事業名	部局	定款	チェックホ゜イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
国際福祉機器展出展	渉外部	1	33 講座、t :ナー、育 成	自主事業	共催事業	平成26年4月~9月	東京ビッグサイト	一般都民理学療法士	500名程度	HP 都士会ニュース HCRニュース	・2014国際福祉機器展出展 医療福祉に関係する不特定多数が参集する展示会で、展示、相談会、講座などを行う。昨年の第40回展示会には、出展者585社(国内526社、海外59社)が出展し、来場者は121044名にも及んだ。連日H. C. R. セミナーが開催されたほか、特別企画として、高齢者の生活支援コーナー、障害児のための「子ども広場」、福祉機器開発最前線、開催2日目には国際シンポジウムが開かれた。最新の福祉機器やそれぞれのテーマにそった製品を集中展示している。このような展示会の中で理学療法についての知識、技術を提供することは都民への医療・保健・福祉の増進に大きく貢献できる貴重な機会である。
涉外部座談会	渉外部	1	33 講座、t 汁ー、育 成	自主事業	共催	平成26年10、11、12 月、平成27年1、2月	都士会事務局	理学療法士 その他医療従事者	7名 5名	都士会ニュース	渉外部座談会の開催目的について 専門職である理学療法士は 都民のよりよい生活の担い手として貢献すべき職業である。都 民の健康増進や障がいを持った方に対し、専門職としてどのよ うな活動をしていけばよいか考えていかなければならない。そ こで、医療と介護の地域連携を構築するための多職種連携の必 要性を理解し、多職からご意見をいただいたり、こちらからも 情報を提供していく必要がある。活動は渉外部会議を開き座談 会内容の企画及び検討を進める。
診療報酬、介護報酬に関する相談、助言	医療報酬部	1	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	常時	杏林大学医学部 付属病院	理学療法士 等 一般都民	未定	診療報酬に関連する内容をホームページ、都士 ムペースに掲載	診療報酬、介護報酬に関する情報をホームページに掲載 診療報酬、介護報酬に関連する質問や相談に医療報酬部員が中 心に応じ、都民に適切な理学療法が提供され、適切な診療報 酬、介護報酬が請求されることを目的とする事業である。 医療報酬部員は診療報酬、介護報酬に関わる講習会に参加し、 専門的な知識をより深めることとする。
平成26年度 島しょブロック視察事 業	業務推進部	1	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業	平成26年8月~10月頃	島しょ	理学療法士	6名	都士会HP 広報誌 都士会ニュース 掲載 理学療法東京へ の投稿	東京都理学療法士協会の島しょブロックに属し、理学療法士が 勤務する施設および地域の環境を視察する。現状を把握し、区 中央部・区南部・島しょブロックとして、どのような活動支援 ができるか調査することを目的とする。そして、過去の視察も 含め、「理学療法 東京」へ視察結果を投稿する.
北多摩ブロック研修会「新人セミナー」	業務推進部	1	33 講座、セ けー、育 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	その他医療従事者	10名 60名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、平成26年度に就職した理学療法士に限らずリハビリテーションに関わるリハビリスタッフを対象としたセミナーを開催する.その際、講師は、地域の連携を強化するため、様々な施設から招きセミナーを開く。
北多摩ブロック研修会「他職種連携セミナー」	業務推進部	1	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	理学療法士 その他医療従事者	10名 20名 70名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	他職種との連携強化に向け、他職種の方を講師に招きセミナー を実施する。また、講師だけでなく、地域の他職種の方々を招 き、積極的な意見交換を行い、多職種連携のきっかけとしても らう。
北多摩ブロック研修会「他施設見学会」	業務推進部	1	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	未定	未定	理学療法士	30名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	施設間の連携強化及び理学療法士の見識を深める目的で他施設への見学会を実施する。
市区町村介護認定審査委員及び障害 認定審査員の推薦事業	保健福祉局	1	35 相談• 助言	委託 事業	主催事業			理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	都民の健康や福祉の増進のため、介護認定審査会審査委員及び 障害認定審査会審査委員の派遣依頼が来た市町村へ適任者を選 出し、会長の承認及び適任者の承諾を得た上で先方へ推薦状を 出す。
市区町村及び公共性のある団体から の保健・福祉関連事業における相談 事業	保健福祉 局	1	35 相談・ 助言	委託 事業	共催事業			一般都民 理学療法士		都士会ニュース 及び都士会ホー ムページ等で紹 介する。	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、開催事業への講師派遣や運営アドバイス、その他関連する相談に対応する。

事業名	部局	定款事業	チェックホ° イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
「介護の日」イベント協力	保健福祉局		34 体験活 動等	自主事業	共催事業			一般都民理学療法士		Last	毎年、介護の日前後に開催される市民向けイベント内で高齢者 疑似体験及び車椅子乗車体験を経験してもらい、その介助法等 も含めて指導する。一般都民が高齢者疑似体験、車椅子体験を 経験することにより、健康と福祉の増進並びに障害と疾病の予 防の必要性を理解すること、また介助方法等を指導し、介護者 の支援や高齢者福祉の向上を図る。
訪問リハビリテーション実務者セミ ナー	保健福祉局	1	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業			理学療法士 作業療法士 言語聴覚士	50名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	業療法士会・言語聴覚士会共同で行う事業。
リハビリ相談会	老人福祉部	1	35 相談・ 助言	委託事業	共催事業			一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	さくら荘あんしんセンターでのリハビリ相談会
介護者教室等への講師派遣	老人福祉部	1	33 講座、セ シナー、育 成	委託事業	共催事業			一般都民理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	地域包括支援センター等からの依頼により、介護者教室等への講師派遣
リハビリ相談会	成人福祉部	1	35 相談・ 助言	自主	主催事業	平成26月6月7日、8月2 日、平成27年2月7日	福生市福祉センター	一般都民	50名程度	福協イリ日のて生タ健布民取く 中会一談記)た福お祉来方で 会でリのし作きセび関し自た 会でリのしたさせび関し自た はありだ確は機室にい をがれる。 保配都に	都民の方々のリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を 受け、理学療法士がアドバイスを行う
福祉祭り リハビリ相談コーナー	成人福祉部	1	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年10月	福生市福祉センター	一般都民	6名		福祉祭りに来訪した都民の方々のリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う

事業名	部局	定款:	チェックホ゜イ ント			期申	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
健康まつりリハビリ相談・ 介護予防体験コーナー	成人福祉部	1	34 体験活動等	自主事業	主催事業	平成26年10月26日	福生市内(詳細 未定)	一般都民	20名程度	パンファント 市役所と 大学を は 神経神経 は 神経神経 を は を は は は は れ 。 来 に の 方 に り た に り た に り た り た り た り た り た り た り	健康まつりに来訪した都民の方々へ介護予防の体験として、おたっしゃ21に基づいた検査項目を体験していただき、さらにリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う。
介護保険・在宅領域における卒後教 育セミナー	介護保険部	1	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年12月某日	中野サンプラザ (予定)	理学療法士	約50名	日本理字療法士 協会おする 都理学療法士協 会ホージに東京都	現在の社会背景を踏まえ、今後の受容増大が予想される介護保険・在宅領域におけるリハビリテーションについて、今後の介護保険・在宅領域を担う存在になると考えられる経験年数の少ない(3年以下)理学療法士等を主な対象とし、実際に介護保険・在宅領域で活躍されている方々を講師にお呼びし、ご講義いただくことで参加者の見識を深め、地域社会の健全な発展と高齢者福祉の向上を図る。
都民向け病院・施設リハビリテー ション見学会	介護保険部	1	34 体験活 動等	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民理学療法士	各数名	士ペ東士リシ校援電活 一ら学ュテ種介等 ボな理ュリ職宅所で の一京協ハョや事業等 が大きなでは、 が大きなでは、 が大きなでは、 が大きなでは、 が大きなでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	一般都民(リハビリテーション職種養成校の学生やケアマネージャー等の医療従事者など)を対象に、病院・施設でのリハビリテーション(理学療法)への知識や理解を深めていただく。
介護・リハビリテーション相談会	介護保険部	1	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民理学療法士	50名程度	東士ペ東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の東大田の	主に都民や医療従事者向けに介護(保険)やリハビリテーションについての相談会を開催する。
一般都民向け講演会	健康増進部	1	33 講座、t ミナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年9月	社会医学技術学 院	一般都民理学療法士	50名	チラシ配布 協会ホームペー ジ	介護予防または障がい者スポーツに関する内容

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
リハビリ相談会	健康増進部	1	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年11月	西東京市いこいの森公園	一般都民 理学療法士	200名	市報協会ホームページ	一般都民を対象に①リハビリ相談会②リハビリ体操教室③バランス測定会を実施する
国際福祉機器展2014	広報局	1	39 展示会 (○○ ショー)	自主事業		平成26年8月	東都リハビリ テーション学院 または社会医学 技術学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	500名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	2014国際福祉機器展出展 医療福祉に関係する不特定多数が参集する展示会で、展示、相談会、講座などを行う。昨年の第40回展示会には、出展者585社(国内526社、海外59社)が出展し、来場者は121044名にも及んだ。連日H.C.R.セミナーが開催されたほか、特別企画として、高齢者の生活支援コーナー、障害児のための「子ども広場」、福祉機器開発最前線、開催2日目には国際シンポジウムが開かれた。最新の福祉機器やそれぞれのテーマにそった製品を集中展示している。このような展示会の中で理学療法についての知識、技術を提供することは都民への医療・保健・福祉の増進に大きく貢献できる貴重な機会である。
リハマップ作成	広報局	1	36 調査・ 資料収 集			平成26年11月	東都リハビリ テーション学院 または社会医学 技術学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	都士会IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	
東京都理学療法士協会ホームページ維持管理	外宣部	1	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年4月1日~ 平成27年3月31日	社会医学技術学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者 その他	不特定多数	HP 東京都理学療法 士協会ニュース	ホームページ閲覧者が情報を得やすいように維持管理を行う 随時最新情報を提供し、都民や会員に発信していく 情報として 都民向けの事業案内、情報提供 協会員向け 研修会・講習会の開催案内や申込方法などの情報提供 理学療法士向け 研修会・講習会の開催案内や申込方法などの情報提供
国際福祉機器展 2014	外宣部	1	39 展示会 (○○ ショー)	自主業	共催事業	平成26年10月1日 ~10月3日	東京ビックサイ ト	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	500名程度	IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	国際福祉機器展において、理学療法の啓蒙を目的に渉外局と共同で行う 理学療法の啓蒙に必要な、パネルの作成と設置 広報用のグッズやチラシ・リーフレットを作成し提供する 共通の法被や広報用チラシ・リーフレットを提供する 期間中に必要な人材の派遣をおこなう 【準備内容】 当日の広報資料(リーフレット・パネル・グッズ作製・映像編集など)の準備 講座資料、配布物の印刷 当日の人員選抜や人員配置
都内各地域イベントサポート (理学療法士資格相談会 職業説明 会 健康相談)	外宣部	1	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年4月~平成27 年3月	都内各地域	一般都民	50名程度		高等学校・資格相談セミナーなど、リハビリテーション・理学療法士の説明会・相談会に対し有資格者を派遣し、説明・相談を実施するまた、説明に必要な印刷物を作成し配布する各地域で行われるイベントに必要な印刷物やグッス、広報用具の備・維持・管理を行う

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
表彰対象者リスト資料作成	表彰審査委員会	1	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民	不特定多数	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	理学療法士がリハビリテーション専門職として過疎地医療・小児医療・地域医療・社会福祉などに重要な役割を担っていることを広く都民に啓発するために、国・都または各種団体が主催する表彰事業に関して協力し、表彰事業に応募するための理学療法士の個人または団体における業績を調査して、資料を作成し本会刊行物に掲載する。
表彰事業	表彰審査委員会	1	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民	不特定多数	都士会HP	理学療法士がリハビリテーション専門職として過疎地医療・小 児医療・地域医療・社会福祉などに重要な役割を担っていることを広く都民に啓発するために、国・都または各種団体が主催する表彰事業に関して協力して、表彰事業に応募する。
災害対策研修会	災害対策委員会	1	33 講座、t シナー、 成		主 事 ・ 共 事 業	未定	中野サンプラザ	理学療法士 その他医療従事者		都士会HP	平成23年3月11日の東日本大震災のような災害時の対応について、医療、福祉関係者でも、避難所での対応等、様々な場面で課題が浮き彫りとなりました。理学療法士のみならず、リハビリテーション従事者の災害対策に関する啓蒙や、災害医療に関する知識向上に取り組み、東京都民、被災者に対して迅速に対応できるよう研修会を開催致します。平成26年度の講習会では、BLS(Basic Life Support)の講習も盛り込み、基本的一時救命処置についての知識・技能向上も図ります。
都民からの相談窓口	都民の声 委員会	1	35 相談・ 助言	自主事業		随時	東京都理学療法士協会事務局	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	都民からの理学療法に関する相談を受け付ける窓口機能を果たす。また、相談内容に関して適宜助言を行う。
生活期における3団体共通評価表作成	生活期共 通評価表 作成委員 会	1	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	生活向上の視点を踏まえた評価表を作成し、機能評価だけではない評価視点を取り入れることにより、生活期および介護保険サービス利用者のリハサービスによる変化・改善を明確にする。
生活期における共通評価表の モニタリング	生活期共 通評価表 作成委員 会	1	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	作成した評価表を実際に使用して、使用上の問題点を表在化 し、より使用しやすいものに改定していく。
共通評価表の説明会	生活期共 通評価表 作成委員 会	1	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	共催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者	300名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	作成した3団体共通評価表を周知・活用するために、説明会を実施する。評価表の考え方・記入方法を通して、訪問リハビリテーションに関わるPTの理解を深める。
スポーツ障害の理学療法に関わる人材の育成事業	スポーツの 理学療法 委員会	1	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	平成26年7月	社会医学技術学院	理学療法士	25名	東京都理学療法士協会ニュース、東京都理学療法士協会ホーダ	スポーツによる外傷等を理解し、その予防や対応にあたることができる理学療法士を増やすための講習会を開催するこのことにより、都民(特に学童期の小・中学生)の健康に寄与することができる

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
一般公開講座	公益法人 推進課委 員会	1	33 講座、セ 計-、育 成	自主事業		通年	東京都理学療法士協会事務所	一般都民理学療法士	不特定多数	都士会HP 関係部署へのチ ラシの配布	都民の医療・保健・福祉の増進のために一般公開講座を企画運営する. そのための準備として, 都民が求めている講座の内容について調査を行う.
一般公開講座	公開講座 準備委員 会	1	33 講座、セ 計一、	自主事業		通年	都内	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	300名程度	都士会HP 東京都理学療法士 協会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進のために一般公開講座を企画運営する.
研究推進相談会	学術局	2	35 相談・ 助言	自主事業	土惟	平成26年4月上旬 平成26年5月上旬 平成26年7月6日	首都大学東京荒 川キャンパス 日本大学医学部 附属板橋病院 首都大学アパス	理学療法士	10名 6名 10名		理学療法に関する学際的な研究を推進するための相談・助言 【開催内容】第33回東京都理学療法学術大会(於:首都大学東京荒川キャンパス)にて研究推進相談ブースを設け、理学療法研究に関する相談に対して助言を行う。
研究推進相談会	研究推進部	2	35 相談言	自主業	主催事業	平成26年5月上旬 平成26年7月6日	日本大学医学部 附属板橋病院 首都大学東京荒 川キャンパス	理学療法士	6名 10名	HP 広報誌	理学療法に関する学際的な研究を推進するための相談・助言 【開催内容】第33回東京都理学療法学術大会(於:首都大学 東京荒川キャンパス)にて研究推進相談ブースを設け、理学療 法研究に関する相談に対して助言を行う。
研究機器貸し出し助成	研究推進部	2	43 助成 (応募 型)	自主業	主催	平成26年5月上旬 平成26年6月下旬 平成26年7月下旬 平成26年9月上旬	日本大学医学部附属板橋病院	理学療法士 その他医療従事者	6名 6名、1名 9名、1名 6名、1名	HP 広報誌	理学療法に関する学際的な研究を推進するための助成貸し出し用研究機器の購入と管理 【助成内容】理学療法に関する学際的な研究に対して、公募によって申請のあった研究について、必要とする研究機器の貸し出しと必要資金の全額または一部を助成する(1件10万円以内,5件予定)。 【応募方法】毎年1回、ホームページおよび会報への掲載により公募する。助成の採用が5件に満たない場合には、後期に同様の方法で追加募集を行う。 【選考方法】すべての応募について選考委員会に諮り、学際的意義の高い研究について貸し出し機器および助成額を決定する。

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期阜	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
区西南部・区西部ブロック研修会 「吸引実技講習会」	業務推進部	2	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年6月	ティーズフラッ グ	一般都民 理学療法士 その他医療従事者		ホームページ 都士会ニュース FAXなど	理学療法士の吸引実技が認められたことに対し、昨年も吸引実技指導を行った。参加希望者が多く、会場の関係などから希望者全員を参加していただくことができなかった。吸引講習会の開催機会は依然として少なく、当ブロックはもっとも新人理学療法士が多く入職することを勘案し、都民へのサービス提供の質を向上するために吸引講習会を実施する。
平成26年度 区中央部・区南部・島 しよブロック学術集会	業務推進部	2	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年10月18日	未定	一般都民 理学療法士	10名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	演題発表や特別講演などの学術集会を実施する. 演題発表は理学療法士に限らず、都民からもリハビリテーションに関する演題募集を行う。また、特別講演では、理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法およびリハビリテーション等に関する講演も実施する.
第3回 区西南部・区西部ブロック 学術集会	業務推進部	2	33 講座、 キー、 成	自主業	主催事業	平成26年11月	中野サンプラザ	一般都民理学療法士	20名	ホームページ 都士会ニュース FAXなど	昨年度のブロック学会は200名近い参加があり、内容も更に充実してきていた。新人理学療法士の最も多いブロックとして新人への発表の場を確保し、研鑽し諸先輩からの意見を聞ける貴重な場である。今年度も同様に開催する事が大切である。
第5回 西多摩南多摩ブロック学術集 会	業務推進部	2	33 講座、セ育成		主催事業		多摩リハビリ テーション学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	10名 10名 10名 100名	HP 東京都理学療法 士協会ニュース	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法士に限らずリハビリテーションに関わる職種よりリハビリテーションに関する演題募集した演題発表や特別講演などの学術集会を実施する.
第7回 区東部・東北部ブロック学術 大会	業務推進部	2	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成27年2月	臨床福祉専門学 校	一般都民 理学療法士	20名	都士会HP 都士会ニュース 掲載	ブロックにおける学術活動を通して、新人の育成、研究活動の推進、ならびに都民への理学療法サービスの向上を図る.

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期申	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
第4回 区西北部ブロック学術集会	業務推進部	2	33 講座、セ 計一、育 成		主催事業	平成27年2月7日	豊島区民セン ター	一般都民 理学療法士	50名 10名 120名	都士会HP 会員施設への郵 便	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、特別講演(90分)・口述発表(30演題)を中心とした学術集会を実施する。また、一般都民に対して健康や福祉に関する催しも企画していきたい。
第5回 北多摩ブロック学術集会	業務推進部	2	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学 院	理学療法士 その他医療従事者	10名 20名 90名		理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法士に限らずリハビリテーションに関わる職種よりリハビリテーションに関する演題募集した演題発表や特別講演などの学術集会を実施する.
『理学療法東京』の編集と発行	機関誌編集部	2	35 相談• 助言	自主事業	主催事業	平成26年4月18日、5月 16日、6月20日、7月18 日、8月15日、9月19日、 10月17日、11月21日、12 月19日、平成27年1月16 日、2月20日、3月20日	学病院	一般都民 理学療法士	不特定多数	東京都理学療法士協会ニュースへの投稿募集掲載	東京都理学療法士協会の会員から広く研究論文を募集し、各部門分野の専門査読委員によって査読します。 査読委員から内容や書式を適切に修正された上で、論文として機関誌に掲載します。 また、現在の福祉・科学などの各分野でご活躍されている先生方に『特別依頼原稿』として執筆を依頼・掲載し、東京都内でリハビリテーションに携っている理学療法士の知識や技術がより向上すること。それらが都内の医療機関や福祉施設を利用される都民の方々により高い医療の提供ができることで還元できればと考えています。
第33回東京都理学療法学術大会	第33回都士会学会準備委員会	2	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	①平成26年 4月上旬 ②平成26年 5月上旬 ③平成26年 6月上旬 ④平成26年 6月下旬 ⑤平成26年 7月6日 ⑥平成26年 7月上旬	首都大学東京	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	800名程度	都士会HP 広報誌、都士会	理学療法士の学術ならびに臨床的技術の向上のために,理学療法だけでなく医学等の関連領域に関する教育講演等の開催,ならびに理学療法に関する基礎研究・臨床研究の成果についての発表を企画する。これらの企画を通じて,理学療法士の人材育成を図る。また,都民をはじめ広く参加者を募り,都民公開講座を開催し,医療・保健・福祉に関する知識を提供し,都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するとともに理学療法の普及を図る。
災害対策研修会	災害対策委員会	2	33 講座、セ 計一、育 成		主 主 事 ・ 共 事 業	未定	中野サンプラザ	理学療法士 その他医療従事者	35名 15名 35名	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 広報誌	平成23年3月11日の東日本大震災のような災害時の対応について、医療、福祉関係者でも、避難所での対応等、様々な場面で課題が浮き彫りとなりました。理学療法士のみならず、リハビリテーション従事者の災害対策に関する啓蒙や、災害医療に関する知識向上に取り組み、東京都民、被災者に対して迅速に対応できるよう研修会を開催致します。平成26年度の講習会では、BLS (Basic Life Support)の講習も盛り込み、基本的一時救命処置についての知識・技能向上も図ります。
涉外部座談会	渉外部	3	33 講座、セ さ 計一、育 成	自主事業	火 作	平成26年10、11、12 月、平成27年1、2月	都士会事務局	理学療法士 その他医療従事者	7名 5名	都士会ニュース	渉外部座談会の開催目的について 専門職である理学療法士は都民のよりよい生活の担い手として貢献すべき職業である。都民の健康増進や障がいを持った方に対し、専門職としてどのような活動をしていけばよいか考えていかなければならない。そこで、医療と介護の地域連携を構築するための多職種連携の必要性を理解し、多職からご意見をいただいたり、こちらからも情報を提供していく必要がある。活動は渉外部会議を開き座談会内容の企画及び検討を進める。

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容:
平成26年度 島しょブロック視察事 業	業務推進部	3	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業	平成26年8月~10月頃	島しょ	理学療法士	6名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載 理学療法東京へ の投稿	東京都理学療法士協会の島しょブロックに属し、理学療法士が 勤務する施設および地域の環境を視察する。現状を把握し、区 中央部・区南部・島しょブロックとして、どのような活動支援 ができるか調査することを目的とする。そして、過去の視察も 含め、「理学療法 東京」へ視察結果を投稿する.
第4回 区西北部ブロック学術集会	業務推進部	3	33 講座、t 汁-、育 成		主催事業	平成27年2月7日	豊島区民センター	一般都民 理学療法士	50名 10名 120名	都士会HP 会員施設への郵 便	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、特別講演(90分)・口述発表(30演題)を中心とした学術集会を実施する。また、一般都民に対して健康や福祉に関する催しも企画していきたい。
北多摩ブロック研修会「他施設見学会」	業務推進部	3	33 講座、t け-、育 成	自主事業	主催事業	未定	未定	理学療法士	30名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	施設間の連携強化及び理学療法士の見識を深める目的で他施設 への見学会を実施する。
被災地域の地域支援事業	保健福祉局	3	34 体験活 動等	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	被災地域を支援するために、まず、現場の状況を把握し自分たちの事として考えるために、現地の研修(現場をみて、話を聞く)を行い、参加者には、研修での体験を報告してもらう。
被災地域で活動する人材育成	保健福祉	3	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士		都士会IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	被災地域で活動している方々を支援するため、現地で必要になる具体的活動の研修をする。
介護のコト体験フェアでのリハビリ 相談	老人福祉部	3	38 キャンペー ン(〇 〇月 間)	委託事業	共催事業	平成26年11月	東京国際フォーラム	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	50名程度	東京都HP 一般新聞 等	介護のコト体験フェアでのリハビリ相談
介護保険・在宅領域における卒後教 育セミナー	介護保険部	3	33 講座、セ けー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年12月某日	中野サンプラザ (予定)	理学療法士	約50名	都理学療法士協 会ホームページ ならびに東京都	現在の社会背景を踏まえ、今後の受容増大が予想される介護保険・在宅領域におけるリハビリテーションについて、今後の介護保険・在宅領域を担う存在になると考えられる経験年数の少ない(3年以下)理学療法士等を主な対象とし、実際に介護保険・在宅領域で活躍されている方々を講師にお呼びし、ご講義いただくことで参加者の見識を深め、地域社会の健全な発展と高齢者福祉の向上を図る。

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
介護・リハビリテーション相談会	介護保険部	3	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民 理学療法士	50名程度	東京都会ジ都会で東土市の大大大大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の	主に都民や医療従事者向けに介護(保険)やリハビリテーションについての相談会を開催する。
理学療法フェスタ2014	広報局	3	38 キャンペ [°] - ソ(〇 〇月 間)	自主事業		平成26年5月	東都リハビリ テーション学院 または社会医学 技術学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	1000名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	都庁展望室を使用し、来場者に対し理学療法について知っていただく事を目的に行う 理学療法週間に合わせて実施する事を主とする 紹介用のパネルを作成し、相談コーナーなどを設けて、さまざまな状況に対応する 広報用のグッズやチラシ・リーフレットを作成し、配布する都士会の広報活動と認識されるよう、共通の法被を着用して活動を行う
理学療法フェスタ 2014	外宣部	3	38 キャンペー ン () 同 間)	自主業	土惟	平成 26年7月 もしくは8月 (2~3日間を計画中)	東京都庁45階南展望室	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	1000名程度	予備校、医療機関や老人保健施設に案内パンフトを発送でする。 ・東京都理学療がませる。	
リハマップ(仮)作成	外宣部	3	36 調査・ 資料 集	自主業	主催業	平成26年4月~平成27 年3月	社会医学技術学院	一般都民	不特定多数	都士会IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	都内におけるリハビリテーション関連施設情報を収集、整理して 都民に対して情報提供するための冊子を作成する 【目的】 地域において情報を求めるケアマネージャーが多く、退院後の 支援施設情報が 収集しにくいとのお話をいただく機会が多い 求められた場合、誰でも情報提供できる形にして、管理してい く 【事業の流れ】 都内各リハビリテーション関連施設の情報収集 収集した情報をまとめ、整理する(地域別 分野別など) 求められた場合に提供しやすい形にする(冊子 データベース など)

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容:
災害対策研修会	災害対策委員会	3	33 講座、セ 計一、育 成		主事・共事	未定	中野サンプラザ	理学療法士 その他医療従事者	15名	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 広報誌	平成23年3月11日の東日本大震災のような災害時の対応について、医療、福祉関係者でも、避難所での対応等、様々な場面で課題が浮き彫りとなりました。理学療法士のみならず、リハビリテーション従事者の災害対策に関する啓蒙や、災害医療に関する知識向上に取り組み、東京都民、被災者に対して迅速に対応できるよう研修会を開催致します。 平成26年度の講習会では、BLS (Basic Life Support)の講習も盛り込み、基本的一時救命処置についての知識・技能向上も図ります。
生活期における3団体共通評価表作成	生活期共 通評価表 作成委員 会	3	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	生活向上の視点を踏まえた評価表を作成し、機能評価だけではない評価視点を取り入れることにより、生活期および介護保険サービス利用者のリハサービスによる変化・改善を明確にする。
講演会	倫理委員会	3	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年6月7日 平成27年1月31日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	本会が定める「倫理規定」に沿った活動を通じて、社会の信頼 と期待を負託された公益社団法人として発展するため、医療従 事者としての「倫理規定」に関する講習会を開催する。
全国中学軟式野球大会のメディカル サポート支援事業	スポーツの 理学療法 委員会	3	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年8月(~4日 間)	都内野球場	理学療法士 (大会参加の中学 生)	50名程度	東京都理学療法士協会ニュース、東京都理学療法士協会ホームページ	①平成26年8月に東京都で開催される全国軟式野球大会準決勝・ 決勝におけるメディカルサポートに理学療法士を派遣して、球 児の怪我の予防等に関与する。 日本理学療法士協会から委託されて、共同で準決勝・決勝に関 して都協会がサポートをする
	スポーツの 理学療法 委員会	3	35 相談• 助言	委託事業	共催事業		都内競技場	一般都民 (大会参加の競技 者)	50名程度	ス、東京都理学療法士協会ホー	②平成26年5月に東京都で開催されるアジア国際空手道選手権大会および全関東総合空手道選手権におけるメディカルサポートに理学療法士を派遣し選手のコンディショニングサポートを実施する。 ③都内で開催されるスポーツ活動にメディカルサポートとして理学療法士を派遣して、選手のコンディショニングサポートを実施する。
介護報酬に関する情報収集と情報提供に関する事業	介護報酬部	4	35 相談· 助言			随時	ホームページ等	一般都民理学療法士		都士会HP	一般都民を対象とし介護保険サービスの向上を目的にホームページ上にて介護保険サービスの情報をわかりやすく説明行う。さらに、介護保健サービスに関わる問合せをホームページ上にて随時受け付けを行い高齢者の福祉の向上を目的に相談および助言を随時行う。
市区町村介護認定審査委員及び障害 認定審査員の推薦事業	保健福祉局	4	35 相談・ 助言	委託事業	主催事業			理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	都民の健康や福祉の増進のため、介護認定審査会審査委員及び 障害認定審査会審査委員の派遣依頼が来た市町村へ適任者を選 出し、会長の承認及び適任者の承諾を得た上で先方へ推薦状を 出す。
市区町村及び公共性のある団体から の保健・福祉関連事業における相談 事業	保健福祉局	4	35 相談· 助言	委託事業	共催事業			一般都民 理学療法士			都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、開催事業への講師派遣や運営アドバイス、その他関連する相談に対応する。

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
「介護の日」イベント協力	保健福祉局	4	34 体験活 動等	自主事業	共催事業			一般都民理学療法士		レット	毎年、介護の目前後に開催される市民向けイベント内で高齢者 疑似体験及び車椅子乗車体験を経験してもらい、その介助法等 も含めて指導する。一般都民が高齢者疑似体験、車椅子体験を 経験することにより、健康と福祉の増進並びに障害と疾病の予 防の必要性を理解すること、また介助方法等を指導し、介護者 の支援や高齢者福祉の向上を図る。
リハビリ相談会	成人福祉部	4	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	平成26月6月7日、8月2日、平成27年2月7日	福生市福祉セン ター	一般都民	50名程度	福協イリ日のて生タ健布民取く 生議や相が。い市一福。のっっ 会でリのし作きセび関し自た 会でリのし作きせび関し自た 会でリのは作きをでいる。	都民の方々のリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う
福祉祭り リハビリ相談コーナー	成人福祉部	4	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年10月	福生市福祉セン ター	一般都民	50名程度		福祉祭りに来訪した都民の方々のリハビリテーションに関する 疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う
健康まつりリハビリ相談・ 介護予防体験コーナー	成人福祉部	4	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	平成26年10月26日	福生市内(詳細未定)	一般都民	20名程度	健康シスパーでは は は で の で の で の で の で の で の で の の の の の の の の の の の の の	健康まつりに来訪した都民の方々へ介護予防の体験として、おたっしゃ21に基づいた検査項目を体験していただき、さらにリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う。
介護保険・在宅領域における卒後教育セミナー	介護保険部	4	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年12月某日	中野サンプラザ (予定)	理学療法士	約50名	日協理学のでは、 日協理学のでは、 日本会は、 日本会は、	現在の社会背景を踏まえ、今後の受容増大が予想される介護保険・在宅領域におけるリハビリテーションについて、今後の介護保険・在宅領域を担う存在になると考えられる経験年数の少ない(3年以下)理学療法士等を主な対象とし、実際に介護保険・在宅領域で活躍されている方々を講師にお呼びし、ご講義いただくことで参加者の見識を深め、地域社会の健全な発展と高齢者福祉の向上を図る。

事業名	部局	定款:	チェックホ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	
都民向け病院・施設リハビリテー ション見学会	介護保険部	4	34 体験活 動等	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民 理学療法士	各数名	東士ペ東士リシ校援電活 東士ペ東士リシ校援電活 が会ジ都会ビン居実所の 京協ハョや事業等 での での での での での での での での での での での での での	一般都民(リハビリテーション職種養成校の学生やケアマネージャー等の医療従事者など)を対象に、病院・施設でのリハビリテーション(理学療法)への知識や理解を深めていただく。
介護・リハビリテーション相談会	介護保険部	4	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民 理学療法士	50名程度	東士ペ東大田の東土市力報表記を受けるとは、一京協会ででは、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京協会では、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、一京、	主に都民や医療従事者向けに介護(保険)やリハビリテーションについての相談会を開催する。
災害対策研修会	災害対策委員会	4	33 講座、セ 計一、育 成		主事・共事	未定	中野サンプラザ	理学療法士 その他医療従事者	35名 15名 35名	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 広報誌	平成23年3月11日の東日本大震災のような災害時の対応について、医療、福祉関係者でも、避難所での対応等、様々な場面で課題が浮き彫りとなりました。理学療法士のみならず、リハビリテーション従事者の災害対策に関する啓蒙や、災害医療に関する知識向上に取り組み、東京都民、被災者に対して迅速に対応できるよう研修会を開催致します。 平成26年度の講習会では、BLS(Basic Life Support)の講習も盛り込み、基本的一時救命処置についての知識・技能向上も図ります。
生活期における共通評価表のモニタリング	生活期共 通評価表 作成委員 会	4	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	作成した評価表を実際に使用して、使用上の問題点を表在化し、より使用しやすいものに改定していく。
重症心身障害者施設講師派遣・相談 (モデル事業)	保健福祉局	5	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業			一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	リハビリテーション専門職の配置されていない重症心身障害者施設に、定期的にPTのリハビリテーションに基づく視点からの指導・アドバイスを提供することでケアの現場・利用者の生活等に改善が出来るようになるか検討する。重症心身障害者施設3~4箇所に2~3ケ月に1回PTを派遣し指導・助言を行う。
福祉祭り リハビリ相談コーナー	成人福祉部	5	35 相談· 助言	自主事業	共催事業	平成26年10月	福生市福祉セン ター	一般都民	50名程度	福かり へはン健 都に おに かい はい	福祉祭りに来訪した都民の方々のリハビリテーションに関する 疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う

事業名	部局	定款:	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
健康まつりリハビリ相談・ 介護予防体験コーナー	成人福祉部	5	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	平成26年10月26日	福生市内(詳細 未定)	一般都民		ンフレット・ポ	健康まつりに来訪した都民の方々へ介護予防の体験として、おたっしゃ21に基づいた検査項目を体験していただき、さらにリハビリテーションに関する疑問、質問、相談を受け、理学療法士がアドバイスを行う。
26年度 第13回キッズフェスタ(子 どもの福祉機器展)出展	小児福祉部	5	39 展示会 (○○ ショー)	自主	土性	平成26年4月 平成26年4月18日 平成26年4月19,20日	新宿(キッズ フェスタのため の事前打ち合わ せ) TKC東京流通セン ター(キッズ フェスタブース 出展	一般都民 理学療法士 その他医療従事者		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	障がいを持ったお子さん、ご家族の日常生活をより快適に過ごせるように情報を提供し支援する。 ・実際に使用しているアイディアグッズの紹介、展示・小児リハビリテーションマップの紹介、展示・セミナー実施予定
障がい児に関わる保護者・他職種向 け講習会	小児福祉部	5	33 講座、セ 計一、育 成	自主	主催事業	平成26年8月	東京都立北療育医療センター	一般都民 理学療法士 その他医療従事者		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	障がい児・者に関わる保護者、他職種を対象に知識・技術の習得を図るための講習会の開催。 保護者、医療関係者以外(教員・保育士など)を主な対象として参加者を50名(予定)とする。 参加費は1名500円とする。 申込方法は今までのFAXからホームページからの申込みに変更。
小児リハビリテーションマップの更 新	小児福祉部	5	36 調査・ 資料収 集	自主 事業	主催事業	平成26年 通年事業		一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	平成25年度に完成した「小児リハビリテーションマップ」の記載内容の更新を随時対応し、第2版発行に向けて活動する。
平成27年度 第14回キッズフェスタ (子どもの福祉機器展)出展準備	小児福祉部	5	39 展示会 (○○ ショー)	自主事業	主催事業	平成27年1月~3月	新宿	一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	障がいを持ったお子さん、ご家族の日常生活をより快適に過ごせるように情報を提供し支援する。 ・実際に使用しているアイディアグッズの紹介、展示・小児リハビリテーションマップの紹介、展示・セミナー実施予定
機器開発助成	PT関連機 器開発委 員会	5	43 助成 (応募 型)	自主事業	主催	平成26年5月 平成26年7月 平成26年11月		一般都民	5件程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 掲載 広報誌	技術開発、研究開発が不特定多数の者の生活向上や利益増進に 寄与することを目的とし、その機器開発の助成を行う(1件1 万円まで)。
国際福祉機器展視察	PT関連機 器開発委 員会	5	36 調査・ 資料収 集	自主事業	土惟	平成26年9月 平成26年10月1,2,3日 平成26年10月	東京ビックサイ ト	一般都民 理学療法士		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 掲載 広報誌	技術開発、研究開発が不特定多数の者の利益増進に寄与することを目的とし、国際福祉機器展を見学し、理学療法関連機器の開発・研究の情報収集をするとともに都民の医療健康福祉の増進に寄与するものにおいては本会刊行物で紹介する。

事業名	部局	定款事業	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
災害対策研修会	災害対策委員会	5	33 講座、t 計一、成		主 ・ ・ 共 事 、 世 業	未定	中野サンプラザ	理学療法士 その他医療従事者	35名 15名 35名	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース 広報誌	平成23年3月11日の東日本大震災のような災害時の対応について、医療、福祉関係者でも、避難所での対応等、様々な場面で課題が浮き彫りとなりました。理学療法士のみならず、リハビリテーション従事者の災害対策に関する啓蒙や、災害医療に関する知識向上に取り組み、東京都民、被災者に対して迅速に対応できるよう研修会を開催致します。平成26年度の講習会では、BLS (Basic Life Support)の講習も盛り込み、基本的一時救命処置についての知識・技能向上も図ります。
障害者スポーツにおけるメディカル サポート活動	スポーツの 理学療法 委員会	5	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	年間(不定期)	都内競技場	一般都民	50名程度	東京都理学療法士協会ニュース、東京都理学療法士協会ホームページ	東京都内で開催される障害者スポーツ大会等、障害者スポーツ 場面にメディカルサポートとして理学療法士を派遣し、参加者 の怪我の予防・活動性の維持に貢献する
都民向け病院・施設リハビリテー ション見学会	介護保険部	6	34 体験活 動等	自主事業	主催事業	随時	適宜決定	一般都民理学療法士		東士ペ東士リシ校援電活動を持入び療ーー養護へ広報会ビン居業等のの場合がある。近次の表別のは、のののののののののののののののののののののののののののののののののの	一般都民(リハビリテーション職種養成校の学生やケアマネージャー等の医療従事者など)を対象に、病院・施設でのリハビリテーション(理学療法)への知識や理解を深めていただく。
施設見学会(理学療法士の仕事を知ろう)	外宣部	6	34 験動等	自事業	主催事業	平成26年8月中	各医療·福祉施 設	一般都民 その他医療従事者	100名程度	予備校、医療機 関や老人保健施 設に案内パンフ レット発送 ・東京都理学療	見字布望者の受付、見字施設の割付 見学者に対し、見学日時・施設・詳細の案内発送 受入施設に対し、見学者情報提供及び見学資料の発送
全国中学軟式野球大会のメディカルサポート支援事業	スポーツの 理学療法 委員会	6	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年8月(~4日 間)	都内野球場	理学療法士 (大会参加の中学 生)	50名程度	士協会ニュー	①平成26年8月に東京都で開催される全国軟式野球大会準決勝・ 決勝におけるメディカルサポートに理学療法士を派遣して、球 児の怪我の予防等に関与する。 日本理学療法士協会から委託されて、共同で準決勝・決勝に関 して都協会がサポートをする

事業名	部局	定款	チェックホ゜イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
学校での体育活動のメディカルサ ポート活動	スポーツの 理学療法 委員会	6	35 相談• 助言	自主事業	主催事業	年間(月1-2回)	都内の中高校	一般都民 (中学生・高校生)	50名程度	十協会ニュー	都内の中学校等における部活などの体育活動時のメディカルサポートを行う理学療法士を定期的に派遣する。 そのことにより怪我の予防を進めることで、生徒たちの健康維持・体力増進に寄与する。
渉外局ホームページの運営、情報収 集	涉外局	7	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業		東京都理学療法 士協会事務局な ど	理学療法士 一般都民	10名	ホームページ FAX	都内在勤の理学療法士の現状把握や法改定も含めた診療報酬・ 介護報酬等に関する情報収集を行い、都民からの問い合わせに 窓口を運営し、迅速に対応できる体制を整備し、また関連他団 体等との連携を強化することにより、理学療法士の質の向上を はかり、広く都民の医療、保健、福祉について貢献する。
診療報酬、介護報酬に関するアンケート調査	医療報酬部	7	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業	平成26年7月	杏林大学医学部 付属病院	理学療法士 700施設	未定	掲載都内各施設にファックス(約700施設)	診療報酬改定に伴う影響を調査するために診療報酬に関するアンケート調査を実施する。 東京都内における理学療法の実施状況を調査し、理学療法が適切に難なく受けられる社会づくりに活用するための資料作成を行う。 方法として部員でインターネット上にアンケートフォームを作成し、入力を各施設に依頼する。その結果を集計しまとめを行い都士会ニュース、ホームページ、都士会機関誌に掲載する。
ニュースにおける講座 ・セミナー・育成	広報部	7	33 講座、セ けー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース)を作成し刊行物として発行
ニュースにおける体験活動 等	広報部	7	34 体験 活動 等	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース)を作成し刊行物として発行
ニュースにおける相談・助言	広報部	7	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース) を作成し刊行物として発行
ニュースにおける調査・資料収集	広報部	7	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース)を作成し刊行物として発行
ニュースにおけるキャンペーン	広報部	7	38 キャンペ゜ー ン (〇 〇月 間)	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース)を作成し刊行物として発行
ニュースにおける展示会	広報部	7	39 展示会 (○○ ショー)	自主事業	主催事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース)を作成し刊行物として発行

事業名	部局	定款 事業	チェックホ イ ント			期申	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
ニュースにおける助成(応募型)	広報部	7	43 助成 (応募 型)	自主事業	主催 事業	平成26年5月25日 平成26年7月25日 平成26年9月25日 平成26年12月25日 平成27年2月15日		一般都民 理学療法士 その他医療従事者	不特定多数	作成した刊行物 (ニュース)を 会員等に郵送	各局部からの公益事業の開催要項原稿を編集し、刊行物 (ニュース) を作成し刊行物として発行
平成26年度通常総会資料の編集と印 刷・発送	広報部	7	58 公益性 が無い その事業	自主事業	主催事業	平成27年2月15日		都士会員	6000名程度	作成した刊行物 (通常総会資料)を 会員等に郵送	平成26年度通常総会資料の編集と印刷・発送
『理学療法東京』の編集と発行	機関誌編集部	7	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	平成26年4月18日、5月 16日、6月20日、7月18 日、8月15日、9月19日、 10月17日、11月21日、12 月19日、平成27年1月16 日、2月20日、3月20日	東京女子医科大学病院	一般都民 理学療法士	不特定多数	東京都理学療法士協会ニュースへの投稿募集掲載	東京都理学療法士協会の会員から広く研究論文を募集し、各部門分野の専門査読委員によって査読します。 査読委員から内容や書式を適切に修正された上で、論文として機関誌に掲載します。 また、現在の福祉・科学などの各分野でご活躍されている先生方に『特別依頼原稿』として執筆を依頼・掲載し、東京都内でリハビリテーションに携っている理学療法士の知識や技術がより向上すること。それらが都内の医療機関や福祉施設を利用される都民の方々により高い医療の提供ができることで還元できればと考えています。
理学療法研究法講習会	学術局	8	33 講座、セ ミナー、育 成	自主事業	土惟	平成26年9月上旬 平成26年11月上旬 平成26年11月下旬	日本大学医学部 附属板橋病院 日本大学文理学 部 首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	6名 100名 10名	広報誌 H P	理学療法に関する学際的な研究を推進するための講習会 【講習会内容】理学療法に関する研究を実施するための、基礎的な知識についての講習を行う。 【応募方法】ホームページおよび会報への掲載により公募する。
マイオチューニングアプローチの理論と実際	都士会研修部	8	33 講座、セ ミナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年6月8日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	痛み・痺れ・痙性麻痺の改善に資する理学療法の徒手的アプローチであるマイオチューニングアプローチに関してその理論と実際の治療手技について研修を行なう。 講師:高田治実先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会会長、帝京科学大学医療科学部東京理学療法学科教授) 補助講師:石垣栄司先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会理事並びに広報部長、臨床福祉専門学校理学療法学科学科長) 補助講師:神田太郎先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会ブロック理事並びに事務局次長、臨床福祉専門学校理学療法学科学科長)
呼吸器疾患の理学療法	都士会研修部	8	33 講座、セ シー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年7月26. 27日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース	呼吸器疾患(急性期・慢性期)に対する理学療法(体位肺痰、 人工呼吸器の扱い方)を講義と実技を含めて研修を行なう。 講師:深井和良先生 (3学会(日本胸部外科学会、日本呼吸器学会、日本麻酔科学 会)合同呼吸療法認定士、慶應義塾大学医学部附属病院リハビ リテーション部理学療法士)

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
機能解剖からみた理学療法の治療手技	都士会研修部	8	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年8月2、3日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	豊富で最新の解剖学的知見を踏まえた機能解剖に基づく新しい 理学療法の治療手技を実技を含めて研修する。 講師:赤羽根良和先生(さとう整形外科課長、理学療法士)
心疾患の理学療法	都士会研修部	8	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年10月4,5日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	心疾患に対する理学療法(運動療法の効果、リスク管理、治療の具体的な進め方)を講義通して研修を行なう。 講師:高橋哲也先生(東京工科大学医療保健学部理学療法学科教授)
成人片麻痺の評価と治療	都士会研修部	8	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成27年1月24、25日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	脳卒中後の片麻痺に対する評価と治療をBobath法を基に講義と 実技研修を行なう。 講師:曾根政富 (Basic Course Instructor、順天堂江東高齢者 医療センター理学療法士) 講師:保苅吉秀 (Basic Course Instructor、順天堂大学医学部 附属順天堂医院理学療法士) 講師:大槻暁(順天堂練馬病院理学療法士) 講師:塚田直樹(順天堂東京江東高齢者医療センター理学療法 士)
理学療法士講習会(応用編)徒手療法入門	受託研修部	8	33 講座、セ シナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年4月上旬 平成26年5月10日	首都大学東京秋 葉原サテライト キャンパス	理学療法士	18名 50名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	受託研修部H26年度事業運営に関する打ち合わせ 徒手療法の考え方、進め方、どのような手技があるのか、その 手技の一部を体験することが講習会の目的です。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法 士),中山彰博(帝京科学大学理学療法学科・教授,理学療法 士)
理学療法士講習会(応用編)運動器 疾患とPNF	受託研修部	8	33 講座、セ シナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年5月25日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	40名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	固有受容性神経筋促通法 (PNF) の理論と臨床での活用方法を伝えることを目的とする。 講師:柳澤健 (郡山健康科学専門学校・教授,理学療法士),今井基次 (八千代リハビリテーション学院・教授,理学療法士),新井光男 (首都大学東京・教授,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 理学療法士職域拡大セミナー(頭痛の評価と治療)	受託研修部	8	33 講座、t ミナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年7月6日	法政大学	理学療法士	30名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	理学療法士の職域を拡大する目的で現在理学療法では普及されていない頭痛に対する評価および治療テクニックを修得することが本講習会の目的である。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法士),中山彰博(帝京科学大学保健学部・教授,理学療法士)
	受託研修部	8	33 講座、セ ジー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年7月12、13日	帝京科学大学 北千住キャンパ ス	理学療法士	30名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	1. 様々な治療の基本となる筋触察の方法論について学ぶ 2. 筋触察を習得することにより理学療法治療学について見直 す機会を提供する。 3. 痛み、麻痺、運動機能障害に対するマイオチューニングア プローチの応用的理論と技術の学習。 上記により質の高い理 学療法士の育成に寄与することを目的とする。

事業名	部局	定款事業	チェックボ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容:
理学療法士講習会(応用編) 成人 片麻痺の評価と治療	受託研修部	8	33 講座、セ さー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年8月9,10日	順天堂大学医学 部附属順天堂東 京江東高齢者医 療センター	理学療法士	30名	日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	本講習会では、専門家としての自覚と自己研鑽にむけた一助となるために必要な基本的な神経疾患に対する評価と評価の習得を目的とする。 講師:曾根政富(順天堂東京江東高齢者医療センター・技師長,理学療法士),大槻暁(順天堂大学医学部附属順天堂練馬病院・技術員,理学療法士),保苅吉秀(順天堂大学医学部附属順天堂医院・主任,理学療法士),塚田直樹(順天堂東京江東高齢者医療センター・技術員,理学療法士),佐藤弘美(順天堂大学医学部附属順天堂練馬病院・技術員,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) Myofacial Release(Takei Consept) 〜基礎から応用〜	受託研修部	8	33 講座、セ ジナー、育 成	委託事業	主催事業		首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	44名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	人アーションはたる・取締役、埋字療法士)、勝又泰貫(宛田
理学療法士講習会 (応用編) モビ ライゼーションPNF手技ーEBMに基 づいた新たな戦略 (関節可動域の 改善、腰痛症)	受託研修部	8	33 講座、セ ミナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年9月28日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	40名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	運動器リハビリテーション治療(関節可動域の改善・腰痛症の改善)に対するEBMに基づいた新たな戦略を身に付ける。 講師:新井光男(首都大学東京・教授,理学療法士),桝本一枝(広島厚生病院,理学療法士),白谷智子(苑田第二病院,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 上 肢・下肢の触診機能解剖	受託研修部	8	33 講座、セ ミナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月1,3日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	46名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	触診の知識と方法について講習する. 講師: 竹井仁(首都大学東京・教授, 理学療法士), 来間弘展(首都大学東京・准教授, 理学療法士), 古川順光(首都大学東京・准教授, 理学療法士), 宇佐英幸(首都大学東京・助教), 小川大輔(目白大学・講師, 理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) ボ バース概念に基づく脳性麻痺児の評 価と治療	受託研修部	8	33 講座、セ 計一、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月7日~9日	順天堂大学医学部附属順天堂医院	理学療法士	30名	日本理学療法士 協会	心身の発達障害の理学療法に関する知識と技能を習得し、一定 の経験を有し、安全で適切に実践することができる。 講師:新保松雄(順天堂医院リハビリテーション科・技師長、 理学療法士),北原エリ子(順天堂医院リハビリテーション 科,理学療法士),丸森睦美(東京小児療育病院リハビリテー ション科,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 理学療法士職域拡大セミナー(顎関節障害の評価と治療)	受託研修部	8	33 講座、t 計一、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月16日	法政大学	理学療法士	30名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	理学療法士の職域を拡大する目的で現在理学療法では普及されていない顎関節障害に対する評価および治療テクニックを修得することが本講習会の目的である。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法士),秋山純和(人間総合科学大学・教授,理学療法士)

事業名	部局	定款:	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
理学療法士講習会(応用編) モビライゼーションPNF手技を用いたリハビリテーション治療のEBMに基づいた新たな戦略		8	33 講座、セ ジー、育 成	委託業	主催事業		首都大学東京荒川キャンパス運動療法実習室	理学療法士	10 5	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	1枚(从島厚生物院、埤子登伏士)、日谷省士(如田弟、物院、 1
新人教育プログラム第1回研修会	新人教育部	8	33 講座、セ ジナー、育 成	自主事業	主催事業		首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	東京都理学療法士会ニュース、東京都理学療法	
新人教育プログラム第2回研修会	新人教育部	8	33 講座、セ 計一、 成	自主業	主催事業		首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士		東京都理学療法士会ニュース、東京都理学療法士会ホームページ	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する B理学療法の基礎・D理学療法の専門性・E理学療法における人材の育成からから1コマずつ B-1 一次救命処置と基本処置、B-2 クリニカルリーズニングB-3 統計方法論、B-4 症例報告・発表の仕方 D-1 社会の中の理学療法、D-2 生涯学習と理学療法の専門領域D-3 理学療法の研究方法論(EBPT 含む)、D-4 理学療法士のための医療政策論 E-1 臨床実習指導方法論、E-2 ティーチングとコーチング(コミュニケーションスキル含む)E-3 国際社会と理学療法
新人教育プログラム第3回研修会	新人教育部	8	33 講座、セ ミナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年11月30日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	東京都理学療法士会ニュース、東京都理学療法士会ホームページ広報誌	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する。 必須初期研修(A×5コマ) A-1 理学療法と倫理 A-2 協会組織と生涯学習システム A-3 リスクマネジメント(安全管理と感染予防含む) A-4 人間関係および接遇(労働衛生含む) A-5 理学療法における関連法規(労働法含む)

事業名	部局	定款.	チェックポイ ンド			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
新人教育プログラム第4回研修会	新人教育部	8	33 講座、た育成	自事業	主催事業	平成27年2月14日	首都大学東京荒川キャンパス	理学療法士	400名	士会ニュース、 東京都理学療法	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する B理学療法の基礎・D理学療法の専門性・E理学療法における人材の育成から1コマずつ B-1 一次救命処置と基本処置、B-2 クリニカルリーズニングB-3 統計方法論、B-4 症例報告・発表の仕方 D-1 社会の中の理学療法、D-2 生涯学習と理学療法の専門領域D-3 理学療法の研究方法論(EBPT 含む)、D-4 理学療法士のための医療政策論 E-1 臨床実習指導方法論、E-2 ティーチングとコーチング(コミュニケーションスキル含む)E-3 国際社会と理学療法
教材資料貸出	教材資料部	8	33 講座、t ミナー、亢	自主事業	主催	平成26年4月1日〜 平成27年3月31日まで 随時	順天堂東京江東高齢者医療センター他	理学療法士	50名程度	東京都理学療法 士会ニュース HP	理学療法の知識や技術の向上に貢献するため、都士会所有の教材の貸出を行うまた、新規教材作成にあたり、都士会主催もしくは共催の学会・研修会のビデオ撮影と編集を行う
英語論文紹介	教材資料部	8	33 講座、t :ナー、育 成	自主事業	主催事業			理学療法士 その他医療従事者		ホームページ	・理学療法の知識や技術の向上に貢献する英語論文を日本語要 約し、解説とともに紹介を行う
理学療法研究法講習会	研究推進部	8	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	1 十 1 年 1	平成26年9月上旬 平成26年11月上旬	日本大学医学部 附属板橋病院 日本大学文理学 部	理学療法士	6名 100名	HP 広報誌	理学療法に関する学際的な研究を推進するための講習会 【講習会内容】理学療法に関する研究を実施するための、基礎 的な知識についての講習を行う。 【応募方法】ホームページおよび会報への掲載により公募す る。
診療報酬に関する講習会	医療報酬部	8	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年11月	未定	理学療法士 等	120名	都士会ニュース 掲載 都内各施設に ファックス ホームページに 掲載	理学療法、およびリハビリテーション等に関連した診療報酬に 関わる専門的な知識向上を図り、都民に質の高いサービスを提 供し、適切な診療報酬点数請求が可能になる研修会を開催す る。
区西南部・区西部ブロック研修会 「吸引実技講習会」	業務推進部	8	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年6月	ティーズフラッ グ	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	3名 4名 3名 30名	ホームページ 都士会ニュース FAXなど	理学療法士の吸引実技が認められたことに対し、昨年も吸引実技指導を行った。参加希望者が多く、会場の関係などから希望者全員を参加していただくことができなかった。吸引講習会の開催機会は依然として少なく、当ブロックはもっとも新人理学療法士が多く入職することを勘案し、都民へのサービス提供の質を向上するために吸引講習会を実施する。

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
平成26年度 第1回 区中央部・区南部・島しよブロック研修会	業務推進部	8	33 講座、セ ジー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年7月5日(土)	未定	一般都民理学療法士	20名 10名 70名	都士会HP 広報誌 都士会ニュース 掲載	各施設の理学療法士の代表が一堂に会し、リハビリテーションの発展の為、情報や意見交換を実施する.また、理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法およびリハビリテーション等に関する講演も実施する.
西多摩南多摩ブロック研修会	業務推進部	8	33 講座、t ミナー、育 成		主催事業	平成26年7月11日	八王子学園都市 センター	理学療法士 その他医療従事者	10名 10名 100名	HP 東京都理学療法	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法およびリハビリテーション等に関する研修会を開催する.本研修会は、理学療法士に限らず若いリハビリスタッフに対して、各種知識や技術を習得できるように実施する.
区西北ブロック研修会「当ブロック における急性期-回復期-生活期リ ハの連携について」	業務推進部	8	33 講座、セ ジナー、育 成		主催事業	平成26年7月23日	豊島区グリーン ホール	理学療法士		都士会HP 会員施設への郵 便	テーマ:「当ブロックにおける急性期-回復期-生活期リハの連携について」理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法およびリハビリテーション等に関する研修会を開催する。また、本研修会によって、各期の施設の特徴やリハビリテーションの内容をとらえることで連携する施設の相互理解を図る。また、事例を基に理学療法の方法論について討議する
区西南部・区西部ブロック研修会 「スポーツに対する知識、技術の講 習会」	業務推進部	8	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年9月	中野コングレス スクエア	一般都民 理学療法士	5名	ホームページ都士会ニュース	スポーツ選手、一般スポーツ、障害者スポーツを行っている都 民に対して、効率を高めるため怪我の予防、救急対応、コーチ ングなど理学療法士が支援できる内容は多くあるが、都民や理 学療法士の認識はまだ十分とは言えない状況がある。これらに 対して理学療法士に講習を行い、スポーツ支援に触れる機会を 増やすことは都民の健康増進に寄与することである。
区西北ブロック研修会「呼吸・循環 器疾患に関する知識と技術講習」	業務推進部	8	33 講座、t 汁-、育 成		主催事業	平成26年10月22日	豊島区グリーンホール	理学療法士	10名 90名	都士会IIP 会員施設への郵 便	テーマ:「呼吸・循環器疾患に関する知識と技術講習」 理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・ 技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法 士を育成する目的として、呼吸・循環器疾患に関する基礎知識 を講師を招き研修会を開催する.
第3回 区西南部・区西部ブロック 学術集会	業務推進部	8	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	平成26年11月	中野サンプラザ	一般都民 理学療法士		ホームページ	昨年度のブロック学会は200名近い参加があり、内容も更に充実してきていた。新人理学療法士の最も多いブロックとして新人への発表の場を確保し、研鑽し諸先輩からの意見を聞ける貴重な場である。今年度も同様に開催する事が大切である。
第5回 西多摩南多摩ブロック学術集 会	業務推進部	8	33 講座、t 計一、育 成		主催事業	平成26年11月2日	多摩リハビリ テーション学院	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	10名 10名 10名 10名	HP 東京都理学療法 士協会ニュース	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・ 技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法 士を育成する目的として、理学療法士に限らずリハビリテー ションに関わる職種よりリハビリテーションに関する演題募集 した演題発表や特別講演などの学術集会を実施する.
第7回 区東部・東北部ブロック学術 大会	業務推進部	8	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	平成27年2月	臨床福祉専門学校	一般都民 理学療法士	20名	都士会IIP 都士会ニュース 掲載	ブロックにおける学術活動を通して、新人の育成、研究活動の推進、ならびに都民への理学療法サービスの向上を図る.
第4回 区西北部ブロック学術集会	業務推進部	8	33 講座、セ ジナー、育 成		主催事業	平成27年2月7日	豊島区民セン ター	一般都民 理学療法士	50名 10名 120名	都士会HP	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、特別講演(90分)・口述発表(30演題)を中心とした学術集会を実施する。また、一般都民に対して健康や福祉に関する催しも企画していきたい。

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
平成26年度 第2回 区中央部・区南部・島しょブロック研修会	業務推進部	8	33 講座、セ ミナー、育 成	自主事業	主催事業	平成27年3月8日	未定	一般都民 理学療法士	20名 10名 70名	都士会HP 広報誌 都士会ニュース 掲載	各施設の理学療法士の代表が一堂に会し、リハビリテーションの発展の為、情報や意見交換を実施する。また、理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法およびリハビリテーション等に関する講演も実施する。
北多摩ブロック研修会「新人セミナー」	業務推進部	8	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	その他医療従事者	10名 60名	広報誌	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、平成26年度に就職した理学療法士に限らずリハビリテーションに関わるリハビリスタッフを対象としたセミナーを開催する.その際、講師は、地域の連携を強化するため、様々な施設から招きセミナーを開く。
北多摩ブロック研修会「他職種連携セミナー」	業務推進部	8	33 講座、た育成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	理学療法士 その他医療従事者	10名 20名	都士会IIP 広報誌 都士会ニュース 掲載	他職種との連携強化に向け、他職種の方を講師に招きセミナーを実施する。また、講師だけでなく、地域の他職種の方々を招き、積極的な意見交換を行い、多職種連携のきっかけとしてもらう。
北多摩ブロック研修会「吸引研修会」	業務推進部	8	33 講座、セ けー、 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	理学療法士 その他医療従事者	10名	都士会IIP	理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法士の吸引実技が認められたことに対し、昨年も吸引実技指導を行った。希望者が多く、本年も昨年度同様に理学療法士に限らずリハビリテーションに関わるリハビリスタッフを対象とした研修会を1日目に座学、2日目に実技と2日間に分けて開催する.
第5回 北多摩ブロック学術集会	業務推進部	8	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	未定	社会医学技術学院	理学療法士 その他医療従事者	20名		理学療法およびリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術向上を図り、都民に質の高いサービスを提供する理学療法士を育成する目的として、理学療法士に限らずリハビリテーションに関わる職種よりリハビリテーションに関する演題募集した演題発表や特別講演などの学術集会を実施する.
小児理学療法セミナーの開催	小児福祉部	8	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年11月	東京工科大学 (予定)	理学療法士 その他医療従事者		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	東京都内の小児施設で勤務している理学療法士を対象にセミナー開催。 知識・技術の向上を図り、東京都在住の障がい児・者に対してより質の高いサービス提供する。

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
介護保険・在宅領域における卒後教育セミナー	介護保険部	8	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年12月某日	中野サンプラザ (予定)	理学療法士	約50名	協会および東京 都理学療法士協 会ホームページ	現在の社会背景を踏まえ、今後の受容増大が予想される介護保険・在宅領域におけるリハビリテーションについて、今後の介護保険・在宅領域を担う存在になると考えられる経験年数の少ない(3年以下)理学療法士等を主な対象とし、実際に介護保険・在宅領域で活躍されている方々を講師にお呼びし、ご講義いただくことで参加者の見識を深め、地域社会の健全な発展と高齢者福祉の向上を図る。
『理学療法東京』の編集と発行	機関誌編集部	8	35 相談· 助言	自主事業	主催事業	平成26年4月18日、5月 16日、6月20日、7月18 日、8月15日、9月19日、 10月17日、11月21日、12 月19日、平成27年1月16 日、2月20日、3月20日	東京女子医科大学病院	一般都民 理学療法士	不特定多数	東京都理学療法士協会ニュースへの投稿募集掲載	東京都理学療法士協会の会員から広く研究論文を募集し、各部門分野の専門査読委員によって査読します。 査読委員から内容や書式を適切に修正された上で、論文として機関誌に掲載します。 また、現在の福祉・科学などの各分野でご活躍されている先生方に『特別依頼原稿』として執筆を依頼・掲載し、東京都内でリハビリテーションに携っている理学療法士の知識や技術がより向上すること。それらが都内の医療機関や福祉施設を利用される都民の方々により高い医療の提供ができることで還元できればと考えています。
共通評価表の説明会	生活期共表 通評価表 作成委員	8	33 講座、t :ナー、育 成	自主事業	共催事業			一般都民 理学療法士 その他医療従事者	300名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	作成した3団体共通評価表を周知・活用するために、説明会を実施する。評価表の考え方・記入方法を通して、訪問リハビリテーションに関わるPTの理解を深める。
スポーツにおける理学療法士のメ ディカルサポート活動に関する調 査・資料収集	スポーツの 理学療法 委員会	8	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業	年間(不定期)	社会医学技術学 院	理学療法士 その他医療従事者	50名程度	東京都理学療法士協会ニュース、東京都理学療法士協会ホームページ	スポーツ場面における理学療法士の活動に関する幅広い調査・ 資料収集を実施して、より効果的なサポート活動を行うための 基礎的情報とする。 そのために他の職種の方々や都民の方々との情報交換も積極的 に行うように、懇談会等も実施する。
競技スポーツにおけるメディカルサ ポート活動の調査	スポーツの 理学療法 委員会	8	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業	平成28年10月	リオデジャネイ ロ	理学療法士	3名	東京都理学療法士協会ニュース、東京都理学療法士協会ホームページ	2020年に東京オリンピック・パラリンピックが開催されるが、 国際スポーツ大会におけるメディカルサポート活動のために事 前の準備が必要となる。そのために前大会である2016年リオデ ジャネイロ大会に理学療法士を3名視察派遣する。
他団体との交流、協力に関する事業	涉外局	9	35 相談・ 助言	自主事業	主催事業		東京都障碍者ス ポーツセンター など	その他医療従事者	6名 12名	ホームページ 都士会ニュース	医療・保健・福祉関係団体や障害者団体(障害者スポーツ団体)と連携協力することにより都民の公益に寄与することを目的として、他団体が主催する事業への力・支援を行う。他団体と連携・協力した団体が主催する各種イベントに関連する公益事業については派遣などの支援を行う。

事業名	部局	定款:	ታ±୬ ク ポイ			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容:
区西南部・区西部ブロック研修会 「スポーツに対する知識、技術の講 習会」	業務推進部	9	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業	主催事業	平成26年9月	中野コングレス スクエア	一般都民 理学療法士	5名 5名 30名	ホームページ 都士会ニュース FAXなど	スポーツ選手、一般スポーツ、障害者スポーツを行っている都民に対して、効率を高めるため怪我の予防、救急対応、コーチングなど理学療法士が支援できる内容は多くあるが、都民や理学療法士の認識はまだ十分とは言えない状況がある。これらに対して理学療法士に講習を行い、スポーツ支援に触れる機会を増やすことは都民の健康増進に寄与することである。
介護報酬に関する情報提供と啓発に関する事業	介護報酬部	9	36 調査・ 資料収 集		主催事業	未定	ホームページ 広報誌 等	一般都民 理学療法士	未定	都士会HP 広報誌 等	都民に対する情報提供を主目的に、東京都内の介護保険施設に 勤務する理学療法士の現状を把握し、介護保険による質の高い 理学療法を提供できる環境整備を検討することにより都民の健 康に寄与する。
ナースフェスタ 2014	外宣部	9	35 相談・ 助言	自主事業	共催事業	平成26年5月中	新宿西口広場	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	1200名程度	都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	東京都看護師協会が主催し、東京都の各医療・福祉団体が協力して行う都民に対する健康相談事業 【相談】 ナースフェスタの来場者(一般都民)に対して 医療保険や介護保険などの具体的な理学療法施行場面や内容 に関する相談に対応する 身体機能面の悩みや問題、家族の状況に対する、運動療法・ 理学療法に関する相談に対応する 在宅リハビリテーションの問題や要望の聞き取りを行う 【ミニブースにてストレッチ指導講座】 家庭でもおこなえる簡単な実演を交えて指導を行う
規約審議	規約審議委員会	9	58 公益性 が無い で 事業	自主事業		平成26年4月15日 平成26年7月8日 平成26年10月21日 平成26年12月9日	東京衛生学園専門学校	都士会員		都士会IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	東京都理学療法士協会の規約並びに会に関する規定等の審議、 作成等
理学療法地位向上セミナー	理学療法 地位向上 委員会	9	33 講座、t 汁-、育 成	自主事業		平成26年4月 平成26年8月 平成26年11月 平成27年2月	東京都理学療法士会事務局	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	各50名程度	都士会IIP 東京都理学療法 士協会ニュース	都民の医療・保健・福祉増進のため理学療法への認識を広め、 理学療法士の地位向上に関するセミナーを開催する。
理学療法研究法講習会	学術局	10	33 講座、t 計-、育 成	自主事業	土惟	平成26年9月上旬 平成26年11月上旬 平成26年11月下旬	日本大学医学部 附属板橋病院 日本大学文理学 部 首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	6名 100名 10名	広報誌 HP	理学療法に関する学際的な研究を推進するための講習会 【講習会内容】理学療法に関する研究を実施するための、基礎 的な知識についての講習を行う。 【応募方法】ホームページおよび会報への掲載により公募す る。
マイオチューニングアプローチの理論と実際	都士会研修部	10	33 講座、セ デー、式 成	自主事業	主催事業	平成26年6月8日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	痛み・痺れ・痙性麻痺の改善に資する理学療法の徒手的アプローチであるマイオチューニングアプローチに関してその理論と実際の治療手技について研修を行なう。講師:高田治実先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会会長、帝京科学大学医療科学部東京理学療法学科教授)補助講師:石垣栄司先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会理事並びに広報部長、臨床福祉専門学校理学療法学科学科長)補助講師:神田太郎先生 (日本マイオチューニングアプローチ学会ブロック理事並びに事務局次長、臨床福祉専門学校理学療法学科副学科長)

事業名	部局	定款事業	チェックホ゜イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
呼吸器疾患の理学療法	都士会研修部	10	33 講座、t 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年7月26. 27日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	呼吸器疾患(急性期・慢性期)に対する理学療法(体位肺痰、人工呼吸器の扱い方)を講義と実技を含めて研修を行なう。 講師:深井和良先生 (3学会(日本胸部外科学会、日本呼吸器学会、日本麻酔科学会)合同呼吸療法認定士、慶應義塾大学医学部附属病院リハビリテーション部理学療法士)
機能解剖からみた理学療法の治療手技	都士会研修部	10	33 講座、セ シナー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年8月2、3日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	豊富で最新の解剖学的知見を踏まえた機能解剖に基づく新しい 理学療法の治療手技を実技を含めて研修する。 講師:赤羽根良和先生(さとう整形外科課長、理学療法士)
心疾患の理学療法	都士会研修部	10	33 講座、t けー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年10月4,5日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	心疾患に対する理学療法(運動療法の効果、リスク管理、治療の具体的な進め方)を講義通して研修を行なう。 講師:高橋哲也先生(東京工科大学医療保健学部理学療法学科教授)
成人片麻痺の評価と治療	都士会研修部	10	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成27年1月24、25日	臨床福祉専門学校	理学療法士	3名 27名	都士会ニュース HP 広報誌	脳卒中後の片麻痺に対する評価と治療をBobath法を基に講義と 実技研修を行なう。 講師:曾根政富 (Basic Course Instructor、順天堂江東高齢者 医療センター理学療法士) 講師:保苅吉秀 (Basic Course Instructor、順天堂大学医学部 附属順天堂医院理学療法士) 講師:大槻暁 (順天堂練馬病院理学療法士) 講師:塚田直樹 (順天堂東京江東高齢者医療センター理学療法 士)
理学療法士講習会(応用編)徒手療 法入門	受託研修部	10	33 講座、セ シナー、育 成	委託事業	主催事業		首都大学東京秋 葉原サテライト キャンパス	理学療法士	18名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会	受託研修部H26年度事業運営に関する打ち合わせ 徒手療法の考え方、進め方、どのような手技があるのか、その 手技の一部を体験することが講習会の目的です。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法 士),中山彰博(帝京科学大学理学療法学科・教授,理学療法 士)
理学療法士講習会(応用編)運動器 疾患とPNF	受託研修部	10	33 講座、t けー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年5月25日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	40名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	固有受容性神経筋促通法 (PNF) の理論と臨床での活用方法を伝えることを目的とする。 講師:柳澤健 (郡山健康科学専門学校・教授,理学療法士),今井基次 (八千代リハビリテーション学院・教授,理学療法士),新井光男 (首都大学東京・教授,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 理学療法士職域拡大セミナー(頭痛の評価と治療)	受託研修部	10	33 講座、セ シナー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年7月6日	法政大学	理学療法士	30名	HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	理学療法士の職域を拡大する目的で現在理学療法では普及されていない頭痛に対する評価および治療テクニックを修得することが本講習会の目的である。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法士),中山彰博(帝京科学大学保健学部・教授,理学療法士)

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
理学療法士講習会(応用編) 痛み・麻痺・運動機能障害に対するマイオチューニングアプローチの理論と実践	受託研修部	10	33 講座、セ シー、 成	委託事業	主催事業		帝京科学大学 北千住キャンパ ス	理学療法士		日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	1.様々な治療の基本となる筋触察の方法論について学ぶ 2.筋触察を習得することにより理学療法治療学について見直 す機会を提供する。 3.痛み、麻痺、運動機能障害に対するマイオチューニングア プローチの応用的理論と技術の学習。 上記により質の高い理 学療法士の育成に寄与することを目的とする。 講師:高田治実(帝京科学大学・教授,理学療法士),菅沼一 男(帝京科学大学・講師,理学療法士),荷国社 専門学校,理学療法士),芹田透(帝京科学大学・講師,理学療法士),榊原僚子(くらた病院,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 成人 片麻痺の評価と治療	受託研修部	10	33 講座、t 汁-、育 成	委託事業	主催事業	平成26年8月9,10日	順天堂大学医学 部附属順天堂東 京江東高齢者医 療センター	理学療法士		HP・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	本講習会では、専門家としての自覚と自己研鑽にむけた一助となるために必要な基本的な神経疾患に対する評価と評価の習得を目的とする。 講師:曾根政富(順天堂東京江東高齢者医療センター・技師長,理学療法士),大槻暁(順天堂大学医学部附属順天堂練馬病院・技術員,理学療法士),保苅吉秀(順天堂大学医学部附属順天堂医院・主任,理学療法士),塚田直樹(順天堂東京江東高齢者医療センター・技術員,理学療法士),佐藤弘美(順天堂大学医学部附属順天堂練馬病院・技術員,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) Myofacial Release(Takei Consept) 〜基礎から応用〜	受託研修部	10	33 講座、t 計-、育 成	委託事業	主催事業		首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士		協会 広報誌 都士会	筋膜リリースの理論と技術について講習する. 講師:竹井仁(首都大学東京・教授,理学療法士),来間弘展(首都大学東京・准教授,理学療法士),金子満寛(訪問看護ステーションほたる・取締役,理学療法士),勝又泰貴(苑田第一病院・主任,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) モビライゼーションPNF手技ーEBMに基づいた新たな戦略 (関節可動域の改善、腰痛症)	受託研修部	10	33 講座、t けー、育 成	市光	主催事業	平成26年9月28日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	40名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	運動器リハビリテーション治療(関節可動域の改善・腰痛症の改善)に対するEBMに基づいた新たな戦略を身に付ける。 講師:新井光男(首都大学東京・教授,理学療法士),桝本一枝(広島厚生病院,理学療法士),白谷智子(苑田第二病院,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 上 肢・下肢の触診機能解剖	受託研修部	10	33 講座、セ ジー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月1,3日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	46名	HP·都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	触診の知識と方法について講習する. 講師:竹井仁(首都大学東京・教授,理学療法士),来間弘展(首都大学東京・准教授,理学療法士),古川順光(首都大学東京・准教授,理学療法士),宇佐英幸(首都大学東京・助教),小川大輔(目白大学・講師,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) ボバース概念に基づく脳性麻痺児の評価と治療	受託研修部	10	33 講座、t 汁ー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月7日~9日	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	理学療法士		四年 日本	心身の発達障害の理学療法に関する知識と技能を習得し、一定 の経験を有し、安全で適切に実践することができる。 講師:新保松雄(順天堂医院リハビリテーション科・技師長, 理学療法士),北原エリ子(順天堂医院リハビリテーション 科,理学療法士),丸森睦美(東京小児療育病院リハビリテー ション科,理学療法士)
理学療法士講習会(応用編) 理学療法士職域拡大セミナー(顎関節障害の評価と治療)	受託研修部	10	33 講座、セ ジー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年11月16日	法政大学	理学療法士	30名	HP·都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会	理学療法士の職域を拡大する目的で現在理学療法では普及されていない顎関節障害に対する評価および治療テクニックを修得することが本講習会の目的である。 講師:安藤正志(法政大学スポーツ健康学部・教授,理学療法士),秋山純和(人間総合科学大学・教授,理学療法士)

事業名	部局	定款	チェックホ イ ント			期自	場所	対象者	参加人数	広報活動	
理学療法士講習会(応用編) モビライゼーションPNF手技を用いたリハビリテーション治療のEBMに基づいた新たな戦略		10	33 講座、セ ジー、育 成	委託事業	主催事業	平成26年12月14日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法実習室	理学療法士	40名	H P・都士会、 日本理学療法士 協会 広報誌 都士会 ニュース掲載	整形外科的疾患患者や脳卒中片麻痺患者へのリハビリテーション治療(関節可動域の改善・ADLの改善)に対するEBMに基づいた新たな治療戦略を身に付ける。 講師:新井光男(首都大学東京・教授,理学療法士),桝本一枝(広島厚生病院,理学療法士),白谷智子(苑田第二病院,理学療法士)
新人教育プログラム第1回研修会	新人教育部	10	33 講座、セ 計一、 成	自主事業	主催事業	平成26年8月3日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	東京都理学療法	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する。 必須初期研修 (A×5コマ) A-1 理学療法と倫理 A-2 協会組織と生涯学習システム A-3 リスクマネジメント (安全管理と感染予防含む) A-4 人間関係および接遇 (労働衛生含む) A-5 理学療法における関連法規 (労働法含む)
新人教育プログラム第2回研修会	新人教育部	10	33 講座、 た 育 成	自主業	主催業	平成26年9月6日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	士会ニュース、 東京都理学療法 士会ホームページ 広報誌	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する B理学療法の基礎・D理学療法の専門性・E理学療法における人材の育成から1コマずつ B-1 一次救命処置と基本処置、B-2 クリニカルリーズニングB-3 統計方法論、B-4 症例報告・発表の仕方 D-1 社会の中の理学療法、D-2 生涯学習と理学療法の専門領域D-3 理学療法の研究方法論(EBPT 含む)、D-4 理学療法士のための医療政策論 E-1 臨床実習指導方法論、E-2 ティーチングとコーチング(コミュニケーションスキル含む)E-3 国際社会と理学療法
新人教育プログラム第3回研修会	新人教育部	10	33 講座、セ 計一、育 成	自主事業	主催事業	平成26年11月30日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	1. 人	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する。 必須初期研修(A×5コマ) A-1 理学療法と倫理 A-2 協会組織と生涯学習システム A-3 リスクマネジメント (安全管理と感染予防含む) A-4 人間関係および接遇 (労働衛生含む) A-5 理学療法における関連法規 (労働法含む)

事業名	部局	定款:	チェックポイ ント			期目	場所	対象者	参加人数	広報活動	
新人教育プログラム第4回研修会	新人教育部	10	33 講座、セ シナー、衣 成	自主業	主催	平成27年2月14日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士	400名	士会ニュース、東京都理学療法	参加希望の理学療法士を対象に、理学療法士としての広い知識・技術の普及と新人の育成を目的とした研修会を実施する B理学療法の基礎・D理学療法の専門性・E理学療法における人材の育成から1コマずつ B-1 一次救命処置と基本処置、B-2 クリニカルリーズニングB-3 統計方法論、B-4 症例報告・発表の仕方 D-1 社会の中の理学療法、D-2 生涯学習と理学療法の専門領域D-3 理学療法の研究方法論(EBPT 含む)、D-4 理学療法士のための医療政策論 E-1 臨床実習指導方法論、E-2 ティーチングとコーチング(コミュニケーションスキル含む)E-3 国際社会と理学療法
理学療法研究法講習会	研究推進部	10	33 講座、セ けー、育 成	自主事業	主催事業	平成26年9月上旬 平成26年11月上旬	日本大学医学部 附属板橋病院 日本大学文理学 部	理学療法士		HP 広報誌	理学療法に関する学際的な研究を推進するための講習会 【講習会内容】理学療法に関する研究を実施するための、基礎 的な知識についての講習を行う。 【応募方法】ホームページおよび会報への掲載により公募す る。
韓国ソウル市理学療法士協会より講師招聘の講習会	渉外局	10	33 講座、セ ミナー、育 成	自主	主催事業		首都大学東京	一般都民 理学療法士 その他医療従事者	50名 20名	33回都士会学会 広報 ホームページ 都士会ニュース	公開講座、研修会などの目的は、理学療法の普及や専門知識の向上により一般都民の健康と福祉の増進ならびに障害と疾病の予防や理学療法の発展に寄与することである。 国際貢献・国際交流を行うことは、都内在勤理学療法士の自己啓発や質の向上をはかることが期待でき、それらにより都民への医療、保健、福祉の向上に貢献することが期待できる。友好関係にある韓国ソウル市理学療法士協会との学術的な交流を深めることにより都内在勤理学療法士への啓発活動を期待し、当会主催の学術集会やソウル市理学療法士協会主催の学術集会に相互的に理学療法士を派遣・招待等にて参加することにより、都内在勤理学療法士の質の向上をはかり、都民への医療、保健、福祉の向上に貢献する。
韓国、ソウル市の理学療法に関する調査	渉外局	10	36 調査・ 資料収 集	自主事業	主催事業		ソウル市	理学療法士 その他医療従事者	200名 20名	療法東京」	他国での学会に参加、発表することは先進的な知識技術を知り、理学療法の普及や専門知識の向上により一般都民の健康と福祉の増進ならびに障害と疾病の予防や理学療法の発展に寄与することである。 国際貢献・国際交流を行うことは、都内在勤理学療法士の自己啓発や質の向上をはかることが期待でき、それらにより都民への医療、保健、福祉の向上に貢献することが期待できる。友好関係にある韓国ソウル市理学療法士協会と学術的な交流を深めることにより都内在勤理学療法士への啓発活動を期待し、ソウルでの学術集会に参加、報告することでソウル市へ東京のリハビリテーションの現状を伝え発展を促すとともに、ソウルでの理学療法の現状を視察し都内在勤理学療法士への啓蒙をはかり質の向上、都民への医療、保健、福祉の向上に貢献する。
理事選挙準備	選挙管理委員会	11	58 公益性 が無の他 の事業			平成26年4月10日	東大病院	都士会員		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	理事選挙の準備及び運営、開票作業
選挙管理委員会	選挙管理委員会	11	58 公益性 が無い その の 事業			平成26年5月15日	東大病院	都士会員		都士会HP 東京都理学療法 士協会ニュース	日本理学療法士協会選挙管理委員・選挙管理運営委員について: 選挙管理委員・選挙管理運営委員の職務説明と選出

事業名	部局	定款事業	チェックホ゜イ ント	期自	場所	対象者	参加人数	広報活動		ra ra	容
代議員制導入の検討	公益法人 推進課委 員会	11	58 公益性 が無い その他 の事業	通年	東京都理学療法士協会事務所	都士会員			公益社団法 議員制の導力	、 東京都理学療法:、を検討していく.	H協会の会員数増加に伴い,代