております。

## 平成21年度 第1回保健福祉部研修会

日 時：平成21年6月27日（土）13:30~16:30

会 場：小児保健医療センター 1階会議室

内 容：重症心身障害児の呼吸理学療法

講 師：金子 断行 先生（心身障害児総合医療療育センター）

参加料：無料

参加申し込み：びわこ学園医療福祉センター

6月20日までに下記のアドレスにメールで予約をお願いします。

m\_oone@biwakogakuen.or.jp

新人教育プログラム該当単位：

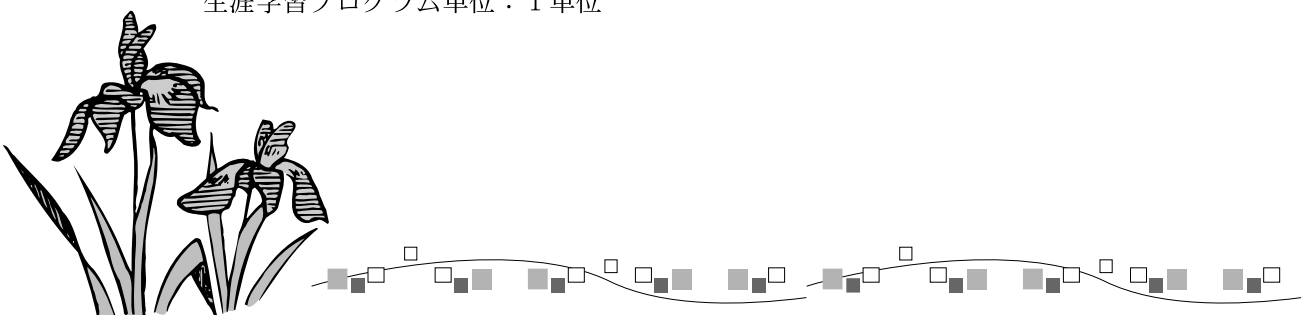
入会1年目（1-5）

入会2年目（1-5、2-5）

入会3年目（1-5、2-5、3-1、3-5のうちいずれか1つ（H12以前の入会者）

1-5、2-5、3-2、3-5のうちいずれか1つ（H13以降の入会者）

生涯学習プログラム単位：1単位



# 事務局だより

4月分

○会員異動（異動26件）

○会員数（平成21年4月24日現在）

494名（103施設 自宅会員47名）

○賛助会員（平成21年4月24日現在）

10社

会員異動（県内異動13件、転入8件、転出1件、  
新入会0件、復会1件、退会2件、休会  
1件、改姓2件）

県内異動：坂下 郁美	介護老人保健施設 スキ
	ナヴィラ水口
林 幸生	長浜赤十字病院 湖北地 域リハビリテーション広 域支援センター
下村 絵美	自宅
二川 英明	自宅
梅居 奈央	滋賀県健康福祉部 健康 推進課
都田 勉	済生会滋賀県病院
木村 智子	滋賀医療技術専門学校
林 寛	彦根中央病院
土明 幸代	生田病院
奥村 陽一	介護老人保健施設 パス トラールとよさと
吉田 仁美	滋賀県立リハビリテーシ ョンセンター 支援部
渡邊加奈子	自宅
品川 景子	野洲病院
転 入：多賀 成一	水谷整形外科医院
竹内 力哉	ひかり病院
渡利 慎一	琵琶湖大橋病院
磯崎 良子	介護老人保健施設 アロ フェンテ彦根
分木ひとみ	滋賀医療技術専門学校
家守 綾香	琵琶湖中央病院

門阪 勉 琵琶湖中央病院

野間友二郎 北村整形外科

転 出：西世古莉加

復 会：辻村 孝之 Physio

退 会：豆野 勇三

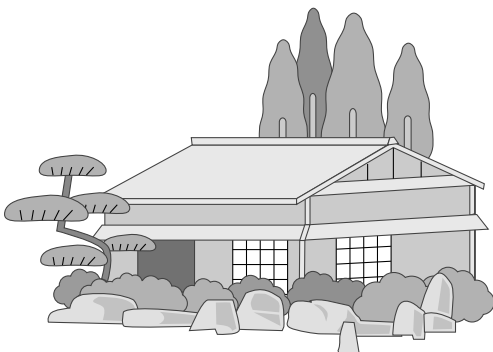
中沢 貴幸

休 会：相川佳代子

\*転入されてこられた会員の登録は本人からの当士  
会への会員異動届をもってさせていただきますので、  
転入されてこられた方は届出をよろしくお願ひし  
ます。

\*毎月25日までに申し出ていただければ折り込み  
等の発送をおこないます。

\*会員の異動届は大津赤十字病院の奥田鉄也までよ  
ろしくお願ひいたします。



## 生涯学習部からのお知らせ

### 2010年 生涯学習基礎プログラムの更新について

2010年は生涯学習基礎プログラム更新の年です。「生涯学習基礎プログラム」の更新は、現状の規定では、「専門領域研究部会」に属している方や、「専門理学療法士」の方も必要です。単位の取得に努めてください。単位取得対象年は2005~2009年度までとなっています。単位の取得が滞っている会員は、2010年3月までに必要単位の取得をお願いいたします。

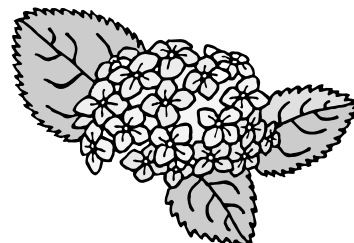
2005年に生涯学習基礎プログラム更新対象者で未更新の方へ

理学療法学発送時の宛名シールに、「生涯学習基礎プログラム -10単位」と記されています。2010年の更新時には、規程の10単位とペナルティーの10単位、合計20単位で更新申請ができますよう、今からご準備お願いします。

## 編集後記

新年度がスタートし、制度改正や新人指導や業務など、慌しい日々を送られていることでしょう。

この梅雨の折、曇り空や雨の日が多く気持ちが落ち込みやすい時期ではありますが、こんな時だからこそ、いち理学療法士として、患者様には晴れた笑顔で接していきましょう!!



### 広報部メールアドレス

shigaptnews@infoseek.jp

**SHIGA SCHOOL**  
of Medical Technology

# 滋賀医療技術専門学校

～新しいリハビリテーション医学を学ぼう～

**最速・最短・最小学費で国家資格を取得！**

- ①理学療法学科・作業療法学科ともに最短資格取得の3年制!
- ②学費は3年間でわずか300万円！
- ③関連校である藍野大学への編入制度を計画中！

〒527-0145 滋賀県東近江市北坂町967番地

学校法人 藍野学院 TEL : 0749 (46) 2311 E-mail : shiga@aino.ac.jp  
滋賀医療技術専門学校 FAX : 0749 (46) 2313 http://www.aino.ac.jp



REHABILITATION EQUIPMENT

## ■ REHABILITATION EQUIPMENT

### ■ 干渉電流型低周波治療器 オージオトロン EF-325 余裕の多チャンネル出力で 多人数・多部位の同時治療に対応。

4部位同時または2人で各2部位の治療が独立して行え、  
2極通電の場合には最大8部位の治療が同時に行えます。  
治療状況が一目瞭然の大型グラフィック表示採用。  
※2チャンネルタイプのEF-315もあります。



オージオトロン EF-325



パルスキュア-プロ KR-7



携帯用ケース入り

### ■ 低周波治療器 パルスキュア-プロ KR-7 筋萎縮や神経障害などの 運動障害のリハビリテーションに。

鎮痛・マッサージ効果を目的とした通電モード(TENS)に  
加えて、廃用性筋萎縮の防止および関節可動域などへの  
リハビリテーションを目的とする「T・FESモード」を搭載。



リハトレッド UA-60



昇降式平行棒 GH-265

## ■ REHABILITATION EQUIPMENT

### ■ リハトレッド UA-60 インバーター制御で 低速から高速までムラのない 走行性を実現した新型トレッドミル。

操作が簡単で表示の見やすい操作・表示パネル、  
数々の安全機能などにより、高齢者でも  
安心してご使用いただけます。

### ■ 昇降式平行棒 GH-265 (3.5m) 訓練者の身長に合わせて 支持バーの高さと幅を調節できる ガスバネ方式の昇降式平行棒。

ガスバネ方式による昇降機構を内蔵。高さ調整ペダルにより、  
支持バーの高さが670~1000mmの範囲で簡単に調節できます。  
片側の支持バーは、片手支持型を採用しています。

医用電子機器・リハビリテーション機器メーカー

OG技研株式会社

本社・工場/〒703-8261 岡山市海吉1835-7 TEL(086)277-7181 FAX(086)274-9072  
岡山第2工場/〒701-4233 岡山県邑久郡邑久町向山77 TEL(08692)4-0891 FAX(08692)4-0898

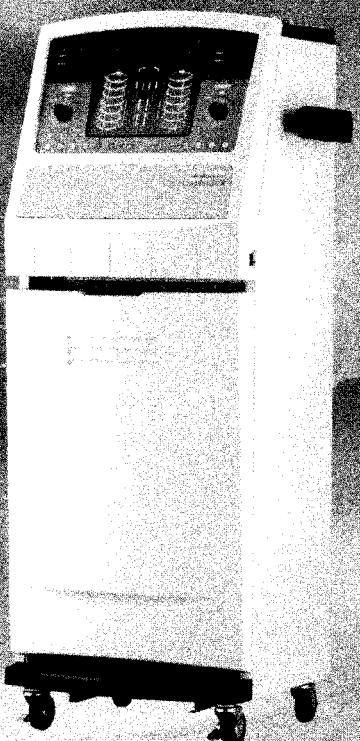
札幌 (011)841-9777	新潟 (025)285-0210	岡山 (086)276-8384
盛岡 (019)637-9037	静岡 (054)237-5711	松江 (087)865-7033
仙台 (022)308-6477	長野 (0263)50-3171	広島 (082)238-1877
千葉 (047)485-3112	名古屋 (052)916-0252	北九州 (093)531-2751
埼玉 (048)641-6830	金沢 (076)233-2765	福岡 (092)712-1518
京都 (03)3822-8011	京都 (075)645-2117	長崎 (095)843-5201
大阪 (042)388-0212	大阪 (06)6385-1525	熊本 (096)389-6667
神奈川 (045)714-9352	神戸 (078)642-2510	鹿児島 (099)285-7676

**MINATO**

**POLARISKINE**

低周波治療器●ポラリスカイネ PO-2  
医療用販売登録番号 21400BZZ00306000

**PO-2**



## 治療感がちがうパワータイダルウェーブ(PAT.P)の採用で 次から次へと深部まで押し寄せる刺激 ぜひ感じていただきたい刺激です。

これからの中周波治療器に求められる「治療中飽きない刺激」「治療後も治療効果が継続」という要求。さらに干渉電流型低周波治療器での治療感より、もっと強く・深部まで・リズミカルに刺激を行い、血流を増やし、疼痛緩解効率を上げられないものか…

この願いに応えたのが、ポラリスカイネPO-2のパワータイダルウェーブです。

深部に刺激感が届き難い筋肉層が多い部位などにも刺激感が得られます。このタイダルウェーブを二組用いた治療方法が、ポラリスカイネPO-2による「パワータイダルウェーブ(PAT.P)」を利用した治療法です。さらに、タイダルウェーブを四組用いると、刺激部位が連続的に移動する感覚が得られ、電極を装着した部位全体がマッサージされます(PAT.P)。

**ミナト医科学株式会社**

本社/〒532-0025 大阪市淀川区新北野3丁目13番11号 TEL 06(6303)7161 FAX 06(6303)9765  
支店/〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目40番3号 TEL 03(3815)3710 FAX 03(3818)0940  
営業所/札幌・盛岡・仙台・浦和・船橋・東東京・西東京・東部特機・東京特販・国分寺・横浜・新潟・金沢・静岡・名古屋・中部特販・京都・南大阪・大阪・西部特機・近畿特販・神戸・広島・高松・北九州・福岡・九州特販・熊本・鹿児島

**MINATO MEDICAL SCIENCE CO.,LTD.**