

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
(1) 理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に関する											
ウィメンズヘルスに関する講習会	ライフ・サポート部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成29年2月12日	東京医科歯科大学医学部附属病院	理学療法士 うち都士会員	50名 50名		理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するため、ウィメンズヘルスに関する講習会を開く。都民に対して、女性の生涯にわたる健康をサポートすることを目的として、理学療法を交えた知識・技術に関する講習会を開催する。
渉外局ホームページの運営、相談対応	渉外局	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	常時	東京都理学療法士協会事務局 玉川病院	理学療法士 うち都士会員	10名 10名		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する。また関連他団体等や渉外局各部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。
他団体との交流、協力に関する事業	渉外局	1	34 体験活動等			平成28年10月～2月	未定	一般都民	多数名	都士会ニュース 都士会HP 各団体より依頼された場合、各団体の広報	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医療・保健・福祉の増進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支援を行う。東京でパラリンピックも開催される事となったが、直接パラリンピックに繋がること以外にも当協会として他団体と連携・協力した各種イベント（国際福祉機器展・障害者スポーツイベント等）を支援することは都民への医療福祉保健に寄与することである。都民へ寄与出来る事業については派遣などの支援を行う。さらに、職能的な面などでも、当東京都理学療法士協会として渉外活動は重要となる。関係各所に貢献することで都民へ貢献する。
2016国際福祉機器展	渉外部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	共催事業	平成28年10月12日～14日	東京ビッグサイト	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10数万人 不特定多数 不特定多数 約40名	都士会HP 都士会ニュース	・2016国際福祉機器展 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。2015年の第42回展示会には、出展者52社が出展し、全3日間の来場者は119,07名にも及んだ。連日H.C.R.セミナーが開催されたほか、今年度も出展社セミナーの1時間枠も申請が通り、腰痛予防を視点においた介助法の内容で多くの来場者に足を運んでいただいた。出展ブース内においても、理学療法士の視点から「移動」についてテーマを掲げプレゼンテーションを行い、連日多くの参加者でにぎわった。 理学療法士の認知度も上がり、出展ブースアンケートの回答において、他職種からも理学療法士にぜひ相談したいと思う場面が多くあるとの意見も聞かれている。出展社プレゼンテーション内容についてのアンケート結果では、約3割の方が自らにとって初めての内容の講座だったと感想をいただき、100%の方々が参考になった内容との回答をいただいた。
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 附属病院	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会HPに診療報酬・介護報酬に関する情報が掲載し、都民や理学療法士および他の医療従事者に向け情報を発信する。また、ホームページに診療報酬、介護報酬に関する質問が可能な場所を設置	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進を目的とし、診療報酬に関する情報をホームページに掲載し、都民や理学療法士および他の医療従事者に向け情報を発信する。また、ホームページに診療報酬、介護報酬に関する質問が可能な場所を設置する。
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	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	随時	HP上にて	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	不明	都士会HP	一般都民、高齢者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を行う。さらに、介護保健サービスに関す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。
地域包括支援事業	業務推進部	1	38 キャンペーン（〇〇月間）	自主事業	主催事業	平成28年4月～ 平成29年3月	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	500名 10名 30名 30名		都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、都民に対して理学療法法の啓蒙を兼ねた相談事業および体操教室を実施する。地域包括ケアシステム体制に向け、都民が集まる各区のイベント（福祉フェスタなど）にブースを構える。理学療法士による介護予防教室や健康教室、個別相談ブースを設け、都民の声に答えていく。なお、個別相談ブースでは、本会会員である理学療法士が個別に対応する。
各市区町村介護予防事業等への講師等紹介	業務推進部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年 平成28年	未定 未定	玉川病院 三宿病院	20～30名 40～50名 30～40名	都士会HP FAX通信	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、2015年問題に対する地域包括ケアシステム構築のために各市区町村が実施している介護予防事業等に対し、講師等を実施できる理学療法士を紹介する。また、講師育成のための研修会等も実施する。

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
健康・介護予防イベント	業務推進部	1	35 相談・助言	自主事業	共催事業	平成28年4月1日～12月31日	板橋グリーンホール、北とぴあ、としまえん	一般都民 理学療法士 うち都士会員	200名 30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、都民の健康・介護予防の増進を目的とした各区のイベントに特設ブースを設置するなどして参加する。具体的には、板橋区：板橋区健康福祉フェア内「転倒予防相談コーナー 理学療法士が担当します」 北区：きたく介護あんしんフェア内「自助具やリハビリ相談」 練馬区：健康フェスティバル内「理学療法 リハビリテーション相談室」である。
平成28年 日本理学療法士協会 理学療法の日 介護予防キャンペーン	業務推進部	1	38 キャンペーン(〇〇月間)	自主事業	主催事業	平成28年7月17日	グリーンホール	一般都民 理学療法士 うち都士会員	100名 30名 30名	都士会HP 都士会ニュース 区報	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、都民に対して理学療法の啓蒙を兼ねた相談事業である「理学療法の日 介護予防キャンペーン」を実施する。会場内では、体力測定をはじめ、個別相談ブースや体操教室(介護予防体操)などを実施する。個別相談ブースでは、本会会員である理学療法士が個別に対応する。
各市区町村介護予防事業等への講師等紹介	業務推進部	1	34 体験活動等	自主事業	主催事業	平成28年度内	未定	理学療法士	未定		都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、2015年問題に対する地域包括ケアシステム構築のために各市区町村が実施している介護予防事業等に対し、講師等を実施できる理学療法士を紹介する。また、講師育成のための研修会等も実施する。
各市区町村介護予防事業等への講師等紹介	業務推進部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	通年	未定	理学療法士 うち都士会員	10名 10名	都士会HP 都士会ニュース ファックス通信	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、2015年問題に対する地域包括ケアシステム構築のために各市区町村が実施している介護予防事業等に対し、講師等を実施できる理学療法士を紹介する。また、講師育成のための研修会等も実施する。
各市区町村介護予防事業等への講師等紹介	業務推進部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年 不定期	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	5名 10名 60名 50名	都士会HP 都士会ニュース 郵送	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、2015年問題に対する地域包括ケアシステム構築のために各市区町村が実施している介護予防事業等に対し、講師等を実施できる理学療法士を紹介する。また、講師育成のための研修会等も実施する。
市区町村介護認定審査員及び障害認定審査員の推薦事業	福祉保健局	1	35 相談・助言	委託事業	主催事業	随時	各市区町村	理学療法士 うち都士会員	数名	都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するため、市区町村介護認定審査員及び障害認定審査員の派遣依頼が来た市区町村へ適任の理学療法士を選出し、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。医療・保健・福祉関係の専門家で構成する介護認定審査員及び障害認定審査員の一人として、理学療法士の専門性を活かし、都民の医療・保健・福祉の増進に寄与する。
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	福祉保健局	1	35 相談・助言	委託事業	共催事業	随時	未定	一般都民 理学療法士 うち都士会員	数名	都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するため、市区町村及び公共性のある団体が企画する公益事業や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して、理学療法士の専門的な立場から助言を行う。
三団体合同訪問リハビリテーション実務者研修会(現認研修)	福祉保健局	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年11月の土日の1.5日間	未定	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 40名 38名	都士会HP 都士会ニュース 都のPT士会・OT士会・ST士会それぞれでHP、ニュース等で広報する	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するため、訪問リハビリテーションに従事するPT・OT・STの質の向上を目的としたセミナーを継続的に開催する。また、在宅で療養する方々の生活を支援し、地域活動で協働できる人材の育成を図る。東京都理学療法士協会・作業療法士会・言語聴覚士会共同で行う。
三団体合同訪問リハビリテーション実務者研修会(初任者研修)	福祉保健局	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年9月土曜日曜のどちらか1日	未定	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 40名 38名	都士会HP 都士会ニュース 都のPT士会・OT士会・ST士会それぞれでHP、ニュース等で広報する	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に寄与するため、訪問リハビリテーションに従事するPT・OT・STの質の向上を目的としたセミナーを継続的に開催する。また、在宅で療養する方々の生活を支援し、地域活動で協働できる人材の育成を図る。東京都理学療法士協会・作業療法士会・言語聴覚士会共同で行う。

事業名	部局	定款事業	チェック項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
リハビリ相談会（年3回）	成人福祉部	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年6月、8月、平成29年2月	福生市福祉センター	理学療法士 うち都士会員	5名 5名	都士会HP 社会福祉協議会にてフライヤー（リハビリ相談会の開催日が記載されたもの）を作成していただき、福祉センター及び各保健福祉機関に配布、来室した都民の方に自由に取っていただく	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。 6月8月翌年2月の年3回開催する。
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28年10月（未定）	福生市福祉センター	一般都民 理学療法士 うち都士会員	20名 6名 6名	都士会HP 福祉祭りのパンフレット、ポスターへの記載 パンフレットは福祉センター及び各保健福祉機関に配布。来室した都民の方に自由に取っていただく	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	1	34体験 活動等 35相談・助言	自主事業	共催事業	平成28年11月（未定）	詳細未定 昨年度は福生市市営野球場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	150名 20名 20名	都士会HP 健康まつりのパンフレット・ポスターへの記載 健康まつりのパンフレットは市役所、市行政機関及び各保健福祉機関に配布。来室した都民の方に自由に取っていただく	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や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
健康増進に関わる都民向け講演会	健康増進部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	未定	未定	未定	未定	未定	未定
都民を対象としたリハビリ相談会、体操教室、体力測定会	健康増進部	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	未定	未定	未定	未定	未定	未定
国際医療福祉機器展2016に向け局内会議	広報局	1	39 展示会（○○ショー）	自主事業	共催事業	平成28年10月	東都リハビリテーション学院	理学療法士 うち都士会員	7名 7名		国際福祉機器展2016に向け局内会議を行う。 広報局会議を行う。
リハマップ作成に伴う局内会議	広報局	1	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業	平成28年12月	東都リハビリテーション学院	理学療法士 うち都士会員	7名 7名		リハマップ作成に伴う局内会議を行う。 広報局活動会議を行う
国際医療福祉機器展2016	外宣部	1	39 展示会（○○ショー）	自主事業	主催事業	平成28年10月12日～14日	東京ビッグサイト	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	1000名 1000名 1500名 200名	都士会HP 都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、国際福祉機器展に「理学療法の紹介ブース」を出展する。出展ブースでは、理学療法の啓蒙活動として、理学療法の紹介チラシ・リーフレットを作成し来場者に配布する予定。また、来場者を対象にブース内にて健康・福祉・介護予防の最新情報をレクチャーする。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
都内各地イベントサポート	外宣部	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日	都内各所	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員		都士会HP 都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、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・相談会に対し本会会員である理学療法士を派遣する。また、理学療法に関する紹介チラシを作成し配布した。さらに各地域で行われるイベントに参加し、様々な相談に応じる予定。具体的な相談説明内容は、①高等学校低学年の職業選択に至るまでの情報提供、②具体的な進路選択をする際の養成校選択や養成校カリキュラム等の情報提供、③リハビリテーション、理学療法士の職域や仕事内容 資格取得までの流れについて、④身体機能障害に対する相談・助言、⑤健康・運動指導などを行う予定。
都士会ホームページ維持・管理	外宣部	1	39 展示会 (〇〇 ショー)	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日	社会医学技術学院			都士会HP 都士会ニュース	都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、本会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。ホームページの内容は公益事業の案内を主とする。
スポーツ障害の理学療法に関わる人材の育成事業	学校保健部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年 未定	未定	理学療法士 うち都士会員	100名 90名		理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、スポーツ障害の理学療法に関わる人材の育成事業を行う。スポーツによる外傷や青少年の精神・身体発達を理解し、その予防や対応にあたることで都民（特に学童期の小・中学生および高校生）の健康に寄与することができる理学療法士を増やすことを目標とする。 希望する理学療法士を発掘・啓蒙するために 1. 青少年に多いスポーツ障害 2. 青少年の精神・身体発達 について講演会を開催し、希望者を募る
障害者スポーツ実技研修会	障がい者スポーツ部	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年（年1回）	都内体育館	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、障害者スポーツ実技研修会を行う。障害者スポーツの理解を深めると共に、競技特性を学び体験する事で、パラリンピック競技のサポート活動につなげる。
理学療法フェスタ 障害者スポーツブース出展	障がい者スポーツ部	1	39 展示会 (〇〇 ショー)	自主事業	主催事業	平成28年（年3回）	都内	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、理学療法フェスタで障害者スポーツブースを出展を行う。東京都における障害者スポーツの理解・啓発を目的として、競技用車椅子や競技道具などの展示をする。
国際競技大会（フェンシング）会場サポート事業	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年10月予定 同 11月予定	墨田区総合体育館（墨田区錦糸町） 駒沢オリンピック公園総合運動場（世田谷区駒沢公園）	理学療法士 うち都士会員	63名 63名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、国際競技大会会場のサポート事業を行う。日本フェンシング協会が開催する国際競技大会（アジア選手権大会・高円宮杯フェンシングワールドカップ2016）の会場サポート（救護活動）を体験し、海外選手へのメディカルサービスの提供を体験する。なお競技特性やルール、応急処置の方法を学ぶ事前研修会を開催する（2回）。
都内各地域におけるスポーツサポート活動調査	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	1	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業	平成28年4月～平成29年3月	社会医学技術学院	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、都内各地域におけるスポーツサポート活動調査を行う。都内の各地域におけるスポーツサポート活動に関する情報収集・調査を進め、効率的なサポート活動体制の構築に役立てる。
都民への助言と相談対応	都民の声委員会	1	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年4月 平成28年8月 平成28年11月 平成29年2月	東京都理学療法士協会事務局	理学療法士 うち都士会員	6名 6名		都民からの意見などに関して助言または相談に対応する。都民からの意見などに関しての調整会議を開催

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款 事業	チェック ポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
災害リハ啓蒙研修会	災害対策委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	未定	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	未定	都士会HP 都士会ニュース	東日本大震災以降も広島の大震災、鬼怒川決壊による常総市の水害など、災害に対する準備や対策の必要性を求められています。今後災害時に東京都民や被災者に迅速に対応すべく、災害時における行政と医療の連携、そこから見える災害リハビリテーションのあり方についての啓蒙を行っていく。
地域包括ケアシステム推進に関するリーダー制度の事業	地域包括ケアシステム推進委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年5月頃、7月頃、10月頃、平成29年1月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	名 各日60名 各日55名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会で活躍できる人材育成のために、地域包括ケアシステム推進に関するリーダーを育てる研修や、士会指定事業を行う。個別ケア会議や介護予防事業等に役立てるよう考えていく。地域包括ケア推進リーダー・介護予防リーダーの導入研修を2回ずつ開催予定。
地域包括ケアシステムに対応できる人材育成事業	地域包括ケアシステム推進委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年7月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 80名 名	都士会HP 都士会ニュース	介護予防や地域包括ケアシステムの個別ケア会議などに活躍できるよう実務も含めて研修を行う。各自自治体の個別ケア会議に参加したPTや自治体に勤務するPTから講演をしてもらう。活動が始まっている自治体からの報告や地域リハビリテーション支援センターにおける広域アドバイザー派遣事業等の情報交換等も含め実践的な研修をしていく。
介護予防事業に対応する評価表等を作成	地域包括ケアシステム推進委員会	1	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						各自自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく。新しい事業へ移行される介護予防事業による効果、特に参加・活動について変化がわかるようなチェックリストを作成し、東京都版として使用できるようにする。統一の評価表を作成することで、現状の介護予防事業についての状況を把握し、リハ専門職が関することで介護予防対象者の心身機能や活動・社会参加などの効果が上がるようにしていく。
三団体合同地域包括ケア研修会	地域包括ケアシステム推進委員会	1	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業			その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	30名 50名 45名	都士会ニュース PT士会、OT士会、ST士のHP ブロックへのお知らせ	各自自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく中で理学療法士をはじめとするリハ専門職への期待が高まっている。特に地域ケア会議や卒業を目指した介護予防事業への協力が求められており、高齢者が地域で生き生きと暮らし続けられるよう適切な支援ができるような人材育成を三団体共同で行っていく。
第35回東京都理学療法学会市民公開講座	第35回都士会学会準備委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年6月19日	東京医療学院大学	一般都民 理学療法士 うち都士会員	50名 500名 450名	都士会HP 都士会ニュース ケアマネ連絡会等の広報 市報	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、第35回東京都理学療法学会市民公開講座開催中に、都民を対象に「認知症」に関する公開講座を開催する。
公開講座に関する事業	公開講座準備委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	未定	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	不特定多数	都士会HP 都士会ニュース	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。
「都三士会通所系リハ評価表」の作成および普及啓発に関する事業	生活期共通評価表作成委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年度9月頃	未定	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 30名 25名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、「都三士会通所系リハ評価表」の作成および普及啓発に関する事業を行う。東京都理学療法士協会・東京都作業療法士会・東京都言語聴覚士の三士会合同により、生活期における通所系リハビリテーション共通評価表の作成および普及啓発ならびに研修会等を実施する。
「都三士会訪問リハ評価表」の見直しおよび普及啓発に関する事業	生活期共通評価表作成委員会	1	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年度6月頃	未定	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 30名 25名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法を通じた都民の医療・保健・福祉の増進に資するため、「都三士会訪問リハ評価表」の見直しおよび普及啓発に関する事業を行う。東京都理学療法士協会・東京都作業療法士会・東京都言語聴覚士の三士会合同により、生活期における訪問リハビリテーション共通評価表の見直しおよび普及啓発ならびに研修会等を実施する。

事業名	部局	定款 事業	チェック 項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
三団体合同地域リハビリテーションフォーラム	リハ専門職連携委員会	1	33 講座、セミナー、育成			平成28年11月頃		一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員		都士会HP 都士会ニュース OT士会HP OT士会ニュース ST士会HP ST士会ニュース	介護保険の改定により、何がどのように変わっていくのか啓もうしていく。また、リハビリテーション専門職としてどのように貢献していくのかを都民に対して働きかける第1歩とする。PT士会・OT士会・ST士会合同で取り組む。
(2) 理学療法における学術及び科学技術の振興に資する											
研究推進相談事業	研究推進部	2	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～3月31日		理学療法士 うち都士会員	8名 8名	都士会HP 都士会ニュース	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。理学療法研究に関する相談に対して、各専門領域の理学療法士によるメールでの相談・助言、および必要に応じて直接の面接による相談・助言を行う。
研究助成	研究推進部	2	43 助成(応募型)	自主事業	主催事業	平成28年6月下旬	慶應義塾大学病院	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	1名 5名 5名	都士会HP 都士会ニュース	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研究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場合もある。 【選考方法】すべての応募について選考会議に諮り、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。
アジア理学療法の調査に関する事業	渉外局	2	36 調査・資料収集			平成29年3月	韓国ソウル市江南地区	理学療法士 うち都士会員	300名 5名	都士会ニュース 機関誌	先進的な理学療法の確立に資するため、アジア理学療法の調査に関する事業を行う。東京都理学療法士協会と友好関係にあるソウル市理学療法士協会と交流を持ち、他国の理学療法の調査、先進的な取り組みなどを調査している。その中で、アジア全体の理学療法の動向視察や理学療法関連機器を調査し調べることで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できると考えられる。 東京にはアジアからの来日者が増え、都内在勤理学療法士は国際状況を勘案しなければならないことが近年非常に多くなりつつある。そのような際に日本の顔でもある東京が全く情報を有していないのは問題であり、都内在勤理学療法士の質の担保がはかれないこととなる。このような事態をまねかないために国際情報を調査することの重要性は高い。しかし、各国の調査を行うことは困難を極める。韓国ソウル市でアジア全域の医療機器展が開催される。その際にアジアの理学療法の状況を調べ、国際交流を行うことが、都内在勤理学療法士の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。
各市区町村介護予防事業等への講師等紹介	業務推進部	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年4月～平成29年3月	未定	一般都民 理学療法士 うち都士会員	200名 100名 95名	広報誌郵送	都民の医療・保健・福祉の増進を目的として、2015年問題に対する地域包括ケアシステム構築のために各市区町村が実施している介護予防事業等に対し、講師等を実施できる理学療法士を紹介する。また、講師育成のための研修会等も実施する。
第5回区西南部・区西部ブロック主催 区西南部・区西部ブロック学術集会	業務推進部	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年 未定	未定	一般都民 理学療法士 うち都士会員	30名 500名 450名	都士会HP 都士会ニュース FAX	理学療法の学術や科学技術の振興のために、理学療法士の学術的および臨床的側面の強化と研鑽を支援するためブロック学会を開催する。理学療法に特有な領域の知識や技術の習得だけに留まらず、隣接する医学や医療的な分野からも積極的に学ぶことを推奨する。当ブロックは会員数が1200名を超え、経験の浅いものが大半を占める中で、講演参加、研究発表の場を作ることは非常に重要で、都民の医療、保健、福祉の質の向上に資するものである。

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	ブロック			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
第9回 区東部・東北部ブロック学術大会	業務推進部	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成29年2月または3月	首都大学東京荒川キャンパス	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 10名 200名 180名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法の学術や科学技術の振興のために、理学療法士の学術的および臨床的側面の強化と研鑽を支援するためブロック学会を開催する。理学療法に特有な領域の知識や技術の習得だけに留まらず、隣接する医学や医療的な分野からも積極的に学ぶことを推奨する。症例・研究検討会を中心に行い、情報の蓄積、共有を目的として今後の事業展開に継続性を持たせていく。
北多摩ブロック学術大会	業務推進部	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成29年2月	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 20名 200名 180名	都士会HP 都士会ニュース 郵送	理学療法の学術や科学技術の振興のために、理学療法士の学術的および臨床的側面の強化と研鑽を支援するためブロック学会を開催する。理学療法に特有な領域の知識や技術の習得だけに留まらず、隣接する医学や医療的な分野からも積極的に学ぶことを推奨する。
第35回東京都理学療法学術大会	第35回都士会学会準備委員会	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年6月19日	東京医療学院大学	一般都民 理学療法士 うち都士会員	50名 500名 450名	都士会HP 都士会ニュース ケアマネ連絡会等の広報 市報	理学療法の学術や科学技術の振興のために、理学療法士の学術的および臨床的側面の強化と研鑽を支援するため学会を開催する。理学療法に特有な領域の知識や技術の習得だけに留まらず、隣接する医学や医療的な分野からも積極的に学ぶことを推奨する。今回の学会は「様々なニーズに対し、今、理学療法士が成すべきこと」を全体テーマに、理学療法及び医学等の関連領域に関するセミナー・教育講演、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。
第36回東京都理学療法学術大会	次年度学術大会準備委員会	2	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成29年6月18日	練馬区文化センター	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	100名 30名 500名 450名	都士会HP 都士会ニュース 区報	理学療法士における学術並びに科学技術の振興のために、「地域包括ケアシステムの構築に向けて、今、理学療法士が成すべきこと(仮)」を全体テーマに、理学療法及び医学等の関連領域に関するセミナー・教育講演、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、都民を対象に「地域包括ケアシステム」「介護予防」に関する公開講座を開催する予定である。
(3) 地域社会の健全な発展を目的とする											
他団体との交流、協力に関する事業	渉外局	3	34 体験活動等			平成28年10月～2月	未定	一般都民	多数名	都士会ニュース 都士会HP 各団体より依頼された場合、各団体の広報	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地域社会の健全な発展を目的として、他団体が主催する事業への支援を行う。東京でパラリンピックも開催される事となったが、直接パラリンピックに繋がること以外にも当協会として他団体と連携・協力した各種イベント（国際福祉機器展・障害者スポーツイベント等）を支援することは都民への医療福祉保健に寄与することである。都民へ寄与出来る事業については派遣などの支援を行う。さらに、職能的な面などでも、当東京都理学療法士協会として渉外活動は重要となる。関係各所に貢献することで都民へ貢献する。
平成28年度 日本理学療法士協会 理学療法の日 介護予防キャンペーン	業務推進部	3	38 キャンペーン（〇〇月間）	委託事業	主催事業	平成28年7月～8月	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	100名 20名 30名 25名		地域社会の健全な発展に資するため、都民に対して理学療法の啓蒙を兼ねた相談事業である「理学療法の日 介護予防キャンペーン」を実施する。会場内では、体力測定をはじめ、個別相談ブースや体操教室（介護予防体操）などを実施する。個別相談ブースでは、本会会員である理学療法士が個別に対応する。
平成28年度 島しょ視察・調査・報告・交流事業	業務推進部	3	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業	平成28年8月～10月	島しょ（場所未定）	理学療法士 うち都士会員	5名 5名	広報誌郵送	都内の如何なる地域であっても理学療法が支障なく提供され、そのサービスが保たれるようにすることを目的に、島しょ地域における理学療法士の活動状況を調査や各島の交流啓発を行う。島しょ地域における理学療法士の活動状況や理学療法士のいない島しょ地域の状況を把握し、都内の他地域と格差なく医療・保険・福祉が確保されているか否かを確認することである。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
北多摩ブロック研修会 他職種連携セミナー	業務推進部	3	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年10月	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 20名 40名 30名	都士会HP 都士会ニュース 郵送 自治体HP チラシ	都内の如何なる地域であっても理学療法が支障なく提供され、そのサービスが保たれるようにすることを目的に、セミナーを実施する。地域包括ケアシステムの施行に伴い、理学療法士を含むリハビリテーション関連職と医師・看護師・ケアマネジャーや自治体との連携は重要かつ不可欠なものになっていく。このセミナーでは北多摩ブロックの中で理学療法士とリハビリテーション関連職・医師・看護師・ケアマネジャー・福祉職等が包括ケアシステムについての講演を聞き、参加者がグループセッション等を通じてお互いの職種の視点を共有することを目標とする。
被災地域から学ぶ地域支援事業	福祉保健局	3	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	日時未定	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	数名 10名 30名 30名	都士会HP 都士会ニュース OT士会、ST士会 HP等でも広報 開催場所になる地域での広報	地域社会の健全な発展を目的とし、被災地域を支援するため、また、自分たちが災害にあった場合の活動等を考えていくため、現地から講師を呼び、被災からこれまでの状況を講演してもらう。この研修を機会に、現地への研修や、東京で災害が起こった場合の準備を始められるように考えていく。
研修会「介護保険領域のリハビリテーションについて」	介護保険部	3	33 講座、セミナー、育成			平成28年8月某日	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	5名 20名 20名 20名	都士会HP 都士会ニュース 介護支援専門員 各種団体への広報活動（ちらし配布等）	地域社会の健全な発展を目的とし、介護支援専門員や一般都民等を主な対象とし、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについての見識を深めるための研修会・意見交換会を行う。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。
理学療法フェスタ2016に向けての局内会議	広報局	3	38 キャンペーン（〇〇月間）	自主事業	主催事業	平成28年8月	東都リハビリテーション学院	理学療法士 うち都士会員	7名 7名		理学療法フェスタ2016に向け局内会議を行う。 広報局活動会議を行う
都民への広報活動	広報部	3	38 キャンペーン（〇〇月間）	自主事業	主催事業					都士会HP 都士会ニュース	東京新聞に公開講座の情報などを掲載する。
PTフェスタ2016	外宣部	3	38 キャンペーン（〇〇月間）	自主事業	主催事業	平成28年8月6日	都庁南展望室45階	一般都民 理学療法士 うち都士会員	1000名 30名 名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展に資するため、都庁展望室を使用し都民に対して理学療法の啓蒙を兼ねた相談事業を実施する予定。会場内では、理学療法士の活動紹介を記したパネルを展示するとともにチラシを作成し来場者に配布予定。また、個別相談コーナーでは、理学療法士の専門的な見解を伺いたい、理学療法を受けるにはどのような手続きが必要か、高齢者の介護をしているが、移乗動作介助に困っているため専門的な技術を学びたいなど多種多様な相談に対応する。相談には、本会会員である理学療法士が個別に対応する予定
学校での体育活動のメディカルサポート事業	学校保健部	3	35 相談・助言	自主事業	主催事業	不定期	蒲田女子高校 小平第二中学校 他	理学療法士 うち都士会員	6名 6名		地域社会の健全な発展を目的として、学校での体育活動のメディカルサポート事業を行う。 都内の中学校・高等学校における部活動等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。 これによりけがの予防・障害の早期発見をすることで生徒・学生の健康維持・体力増進に寄与する。
学校から医療・医療から学校の円滑な循環システム構築のための調査	学校保健部	3	36 調査・資料収集	自主事業	共催事業	4月以降不定期	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	3名 3名 6名 6名		地域社会の健全な発展を目的として、学校から医療・医療から学校の円滑な循環システム構築のための調査を行う。 学校から医療・医療から学校への円滑な循環システム構築のために幅広い調査・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。

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
全国学童・少年軟式野球大会のメディカルサポート支援事業	スポーツイベントサポート部	3	35 相談・助言	委託事業	共催事業	平成28年8月	都内野球場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	160名 18名 6名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展を目的として全国学童・少年軟式野球大会のメディカルサポート支援事業を行う。平成28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、東京、神奈川、静岡県共同で都協会がサポートをする。 日本理学療法士協会から委託されて、都協会がサポートをする。
空手道選手権大会でのメディカルサポート事業	スポーツイベントサポート部	3	35 相談・助言	委託事業	共催事業	平成28年6月、9月	都内体育館	理学療法士 うち都士会員	各日8名 各日8名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展を目的として、空手道選手権大会でのメディカルサポート事業を行う。平成28年6月、9月に開催予定される全国空手道大会におけるメディカルサポートに理学療法士を派遣し、コンディショニングサポートに関与する。 日本理学療法士協会から委託されて、都協会がサポートをする。
東京都障害者スポーツ大会 コンディショニングサポート事業	障がい者スポーツ部	3	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年(年1回)	駒沢オリンピック公園総合運動場	理学療法士 うち都士会員	10名 10名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展を目的として、東京都障害者スポーツ大会コンディショニングサポート事業を行う。全国障害者スポーツ大会の派遣選手選考会を兼ねた、東京都障害者スポーツ大会 陸上競技種目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。
障害者スポーツセンター 施設・競技練習会 見学研修会	障がい者スポーツ部	3	34 体験活動等	自主事業	主催事業	平成28年(年1回)	東京都障害者総合スポーツセンター	理学療法士 うち都士会員	20名 20名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展を目的として、障害者スポーツセンター施設・競技練習会見学研修会を行う。 障害者スポーツセンターの理解を深める為、東京都障害者総合スポーツセンターの施設や、練習会を見学、センターの利用者や担当者との意見交換を実施する。
理学療法士の「倫理」問題に対する相談助言内容	倫理委員会	3	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～平成29年3月31日		一般都民 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会ニュース	地域社会の健全な発展に資するため、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、理学療法士の倫理に関する問題を広く都民から受ける窓口を設置する。具体的には、本会が主催する学会や公開講座などの際に相談窓口を設置し、都民からの相談に応じていく。
地域包括ケアシステム推進に関するリーダー制度の事業	地域包括ケアシステム推進委員会	3	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年5月頃、7月頃、10月頃、平成29年1月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	名 各日60名 各日55名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会で活躍できる人材育成のために、地域包括ケアシステム推進に関するリーダーを育てる研修や、士会指定事業を行う。個別ケア会議や介護予防事業等に役立てるよう考えていく。地域包括ケア推進リーダー・介護予防リーダーの導入研修を2回ずつ開催予定。
地域包括ケアシステムに対応できる人材育成事業	地域包括ケアシステム推進委員会	3	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年7月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 80名 名	都士会HP 都士会ニュース	介護予防や地域包括ケアシステムの個別ケア会議などに活躍できるよう実務も含めて研修を行う。各自自治体の個別ケア会議に参加したPTや自治体に勤務するPTから講演をしてもらう。活動が始まっている自治体からの報告や地域リハビリテーション支援センターにおける広域アドバイザー派遣事業等の情報交換等も含め実践的な研修をしていく。
介護予防事業に対応する評価表等を作成	地域包括ケアシステム推進委員会	3	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						各自自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく。新しい事業へ移行される介護予防事業による効果、特に参加・活動について変化がわかるようなチェックリストを作成し、東京都版として使用できるようにする。統一の評価表を作成することで、現状の介護予防事業についての状況を把握し、リハ専門職が関することで介護予防対象者の心身機能や活動・社会参加などの効果が上がるようにしていく。
三団体合同地域包括ケア研修会	地域包括ケアシステム推進委員会	3	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業			その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	30名 50名 45名	都士会ニュース PT士会、OT士会、ST士会のHP ブロックへのお知らせ	各自自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく中で理学療法士をはじめとするリハ専門職への期待が高まっている。特に地域ケア会議や卒業を目指した介護予防事業への協力が求められており、高齢者が地域で生き生きと暮らし続けられるよう適切な支援ができるような人材育成を三団体共同で行っていく。
(4) 高齢者の福祉の向上を目的とする											

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
「介護の日」イベント協力事業	福祉保健局	4	34 体験 活動 等	自主 事業	共催 事業	平成28年11月11日	西東京市アスタ	一般都民 理学療法士 うち都士会員	30名 7名 7名	都士会ニュース 市報 パンフレット	高齢者の福祉の向上に資するため、「介護の日」前後に開催される市区町村主催の都民向けイベントに協力。高齢者疑似体験及び福祉用具使用体験等を実施し、都民に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学療法士の専門的な立場から助言する。また介助方法等を指導し、介助者の支援を行い、高齢者福祉の向上を図る。
高齢者の現状調査事業	福祉保健局	4	36 調査・資 料収集	自主 事業	主催 事業	平成28年6月末日～ 平成29年2月末日	未定	理学療法士 うち都士会員	8名 8名	都士会ニュース 都士会HP	高齢者の福祉の向上を目的として、高齢者の現状を調査する。具体的には、はじめに都内高齢者の実態調査に関する先行研究を収集し、高齢者の身体的、心理的变化を把握する。内容をもとに、理学療法士ができる支援の立案や、新たにアンケート調査をすすめるか等を検討する。
リハビリ相談会（年3回）	成人福祉部	4	35 相談・助 言	自主 事業	主催 事業	平成28年6月、8 月、 平成29年2月	福生市福祉センター	理学療法士 うち都士会員	5名 5名	都士会HP 社会福祉協議会 にてフライヤー （リハビリ相談 会の開催日が記 載されたもの） を作成していた だき、福祉セン ター及び各保健 福祉機関に配 布、来室した都 民の方に自由に 取っていただく	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。 6月8月翌年2月の年3回開催する。
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28年10月（未 定）	福生市福祉センター	一般都民 理学療法士 うち都士会員	20名 6名 6名	都士会HP 福祉祭りのパン フレット、ポス ターへの記載 パンフレットは 福祉センター及 び各保健福祉機 関に配布。来室 した都民の方に 自由に取って いただく	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	34体験 活動 等 35相談・ 助言	自主 事業	共催 事業	平成28年11月（未 定）	詳細未定 昨年度は福生市 市営野球場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	150名 20名 20名	都士会HP 健康まつりのパ ンフレット・ポ スターへの記載 健康まつりのパ ンフレットは市 役所、市行政機 関及び各保健福 祉機関に配布。 来室した都民の 方に自由に取っ ていただく	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や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
介護のコト体験フェア	高齢者福祉部	4	38 キャンペーン （〇〇月 間）	自主 事業	共催 事業	未定	東京国際フォーラム	一般都民 理学療法士 うち都士会員	約1000名 8名 8名	都士会ニュース 東京都のHP 一般新聞 等	高齢者の福祉を担う介護者、介護従事者を支える東京都事業である「介護のコト」体験フェアへ協力する。高齢者の福祉の向上を目的として、都民、介護者、介護従事者に対し、リハビリ相談や体験コーナー（ミニ講座）を行い、理学療法士の専門性を活かして、支援する。
高齢者の現状調査事業	高齢者福祉部	4	36 調査・資 料収集	自主 事業	主催 事業	平成28年6月末日～ 平成29年2月末日	未定	理学療法士 うち都士会員	8名 8名	都士会ニュース 都士会HP	高齢者の福祉の向上を目的として、高齢者の現状を調査する。具体的には、はじめに都内高齢者の実態調査に関する先行研究を収集し、高齢者の身体的、心理的变化を把握する。内容をもとに、理学療法士ができる支援の立案や、新たにアンケート調査をすすめるか等を検討する。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
研修会「介護保険領域における卒後教育研修会」	介護保険部	4	33 講座、セミナー、育成			平成28年12月	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	5名 5名 50名 40名	都士会HP 都士会ニュース 東京都作業療法士会HP 東京都言語聴覚士会HP リハビリテーション関連職種養成校や当会主催研修会等でのちらし配布	高齢者の福祉の向上を目的とし、医療機関で働く比較的经验年数の浅い理学療法士等のリハビリテーション関連職種やその他の医療従事者、理学療法士養成校学生、一般都民を対象とし、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについて、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、実践的な知識・技術の習得を図るものとする。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。
研修会「介護保険領域における基礎研修会」	介護保険部	4	33 講座、セミナー、育成			平成28年10月	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 0名 10名 10名	都士会HP 都士会ニュース 東京都作業療法士会HP 東京都言語聴覚士会HP リハビリテーション関連職種養成校や当会主催研修会等でのちらし配布	高齢者の福祉の向上を目的とし、医療機関で働く比較的经验年数の浅い理学療法士等のリハビリテーション関連職種やその他の医療従事者、理学療法士養成校学生、一般都民を対象とし、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについて、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、実践的な知識・技術の習得を図るものとする。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。
地域包括ケアシステム推進に関するリーダー制度の事業	地域包括ケアシステム推進委員会	4	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年5月頃、7月頃、10月頃、平成29年1月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	名 各日60名 各日55名	都士会HP 都士会ニュース	地域社会で活躍できる人材育成のために、地域包括ケアシステム推進に関するリーダーを育てる研修や、士会指定事業を行う。個別ケア会議や介護予防事業等に役立てるよう考えていく。地域包括ケア推進リーダー・介護予防リーダーの導入研修を2回ずつ開催予定。
地域包括ケアシステムに対応できる人材育成事業	地域包括ケアシステム推進委員会	4	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年7月頃		その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 80名 名	都士会HP 都士会ニュース	介護予防や地域包括ケアシステムの個別ケア会議などに活躍できるよう実務も含めて研修を行う。各自治体の個別ケア会議に参加したPTや自治体に勤務するPTから講演をしてもらう。活動が始まっている自治体からの報告や地域リハビリテーション支援センターにおける広域アドバイザー派遣事業等の情報交換等も含め実践的な研修をしていく。
介護予防事業に対応する評価表等を作成	地域包括ケアシステム推進委員会	4	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						各自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく。新しい事業へ移行される介護予防事業による効果、特に参加・活動について変化がわかるようなチェックリストを作成し、東京都版として使用できるようにする。統一の評価表を作成することで、現状の介護予防事業についての状況を把握し、リハ専門職が関することで介護予防対象者の心身機能や活動・社会参加などの効果が上がるようにしていく。
三団体合同地域包括ケア研修会	地域包括ケアシステム推進委員会	4	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業			その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	30名 50名 45名	都士会ニュース PT士会、OT士会、ST士のHP ブロックへのお知らせ	各自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく中で理学療法士をはじめとするリハ専門職への期待が高まっている。特に地域ケア会議や卒業を目指した介護予防事業への協力が求められており、高齢者が地域で生き生きと暮らし続けられるよう適切な支援ができるような人材育成を三団体共同で行っていく。
都内自治体の総合事業への移行状況把握事業(三士会合同事業)	リハ専門職連携委員会	4	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						平成27年改訂の介護保険における予防事業の総合事業へ移行の進捗状況について調査し、各自治体の状況を把握する。その中で、①どの位の自治体の実施を開始しているか、②そのような事業が開始されているのか、③リハ専門職が関わっているのか、④関わっていない場合、関わって欲しいと考えているのか等について検討し、高齢者が地域で出来るだけ長くいきいきと元気で暮らしていけるよう対策を考えていく。
(5) 障害者の支援を目的とする											

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
平成28年度 第15回子どもの福祉機器展 (キッズフェスタ) 出展	福祉保健局	5	39 展示会 (〇〇 ショー)	自主 事業	主催 事業	平成28年4月15日～ 17日	TRC東京流通センター	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員			*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。 ・障がいのある子ども達のライフステージごとの支援内容を記載した(仮)子どもの生活・発達年表を作成し、掲示する ・実際に使用しているアイデアグッズの紹介、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 ※平成28年度より、東京都作業療法士会、東京都言語聴覚士会と共同で開催する予定。
障害者施策に対する研修会	福祉保健局	5	33 講座、セミナー、育成	自主 事業	主催 事業	日時未定	未定	理学療法士 うち都士会員	40名 40名	都士会HP 都士会ニュース 障害者施設、介護老人保健施設等に勤務するPTにも広報する	リハビリテーション専門職の対象者である障害者分野の施策や状況は、都士会としてもPT全体としても把握・対応が十分ではないと考える。障害者の支援を目的とし、介護保険事業所で身障者の受け入れる方法などを含め、今後対応できるよう障害者施策を理解する。
平成28年度 第15回子どもの福祉機器展 (キッズフェスタ) 出展	小児福祉部	5	39 展示会 (〇〇 ショー)	自主 事業	主催 事業	平成28年4月15日～ 17日	TRC東京流通センター	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員			*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。 ・障がいのある子ども達のライフステージごとの支援内容を記載した(仮)子どもの生活・発達年表を作成し、掲示する ・実際に使用しているアイデアグッズの紹介、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 ※平成28年度より、東京都作業療法士会、東京都言語聴覚士会と共同で開催する予定。
平成28年度 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、セミナー、育成	自主 事業	主催 事業	平成28年7月開催予定	東京都立北療育医療センターまたは島田療育センターはちおうじ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 30名 10名 10名		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。 申込方法は小児福祉部専用メールアドレスへのメールにて対応する。
東京都小児リハビリテーションマップ 第2版作成準備	小児福祉部	5	36 調査・資料収集	自主 事業	主催 事業	平成28年					平成26年度に完成した「東京都小児リハビリテーションマップ」の記載内容が平成24年時のデータとなっており、追加掲載の要望もあるため、第2版作成に向けて活動する。 第2版では、再度東京都内の各病院、小児施設に加えて理学療法士が所属している訪問看護ステーションも対象とする。 平成29年度4月完成を予定している。
平成29年度 第16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 (〇〇 ショー)	自主 事業	主催 事業						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アグッズの紹介、展示 ・第2版東京都小児リハビリテーションマップの紹介、展示 ・セミナー開催予定
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28年10月(未定)	福生市福祉センター	一般都民 理学療法士 うち都士会員	20名 6名 6名	都士会HP 福祉祭りのパンフレット、ポスターへの記載 パンフレットは福祉センター及び各保健福祉機関に配布。来室した都民の方に自由に取りいただく	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	定款事業	チェックポイント			期日	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	34体験活動等 35相談・助言	自主事業	共催事業	平成28年11月(未定)	詳細未定 昨年度は福生市市営野球場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	150名 20名 20名	都士会HP 健康まつりのパンフレット・ポスターへの記載 健康まつりのパンフレットは市役所、市行政機関及び各保健福祉機関に配布。来室した都民の方に自由に取っていただく	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や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
東京都障害者スポーツ大会 コンディショニングサポート事業	障がい者スポーツ部	5	35相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年(年1回)	駒沢オリンピック公園総合運動場	理学療法士 うち都士会員	10名 10名	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として、東京都障害者スポーツ大会コンディショニングサポート事業を行う。全国障害者スポーツ大会の派遣選手選考会を兼ねた、東京都障害者スポーツ大会 陸上競技種目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。
障害者スポーツセンター 施設・競技練習会 見学研修会	障がい者スポーツ部	5	34体験活動等	自主事業	主催事業	平成28年(年1回)	東京都障害者総合スポーツセンター	理学療法士 うち都士会員	20名 20名	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として障害者スポーツセンター施設・競技練習会見学研修会を行う。障害者スポーツセンターの理解を深める為、東京都障害者総合スポーツセンターの施設や、練習会を見学、センターの利用者や担当者との意見交換を実施する。
障害者スポーツ実技研修会	障がい者スポーツ部	5	33講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年(年1回)	都内体育館	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として、障害者スポーツ実技研修会を行う。障害者スポーツの理解を深めると共に、競技特性を学び体験する事で、パラリンピック競技のサポート活動につなげる。
理学療法フェスタ 障害者スポーツブース出展	障がい者スポーツ部	5	39展示会(○○ショー)	自主事業	主催事業	平成28年(年3回)	都内	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として、理学療法フェスタで障害者スポーツブース出展を行う。東京都における障害者スポーツの理解・啓発を目的として、競技用車椅子や競技道具などの展示をする。
国際大会における理学療法士のメディカルサポートの活動の視察	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	5	36調査・資料収集	自主事業	主催事業	オリンピック 平成28年8月5日～21日 パラリンピック 平成28年9月7日～18日	リオデジャネイロ(ブラジル)	理学療法士 うち都士会員	各日程2名 各日程2名	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として、国際大会における理学療法士のメディカルサポート活動の視察を行う。リオデジャネイロオリンピック・パラリンピック総合競技大会期間中に設けられる選手村を視察し、ポリクリニック内リハビリテーション室での世界基準に基づいたスポーツ理学療法を調査し、日本の理学療法士の知識・技術向上のための資料とする。また東京五輪・パラリンピックでメディカルサービスを提供するボランティアスタッフを養成するためのカリキュラムの資料とする。
パラリンピック会場周辺のユニバーサルデザイン環境調査	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	5	36調査・資料収集	自主事業	主催事業	平成28年4月～平成29年3月	パラリンピック競技会場周辺	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	障害者の支援を目的として、パラリンピック会場周辺のユニバーサルデザイン環境調査を行う。パラリンピックが行われる試合会場および練習会場周辺の環境調査を行いユニバーサルデザインがなされているか検討を行う。また改善が必要と考えられる箇所に対して改善プランを立案し、調査報告書を作成する。なお、この事業は競技会場を有するブロックと協働して行う。
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	主催事業	平成28年7月から12月		一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員		都士会HP 都士会ニュース	障がい者の支援に資するため、理学療法に関する機器開発の助成を行う事業である。本会ホームページやニュースにて募集する。
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	主催事業	平成28年10月12日～14日	東京ビッグサイト	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員		都士会HP 都士会ニュース	障がい者の支援に資するため、国際福祉機器展にて理学療法に関連する機器開発及び研究の情報収集を行う。本調査で得た内容を機器開発の助成に活かす。

事業名	部局	定款 事業	チェック 項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
(6) 教育機関に協力し、健康並びに教育の向上に資する											
施設見学会	外宣部	6	34 体験 活動 等	自主 事業	主催 事業	平成28年8月1日～ 30日	都内医療機関	一般都民 理学療法士 うち都士会員	60名 名 10名	都士会HP 都士会ニュース 都内高校にて宣 伝用ポスターの 配布	教育機関に協力し教育の向上に資するため、理学療法士を目指している高校生を主の対象として職場見学会を開催する。希望者の学業の都合と見学受け入れ施設の日程を本会が調整し、理学療法士の役割などに関する基本的な資料は本会が作成し配布する予定。また、見学会終了後、施設側、見学者共にアンケート調査を行い、次年度に向けての課題の発見対応に活かす予定。
学校での体育活動のメディカルサポート事業	学校保健部	6	35 相談・助 言	自主 事業	主催 事業	不定期	蒲田女子高校 小平第二中学校 他	理学療法士 うち都士会員	6名 6名		都内の中学校・高等学校における部活動等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。これによりけがの予防・障害の早期発見をすることで生徒・学生の健康維持・体力増進に寄与する。
学校から医療・医療から学校の円滑な循環システム構築のための調査	学校保健部	6	36 調査・資 料収集	自主 事業	共催 事業	4月以降不定期	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	3名 3名 6名 6名		教育機関に協力し、健康並びに教育の向上に資するため、学校から医療・医療から学校の円滑な循環システム構築のための調査を行う。学校から医療・医療から学校への円滑な循環システム構築のために幅広い調査・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。
全国学童・少年軟式野球大会のメディカルサポート支援事業	スポーツイベントサポート部	6	35 相談・助 言	委託 事業	共催 事業	平成28年8月	都内野球場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	160名 18名 6名	都士会HP 都士会ニュース	教育機関に協力し、健康並びに教育の向上に資するため、全国学童・少年軟式野球大会のメディカルサポート支援事業を行う。平成28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、東京、神奈川、静岡県共同で都協会がサポートをする。日本理学療法士協会から委託されて、都協会がサポートをする。
学童・少年軟式野球大会に関わる人材の育成事業	スポーツイベントサポート部	6	33 講座、セミ ナ、育成	自主 事業	主催 事業	平成28年6月	都内会議場所	理学療法士 うち都士会員	20名 20名	都士会HP 都士会ニュース	教育機関に協力し、健康並びに教育の向上に資するため、学童・少年軟式野球大会に関わる人材の育成事業を行う。スポーツによる外傷、成長期障害を理解し、その予防や対応にあたることの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。
(7) 理学療法に関する刊行物の発行及び調査研究											
渉外局ホームページの運営、相談対応	渉外局	7	35 相談・助 言	自主 事業	主催 事業	常時	東京都理学療法士協会事務局 玉川病院	理学療法士 うち都士会員	10名 10名		理学療法に関する調査研究のため渉外局ホームページの運営、相談対応を行う。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する。また関連他団体等や渉外局各部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28年10月1日～ 31日	杏林大学医学部 付属病院	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会ニュース 都内各施設へ FAX送信	理学療法に関する刊行物の発行、及び調査研究を目的とし、都内における理学療法実施状況に関するアンケート調査を実施する。実施方法としてインターネット上にアンケートフォームを作成し、回答・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、東京都理学療法士協会 ホームページ、都士会機関誌に掲載する。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント		期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
ニュースNo.198、199、200、201	広報部	7	33講座、セミナー、育成 34体験活動等 35相談・助言 36調査・資料収集 38キャンペーン(〇〇月間) 39展示会(〇〇ショー) 43助成(応募型) 58公益性が無いその他の事業	自主事業 主催事業	平成28年5月25日 平成28年8月25日 平成28年12月25日 平成29年2月25日				都士会HP 都士会ニュース作成した刊行物(ニュース)を会員等に郵送	<ul style="list-style-type: none"> ・理学療法士の知識技術の向上に資するため、年間を通じて都内各地で開催される各種公開講座や研修会の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される体験活動の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される相談助言事業の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて本会が主催して行う調査資料収集事業に関する協力依頼及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法士の知識技術の向上に資するため、年間を通じて都内各地で開催される各種キャンペーンの開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される展示会の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて本会が主催して行う研究助成事業等に関する募集案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、本会の収益事業に関する案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。
機関誌「理学療法東京 第5号」編集・発行	機関誌編集部	7	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年4月8日、6月10日、10月14日、平成29年1月13日	東京女子医科大学病院	理学療法士 うち都士会員	5名 4名	都士会ニュース 東京都理学療法士協会の会員から投稿を募集	<ul style="list-style-type: none"> ・理学療法に関連する各分野の専門家に原稿依頼をして掲載し、都内に勤務する理学療法士の知識や技術を学ぶことで、都民によりよいリハビリテーションサービスを行えるようにしていく。 ・経験の浅い都内勤務の理学療法士に投稿できる機会を提供することで、論文をまとめた研究結果を発表するなど、都内理学療法士の質向上を目指す。 ・東京都で行われている理学療法の状況を機関誌を通して都内の理学療法士に広く知らせ、都民に均一したサービスが行えるようにする。
メディカルスタッフ養成事業用テキスト作成	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	7	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年4月～平成29年3月	都内	理学療法士 うち都士会員	10名 10名	都士会HP 都士会ニュース	東京都理学療法士協会が開催する東京五輪・パラリンピックメディカルスタッフ養成事業で使用するテキスト作成。ポリクリニック内リハビリテーション室でスポーツ理学療法を提供する際のサービスオペレーションのマニュアル化。
(8) 理学療法士の知識・技術向上のための研修会開催等に関する										
新人教育プログラム第1回研修会	学術局	8	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年7月24日 平成28年6月23日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	410名 10名	都士会HP 都士会ニュース	<p>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。</p> <p>必須初期研修 (A×5コマ)</p> <p>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)</p> <p>学術局各部の平成28年度事業活動に関する打ち合わせを行なう。</p>

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
新人教育プログラム第3回研修会	学術局	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年11月27日 平成28年11月18日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	410名 10名	都士会HP 都士会ニュース	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) 学術局各部の平成28年度事業活動に関する打ち合わせを行なう。
脳性麻痺児の評価と治療	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年5月14日、 15日	順天堂大学医学部 附属順天堂医院 B棟8階 リハビリテーション科	理学療法士 うち都士会員	25名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	〈目的〉 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。 〈内容〉 講義：痙直型 アテトーゼ型 デモンストレーション：2症例(痙直型、アテトーゼ型) 実技練習：座位、立位における姿勢分析 Head Trunk control Arm support バランス etc. 〈講師〉 北原エリ子 (順天堂医院), 丸森睦美 (東京小児療育病院)
運動器疾患とPNF	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年5月22日	首都大学東京 荒川キャンパス 運動療法室	理学療法士 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	〈目的〉 固有受容性神経促通法 (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。 〈内容〉 1コマ：PNFの理論について講義する 2コマ：基本パターンについて実技する 3・4コマ：肩関節疾患や腰痛症を有する患者に対する臨床応用を具体的にデモンストレーションする 〈講師〉 柳澤健 (郡山健康科学専門学校)、今井基次 (八千代リハビリテーション学院)、新井光男 (首都大学東京)
認知症患者の日常生活動作練習	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年6月26日	帝京科学大学 北千住キャンパス	理学療法士 うち都士会員	60名 20名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	〈目的〉 理学療法の介入が難しいとされてきた認知症患者に対して、行動変容を導く可能性を高める介入方法として、応用行動分析学を用いた分析と介入方法について基礎から学んでいく。また、臨床教育として行動分析的な介入を実施した認知症事例紹介を通じて、認知機能の改善ではなくその事例の行動を変容させる視点を持つ重要性についても学ぶ。 〈内容〉 理学療法の介入が難しいとされてきた認知症患者に対して、行動変容を導く可能性を高める介入方法として、応用行動分析学を用いた分析と介入方法について基礎から学んでいく。具体的には、①応用行動分析学の基礎、②認知症患者に対する行動分析的介入、③事例紹介、④分析と介入計画の実際について教示する。 〈講師〉 山崎裕司 (高知リハビリテーション学院)、加藤宗規 (了徳寺大学)、豊田輝 (帝京科学大学)、大森圭貢 (聖マリアンナ医科大学横浜市西部病院)

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
徒手理学療法概論	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年6月26日	法政大学 スポーツ健康学部棟	理学療法士 うち都士会員	50名 15名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	<p><目的> 欧米諸国では徒手療法は理学療法士養成校での必修科目です。徒手療法学ぶと運動器疾患に対して自信を持ってアプローチができるようになります。この講習会に参加することで徒手療法の重要さを実感して頂きたいと願っています。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。</p> <p><内容> 1 徒手療法の考え方、2 機能診断の手順、3 テクニック（軟部組織、関節、神経手技）、4 体験実習を行います。</p> <p><講師> 安藤正志(法政大学スポーツ健康学部)</p>
人工膝関節置換術の理学療法ガイド	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年7月3日	医療法人社団苑田会 苑田会人工関節センター病院	理学療法士 うち都士会員	20名 5名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	<p><目的> 人工膝関節置換術の手術方法や理学療法の評価および治療のポイントを理解してもらう。また、人工膝関節の研究の現状と研究計画の立て方を学ぶ機会を与える。</p> <p><内容> 医師による変形性膝関節症の診断や治療方法の解説、骨模型を用いた人工膝関節置換術の手術方法のデモンストレーションを行う。術前と術後早期から回復期に対する理学療法の評価と治療のポイントを解説する。また、人工膝関節の研究の現状と研究の進め方について説明する。</p> <p><講師> 美崎定也(苑田会人工関節センター病院)、田中友也(苑田会人工関節センター病院)、古谷英孝(苑田会人工関節センター病院)、西野正洋(苑田会人工関節センター病院 医師)</p>
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	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年7月9日～10日	帝京科学大学 千住キャンパス	理学療法士 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士協会HP	<p><目的> 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。</p> <p><内容> 1. 肩甲骨周囲筋、上肢、下肢の基本的筋触察方法 2. 理学療法評価 3. 治療のデモンストレーション 4. 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について学ぶ 5. 痛み、麻痺、運動機能障害に対する治療技術演習</p> <p><講師> 高田治実(帝京科学大学)、菅沼一男(帝京科学大学)、芹田透(帝京科学大学)、榊原僚子(くらた病院)、大川晃(臨床福祉専門学校)</p>

事業名	部局	定款 事業	チェック ポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
成人片麻痺の評価と治療	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年7月9日～ 10日	順天堂大学医学 部附属順天堂医 院	理学療法士 うち都士会員	32名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 本講習会では、理学療法及びリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術の向上を図り、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ことを目的とする。</p> <p><内容> 最新の神経生理学の知識に基づき、専門職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技術の習得を目指す。講師は、国際ポバース講習会講師会議員である大槻暁、曾根政富、保苺吉秀、塚田直樹、高村浩司らにより、ポバース概念に基づいた脳卒中片麻痺に対する基本的なアプローチをわかりやすく提示する。 講義：評価と治療について、Clinical reasoning locomotion ビデオケーススタディー 実技：臥位⇄座位、立ち上がり、立位バランス、歩行 etc. <講師> 大槻暁(順天堂東京江東高齢者医療センター)、曾根政富(順天堂東京江東高齢者医療センター)、保苺吉秀(順天堂医院)、塚田直樹(順天堂練馬病院)、高村浩司(健康科学大学)、福富利之(リハビリテーション花の舎病院)</p>
上肢・下肢の触診機能解剖	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年7月16日～ 18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 うち都士会員	40名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 触診の知識と方法について講習する。</p> <p><内容> 上肢・下肢を中心に、体表から触診可能な骨・関節・靭帯・筋肉・神経・血管を解剖学的知識に基づき触診する。 <講師> 竹井仁(首都大学東京)、古川順光(首都大学東京)、来間弘展(首都大学東京)、宇佐英幸(首都大学東京)、小川大輔(目白大学)</p>
肩関節理学療法アプローチの基礎と臨床	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年7月31日		理学療法士 うち都士会員	80名 20名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 肩関節の基本的な解剖学・バイオメカニクスを理解し、その上での基本的な評価方法を習得する。</p> <p><内容> 9:20～10:50 肩関節における解剖学の基礎 (樋口善英) 11:00～12:30 肩関節におけるバイオメカニクス(村木孝行) 13:30～15:00 肩関節における筋バランスの評価と治療 (高間省吾) 15:10～16:40 肩関節における関節評価と治療 (来間弘展) <講師> 樋口善英(作新学院大学)、村木孝行(東北大学病院)、高間省吾(千葉メディカルセンター)、来間弘展(首都大学東京)</p>
臨床教育の方法論	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年8月27日～ 28日	帝京科学大学 北千住キャン パス	理学療法士 うち都士会員	50名 15名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 学習理論(行動分析学)に基づいた臨床教育の方法論について学ぶ。学習理論からみたこれまでの臨床実習・新人若手教育、理学療法(患者教育)の問題点について考えるとともに、それに変わる効果的な教育技法を習得する。また、日本理学療法士協会作成の教育ガイドラインにある臨床クラークシップについても行動分析的な視点から、その必要性について学ぶ。</p> <p><内容> 行動分析学に基づいた教育技法について研修する。具体的には、1) 行動の法則としての行動分析学、2) (行動分析学を用いた)やる気を引き出す臨床実習・新人若手教育、3) クリニカルクラークシップ、4) 臨床実習教育・新人若手教育の実際、5) (行動分析学を用いて)動機づけに配慮した運動療法と日常生活活動練習、6) 動機づけに配慮した、高次脳機能障害者や認知症者に対する介入。 <講師> 山崎裕司(高知リハビリテーション学院)、加藤宗規(了徳寺大学)、豊田輝(帝京科学大学)</p>

事業名	部局	定款 事業	チェック 項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
筋膜リリースー基礎から応用ー	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年9月20日～ 22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 うち都士会員	38名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 筋膜リリースの理論と技術について講習する。</p> <p><内容> 四肢・体幹に対する基礎的な筋膜リリース手技から、骨盤帯・頭頸部・顎関節機能異常などに対する筋膜リリース応用、小児に対する治療アプローチまでを学ぶ。</p> <p><講師> 竹井仁(首都大学東京)、来間弘展(首都大学東京)、金子満寛(訪問看護ステーションほたる)、勝又泰貴(苑田第一病院)</p>
職域拡大セミナー(胸椎・胸郭の理学療法)	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年9月24日～ 25日	法政大学 ス ポーツ健康学部 棟201	理学療法士 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> (1日目)胸椎障害の理学療法：下部頸椎と上位胸椎いわゆる頸胸移行部に生じる障害を評価し治療する方法を学ぶ。また上部胸椎と肋骨の障害である胸郭出口症候群の評価と治療法を学ぶ。 (2日目)中下部胸椎、肋椎関節障害の理学療法：この障害によって生じる肋間神経痛の評価と治療手技を学ぶ。</p> <p><内容> 1日目：胸椎胸郭の機能解剖、触診を学び、評価を実施する。また胸郭出口、頸胸移行部の障害に対する対処方法を実技を通して習得する。2日目：中下部胸椎と肋椎関節に関する機能解剖、触診を学び、評価を実施する。また肋間神経痛、呼吸障害、吸気障害に対する対処方法を実技を通して習得する。</p> <p><講師> 安藤正志(法政大学スポーツ健康学部)、中山彰博(帝京科学大学健康科学部)</p>
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	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年10月23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 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p>脳卒中片麻痺患者や整形外科的疾患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。</p> <p><内容> 1コマ目：モビライゼーションPNF手技の理論についての講義とデモンストレーション 2・3コマ目：脳卒中片麻痺患者・整形外科疾患の関節可動域の改善(遠隔操作による痛みを伴わない治療) 4コマ目：脳卒中片麻痺患者のADL促進方法のデモンストレーション</p> <p><講師> 新井光男(首都大学東京)、白谷智子(苑田第二病院)</p>
疼痛の評価と治療	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年11月6日	法政大学 ス ポーツ健康学部 棟	理学療法士 うち都士会員	50名 15名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 特に運動器系疾患における疼痛の評価方法と対処方法を学ぶ。主観的な訴えである疼痛を、どのように客観的にとらえ、どのように制御するのかを学ぶ。</p> <p><内容> まず運動器障害に伴う疼痛の概念を学ぶ。次に1疼痛の客観的評価方法、2徒手の軟部組織由来の疼痛制御方法、3非収縮組織(関節組織)由来の疼痛制御方法、4疼痛制御を持続させるためのペインフリーテープによる制御について実技を通して習得する。</p> <p><講師> 安藤正志(法政大学スポーツ健康学部)</p>
運動療法の生理学的根拠	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年12月4日	首都大学東京 講堂	理学療法士 うち都士会員	90名 25名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p><目的> 運動療法の生理学的根拠と臨床での活用におけるエビデンスを学習し、運動療法に対する生理学的な考えを一から学びなおす。</p> <p><内容> 運動療法の生理学的根拠について、近年の日本を中心とした研究成果を中心に講義する。また、痙縮と筋力強化、脳卒中後片麻痺患者への運動療法のエビデンス等を講義する。</p> <p><講師> 柳澤健(郡山健康科学専門学校)、今井基次(八千代リハビリテーション学院)、新井光男(首都大学東京)</p>

事業名	部局	定款 事業	チェック 項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
高齢者の身体的特徴と運動療法	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年12月11日	東京工科大学 蒲田キャンパス	理学療法士 うち都士会員	80名 20名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p>〈目的〉 理学療法では、疾患・障害を問わず高齢者を対象とすることが多い。そこで、老年症候群の理解から運動生理学の知識を整理し、実際の運動療法を考えることを目的とする。また、認知機能障害、転倒と二重課題 (Dual task の関連性にも焦点をあて、明日からの理学療法に役立てる。</p> <p>〈内容〉 1. 老年症候群の理解 2. 加齢 (aging) と運動生理学 3. 高齢者に対する運動療法の基礎 4. 二重課題と運動療法の実践</p> <p>〈講師〉 小松泰喜(東京工科大学)、山田実(筑波大学大学院)、菅原仁(東京工科大学)、室増男(東邦大学医学部)</p>
正常運動分析	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成29年1月28日、 29日	順天堂東京江東 高齢者医療セン ター リハビリ テーション科	理学療法士 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p>〈目的〉 本講習会では、理学療法及びリハビリテーション等に関連した専門的知識・技術の向上を図り、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ことを目的とする。</p> <p>〈内容〉 臨床に即した運動分析に基づき、神経学的、運動学的解釈を踏まえて、より効率の良い運動パターンを考え、実際にセラピスト本人の身体を使って動きを感じながら同時にハンドリングも学ぶ。 テーマ：『歩行』 講義：正常運動分析の理解とその背景について理解する。 実技：歩行に必要な構成要素を実技を通して学ぶ。また、基本動作から構成要素の促通を経験する。</p> <p>〈講師〉 塚田直樹(順天堂練馬病院)、保苺吉秀(順天堂医院)、大槻暁(順天堂東京江東高齢者医療センター)、古澤浩生(リハビリテーション天草病院)、鮎川将之(山梨リハビリテーション病院)</p>
顎関節症に対する徒手理学療法	研修部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成29年2月4日～5 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 うち都士会員	30名 10名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	<p>〈目的〉 顎関節に対する知識と、徒手理学療法による治療戦略および手段を講習する。</p> <p>〈内容〉 顎関節に影響を及ぼす姿勢や筋バランスを評価し、顎関節症に対する包括的治療を紹介する。</p> <p>〈講師〉 竹井仁(首都大学東京)、遠藤優(西小岩歯科クリニック 院長)</p>
新人教育プログラム第1回研修会	新人教育部	8	33 講座、セミナー、育成	委託 事業	主催 事業	平成28年7月24日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	400名 350名	都士会HP 都士会ニュース	<p>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。</p> <p>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)</p>

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
新人教育プログラム第2回研修会	新人教育部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年9月3日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	400名 350名	都士会HP 都士会ニュース	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理学療法の基本・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	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成28年11月27日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	400名 350名	都士会HP 都士会ニュース	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4回研修会	新人教育部	8	33 講座、セミナー、育成	委託事業	主催事業	平成29年2月4日	首都大学東京 荒川キャンパス	理学療法士 うち都士会員	400名 350名	都士会HP 都士会ニュース	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理学療法の基本・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
教材資料貸出	教材資料部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日まで		理学療法士 うち都士会員	50名 45名	都士会HP 都士会ニュース	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。 貸出、撮影、編集のための打ち合わせ会議を行う。
英語論文紹介	教材資料部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日まで		理学療法士 うち都士会員		都士会HP 都士会ニュース	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。 論文の選択と文章校正のための会議を行う。
理学療法研究法講習会	研究推進部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年11月上旬	日本大学文理学部	理学療法士	50名	都士会HP 都士会ニュース	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。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
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	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	共催事業	平成28年6月18日、19日	東京医療学院大学	一般都民 理学療法士 うち都士会員	200名 650名 590名	都士会ニュース 都士会HP メーリングリスト	理学療法士の知識・技術向上のために韓国ソウル市理学療法士協会より講師招聘の講習会を開催する。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広い視野を育成することができる。また、オリンピックが開催されることも決まり今後東京に海外からの来日者が増えることを想定し、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。
アジア理学療法の調査に関する事業	渉外局	8	36 調査・資料収集			平成29年3月	韓国ソウル市江南地区	理学療法士 うち都士会員	300名 5名	都士会ニュース 機関誌	理学療法における学術及び科学技術の振興に資するため、アジア理学療法の調査に関する事業を行う。東京都理学療法士協会と友好関係にあるソウル市理学療法士協会と交流を持ち、他国の理学療法の調査、先進的な取り組みなどを調査している。その中で、アジア全体の理学療法の動向視察や理学療法関連機器を調査し調べることが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できると考えられる。 東京にはアジアからの来日者が増え、都内在勤理学療法士は国際状況を勘案しなければならないことが近年非常に多くなりつつある。そのような際に日本の顔でもある東京が全く情報を有していないのは問題であり、都内在勤理学療法士の質の担保がはかれないこととなる。このような事態をまねかないために国際情報を調査することの重要性は高い。しかし、各国の調査を行うことは困難を極める。韓国ソウル市でアジア全域の医療機器展が開催される。その際にアジアの理学療法の状況を調べ、国際交流を行うことが、都内在勤理学療法士の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。
診療報酬に関する講習会	医療報酬部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年3月	杏林大学医学部 附属病院	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数	都士会HP 都士会ニュース	理学療法、およびリハビリテーション等に関連した診療報酬に関わる専門的な知識向上を図り、適切な診療報酬点数請求が可能となる講習会を開催する。
第1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28年4月～平成29年2月まで	未定	一般都民 理学療法士 うち都士会員	20名 80名 70名	都士会HP 都士会ニュース 広報誌郵送	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ことを目的として、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実施する。この研修会では理学療法士等を対象に研修会を実施し、理学療法士が常に最新の治療技術および知識の習得ができるように支援する。近年の高齢化の中、理学療法士に対する社会的な期待と要望が大きく膨らむことにより若年理学療法士が増加している。専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も本研修会を通じて行っていく。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
スポーツの意識を高める事業	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29年 未定	JCHO東京メディアカルセンター	理学療法士 うち都士会員	50名 40名	都士会HP 都士会ニュース FAX通信	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ことを目的として、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実施する。この研修会では理学療法士等を対象にスポーツに関する研修会を実施し、理学療法士が常に最新の治療技術および知識の習得ができるように支援する。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、安全かつ効率よくスポーツをしていただくことは、都民の活性化、高齢者にとっては疾病の予防に繋がり我が国としても積極的に取り組んでいる。その中で怪我の予防、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。オリンピックを迎える東京で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。しかし、多くの理学療法士が関わる必要があるが専門的に取り組んでいる一部の理学療法士のみが研修、講習を受けにくい実態がある。広くスポーツを支援する理学療法士を増やし多くの都民の健康に寄与するため、地域での開催が重要である。本研修会を通じて、専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も行っていく。
区西北部ブロック研修会①	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28年6月8日	ココネリホール	その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	10名 100名 90名	都士会HP 都士会ニュース ブロック内会員 施設への案内郵送	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ことを目的として、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実施する。この研修会では理学療法士等を対象に研修会を実施し、理学療法士が常に最新の治療技術および知識の習得ができるように支援する。近年の高齢化の中、理学療法士に対する社会的な期待と要望が大きく膨らむことにより若年理学療法士が増加している。専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も本研修会を通じて行っていく。
区西北部ブロック研修会②	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28年12月31日	ココネリホール	理学療法士 うち都士会員	30名 30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ことを目的として、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実施する。国際スポーツ大会等での理学療法士の貢献が期待される中、この研修会では理学療法士等を対象にスポーツに関する研修会を実施し、理学療法士が常に最新の治療技術および知識の習得ができるように支援する。近年の高齢化の中、理学療法士に対する社会的な期待と要望が大きく膨らむことにより若年理学療法士が増加している。専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も本研修会を通じて行っていく。
平成28年度 区東部・区東北部 ブロック 研修会 呼吸器疾患 の理学療法	業務推進部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	未定	未定	理学療法士 うち都士会員	30名 27名	都士会HP 都士会ニュース 日本理学療法士 協会HP	理学療法士の知識・技術の向上を目的として、1.5日のプログラムで呼吸器の解剖・正常生理、病態生理から肺聴診、排痰技術の指導の実技までの一通りの呼吸器の理学療法知識・技術の研修を行う。特に、最終プログラムでは、各受講者の症例検討による討議が行われ、具体的な事例を通じた知識・技術の向上が図られる。講師は、「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」も取得している慶應義塾大学医学部附属病院リハビリテーション部の深井和良先生に依頼する。
西多摩南多摩ブロック研修会	業務推進部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	未定	未定	理学療法士 うち都士会員	100名 90名	都士会HP 都士会ニュース FAX	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ことを目的として、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実施する。この研修会では理学療法士等を対象に研修会を実施し、理学療法士が常に最新の治療技術および知識の習得ができるように支援する。近年の高齢化の中、理学療法士に対する社会的な期待と要望が大きく膨らむことにより若年理学療法士が増加している。専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も本研修会を通じて行っていく。

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
北多摩ブロック吸引研修会	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28年11月 平成28年11月	社会医学技術学院	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	5名 10名 60名 50名	都士会HP 都士会ニュース 郵送	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ことを目的として、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実施する。平成22年度から理学療法士をはじめとするリハビリテーション関係職種の喀痰吸引が認められた。各理学療法士が吸引技術の獲得するための基本的な手技を獲得するために開催する。2回シリーズ開催。1回目はリスク・方法論の座学 2回目はモデルを使つての実技研修を予定。また、専門職として科学的研究や臨床における規範の教育も本研修会を通じて行っていく。
第3回、第4回東京都小児理学療法セミナー開催	福祉保健局	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年8月～9月 平成28年10月22日	東京工科大学または首都大学東京	理学療法士 うち都士会員			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。 *第3回 (仮) 子どもの呼吸理学療法 講師： 稲員 恵美 氏 (静岡県立こども病院 理学療法士) 開催日：8月～9月 定員：50名 場所：東京工科大学 *第4回 (仮) 発達を学ぶ 講師： 森岡 周 氏 (幾央大学 理学療法士) 開催日：10月22日 定員：100～200名 場所：東京工科大学または首都大学東京
第3回、第4回東京都小児理学療法セミナー開催	小児福祉部	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年8月～9月 平成28年10月22日	東京工科大学または首都大学東京	理学療法士 うち都士会員			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。 *第3回 (仮) 子どもの呼吸理学療法 講師： 稲員 恵美 氏 (静岡県立こども病院 理学療法士) 開催日：8月～9月 定員：50名 場所：東京工科大学 *第4回 (仮) 発達を学ぶ 講師： 森岡 周 氏 (幾央大学 理学療法士) 開催日：10月22日 定員：100～200名 場所：東京工科大学または首都大学東京
研修会「介護保険領域における卒後教育研修会」	介護保険部	8	33 講座、セミナー、育成			平成28年12月	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	2名 4名 50名 40名	都士会HP 都士会ニュース 東京都作業療法士会HP 東京都言語聴覚士会HP リハビリテーション関連職種養成校や当会主催研修会等でのちらし配布	理学療法士の知識・技術向上を目的とし、医療機関で働く比較的経験年数の浅い理学療法士等のリハビリテーション関連職種やその他の医療従事者、理学療法士養成校学生、一般都民を対象とし、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについて、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、実践的な知識・技術の習得を図るものとする。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。
研修会「介護保険領域における基礎研修会」	介護保険部	8	33 講座、セミナー、育成			平成28年10月	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	20名 0名 10名 10名	都士会HP 都士会ニュース 東京都作業療法士会HP 東京都言語聴覚士会HP リハビリテーション関連職種養成校や当会主催研修会等でのちらし配布	理学療法士の知識・技術向上を目的とし、医療機関で働く比較的経験年数の浅い理学療法士等のリハビリテーション関連職種やその他の医療従事者、理学療法士養成校学生、一般都民を対象とし、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについて、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、実践的な知識・技術の習得を図るものとする。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。

事業名	部局	定款事業	チェック項目		期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
ニュースNo.198、199、200、201	広報部	8	33講座、セミナー、育成 34体験活動等 35相談・助言 36調査・資料収集 38キャンペーン(〇〇月間) 39展示会(〇〇ショー) 43助成(応募型) 58公益性が無いその他の事業	自主事業 主催事業	平成28年5月25日 平成28年8月25日 平成28年12月25日 平成29年2月25日				都士会HP 都士会ニュース 作成した刊行物(ニュース)を 会員等に郵送	<ul style="list-style-type: none"> ・理学療法士の知識技術の向上に資するため、年間を通じて都内各地で開催される各種公開講座や研修会の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される体験活動の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される相談助言事業の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて本会が主催して行う調査資料収集事業に関する協力依頼及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法士の知識技術の向上に資するため、年間を通じて都内各地で開催される各種キャンペーンの開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて都内各地で開催される展示会の開催案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、年間を通じて本会が主催して行う研究助成事業等に関する募集案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。 ・理学療法に関する刊行物を発行し、本会の収益事業に関する案内及び報告を本会発行刊行物(都士会ニュース等)に掲載し、広報活動に利用する。
スポーツ障害の理学療法に関わる人材の育成事業	学校保健部	8	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年 未定	未定	理学療法士 うち都士会員	100名 90名		理学療法士の知識・技術向上のために、スポーツ障害の理学療法に関わる人材の育成事業を行う。スポーツによる外傷や青少年の精神・身体発達を理解し、その予防や対応にあたることで都民(特に学童期の小・中学生および高校生)の健康に寄与することができる理学療法士を増やすことを目標とする。
学童・少年軟式野球大会に関わる人材の育成事業	スポーツイベントサポート部	8	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年6月	都内会議場所	理学療法士 うち都士会員	20名 20名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の知識・技術向上のため、学童・少年軟式野球大会に関わる人材の育成事業を行う。スポーツによる外傷、成長期障害を理解し、その予防や対応にあたることの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。
国際大会における理学療法士のメディカルサポートの活動の視察	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	8	36調査・資料収集	自主事業 主催事業	オリンピック 平成28年8月5日～21日 パラリンピック 平成28年9月7日～18日	リオデジャネイロ(ブラジル)	理学療法士 うち都士会員	各日程2名 各日程2名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の知識・医術向上のため、国際大会における理学療法士のメディカルサポート活動の視察を行う。リオデジャネイロオリンピック・パラリンピック総合競技大会期間中に設けられる選手村を視察し、ポリクリニック内リハビリテーション室での世界基準に基づいたスポーツ理学療法を調査し、日本の理学療法士の知識・技術向上のための資料とする。また東京五輪・パラリンピックでメディカルサービスを提供するボランティアスタッフを養成するためのカリキュラムの資料とする。
国際競技大会(フェンシング)会場サポート事業	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	8	35相談・助言	自主事業 主催事業	平成28年10月予定 同 11月予定	墨田区総合体育館(墨田区錦糸町) 駒沢オリンピック公園総合運動場(世田谷区駒沢公園)	理学療法士 うち都士会員	63名 63名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の知識・技術向上のため国際競技大会会場サポート事業を行う。日本フェンシング協会が開催する国際競技大会(アジア選手権大会・高円宮杯フェンシングワールドカップ2016)の会場サポート(救護活動)を体験し、海外選手へのメディカルサービスの提供を体験する。なお競技特性やルール、応急処置の方法を学ぶ事前研修会を開催する(2回)。
オリンピック・パラリンピックに関わる人材の育成事業	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	8	33講座、セミナー、育成	自主事業 主催事業	平成28年4月、9月 平成29年2月 予定	都内	理学療法士 うち都士会員	各日50名 各日50名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の知識・技術向上のため、オリンピック・パラリンピックに関わる人材の育成事業を行う。オリンピック・パラリンピックでメディカルサービスを提供するスタッフ養成事業。日本理学療法士協会が開催する養成事業カリキュラム(知識・技術)のクオリティを向上させ、トップレベルのサービスが提供できる人材育成のための研修会を開催する。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
第51回日本理学療法学会活動報告	災害対策委員会	8	33 講座、セミナー、育成	自主事業	共催事業	平成28年5月27日～29日	札幌コンベンションセンター	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	未定	都士会ニュース	東日本大震災以降も広島のと砂災害、鬼怒川決壊による常総市の水害など、災害はいつでもどこで起こるかわからず、以前にも増して災害に対する準備や対策の必要性を求められている。東京都理学療法士協会でも災害発生時の対策を進めている。そのため会員の皆様方に周知する目的で、現在の東京都理学療法士協会災害対策委員会の活動内容の報告を行う。
三団体合同地域包括ケア研修会	地域包括ケアシステム推進委員会	8	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業			その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	30名 50名 45名	都士会ニュース PT士会、OT士会、ST士会のHP ブロックへのお知らせ	各自治体でここ1～2年の間に介護予防事業の総合事業への移行が行われていく中で理学療法士をはじめとするリハ専門職への期待が高まっている。特に地域ケア会議や卒業を目指した介護予防事業への協力が求められており、高齢者が地域で生き生きと暮らし続けられるよう適切な支援ができるような人材育成を三団体共同で行っていく。
(9) 理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に関する											
労務管理に関する研修会	ライフ・サポート部	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年10月23日	東京医科歯科大学医学部附属病院	理学療法士 うち都士会員	50名 50名		理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、労務管理に関する研修会を開く。各施設のリハビリテーション部門のPT管理者を対象に、円滑な組織運営や職員支援を目的に、労務管理等の研修会を開催する。
就労支援のための技術講習会	ライフ・サポート部	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成29年3月12日	東京医科歯科大学医学部附属病院	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、労務管理に関する研修会を開く。会員への就労支援を目的として、基礎技術・知識や専門スキル向上のための講習会を開催する。
会員の動向把握と職員支援に関する調査	ライフ・サポート部	9	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に関して、会員の動向把握と職員支援に関する調査を行う。会員支援の活動を行っていく上で、会員の動向の把握と必要となる勤務状況・環境、職員支援に関して調査し、報告する。
会員への就労支援を目的とした施設見学	ライフ・サポート部	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業						理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に関して、会員への就労支援を目的とした施設見学を行う。長中期的に離職していた会員に対して、再就労するための基礎研修として、見学可能な施設の仲介を行う。
年会費割引制度の管理・運営	ライフ・サポート部	9	58 公益性が無いその他の事業	自主事業	主催事業			理学療法士			理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に関して、年会費割引制度の管理・運営を行う。会員の年会費に関して、「育児休業割引」と「シニア割引」制度の管理と運営を行っていく。
他団体との交流、協力に関する事業	渉外局	9	34 体験活動等			平成28年10月～2月	未定	一般都民	多数名	都士会ニュース 都士会HP 各団体より依頼された場合、各団体の広報	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理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉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支援を行う。東京でパラリンピックも開催される事となったが、直接パラリンピックに繋がること以外にも当協会として他団体と連携・協力した各種イベント（国際福祉機器展・障害者スポーツイベント等）を支援することは都民への医療福祉保健に寄与することである。都民へ寄与出来る事業については派遣などの支援を行う。さらに、職能的な面などでも、当東京都理学療法士協会として渉外活動は重要となる。関係各所に貢献することで都民へ貢献する。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
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	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	共催事業	平成28年6月18日、19日	東京医療学院大学	一般都民 理学療法士 うち都士会員	200名 650名 590名	都士会ニュース 都士会HP メーリングリスト	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、韓国ソウル市理学療法士協会より講師招聘の講習会を開催する。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広い視野を育成することができる。また、オリンピックが開催されることも決まり今後東京に海外からの来日者が増えることを想定し、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。
介護報酬に関する情報収集調査に関する事業	介護報酬部	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	不明	不明	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP	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。
研修会「介護保険領域のリハビリテーションについて」	介護保険部	9	33 講座、セミナー、育成			平成28年8月某日	中野サンプラザ	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	5名 20名 20名 20名	都士会HP 都士会ニュース 介護支援専門員 各種団体への広報活動（ちらし配布等）	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に関することを目的とし、介護支援専門員や一般都民等を主な対象とし、実際に介護保険領域で活躍している講師の講義等を通し、今後の需要増加が予想される介護保険領域でのリハビリテーションについての見識を深めるための研修会・意見交換会を行う。なお、参加者の募集にあたってはホームページ等を使用し、多くの都民に周知できるよう留意する。
都民への広報活動	広報部	9	38 キャンペーン（〇〇月間）	自主事業	主催事業					都士会HP 都士会ニュース	東京新聞に公開講座の情報などを掲載する。
看護フェスタ2016	外宣部	9	35 相談・助言	自主事業	共催事業	平成28年5月15日	新宿駅西口広場	一般都民 理学療法士 うち都士会員	1500名 名 20名	都士会HP 都士会ニュース	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、東京都看護協会が主催する「ナースフェスタ」にて都民を対象とした健康相談事業を実施する予定。具体的な相談内容としては、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。また、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も対応する。
規約審議	規約審議委員会	9	35 相談・助言	自主事業		平成28年4月12日 平成28年7月5日 平成28年10月11日 平成28年12月6日	東京衛生学園 専門学校	理学療法士 うち都士会員	4名 4名	都士会HP	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、都民を対象として本会に公益事業として求める内容について聴取する機会を設けた。合わせて、都民から理学療法に関する相談も受け付けた。都民からは、健康寿命を延ばすため地域事業でもっと理学療法士に関与して欲しい等の要望が多かった。
士会員の業績調査・資料作成	表彰審査委員会	9	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						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市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、資料を作成する。
各種機関の表彰に関する候補者の推薦	表彰審査委員会	9	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業						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市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、表彰事業に実際に応募する。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
都民への助言と相談対応	都民の声委員会	9	35 相談・助言	自主事業	主催事業	平成28年4月 平成28年8月 平成28年11月 平成29年2月	東京都理学療法士協会事務局	理学療法士 うち都士会員	6名 6名		都民からの意見などに関して助言または相談に対応する。 都民からの意見などに関する調整会議を開催
倫理規程・厳守に関する東京都理学療法士協会会員への倫理的 教育及び情報の周知	倫理委員会	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	主催事業	平成28年4月1日～ 平成29年3月31日		理学療法士 うち都士会員	多数	都士会ニュース	理学療法士の社会的地位の向上と相互福祉に資するため、理学療法士の倫理厳守の意識を高めることを目的として「倫理規定」 「倫理要綱」に関する啓発活動を実施する。 具体的には、本会主催の学会及び講習会などにおいて、学会に参加した理学療法士に周知する（スクリーンセーバーやチラシの作製）こと。 本会発行のニュース内に倫理厳守を啓発する内容を掲載していくこと。
理学療法地位向上委員会	理学療法地位向上委員会	9	33 講座、セミナー、育成	自主事業	共催事業	未定	未定	一般都民 その他医療従事者 理学療法士 うち都士会員	多数		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会議を開催。
(10) 先進的な理学療法の確立に資する											
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	自主事業	共催事業	平成28年6月18日、 19日	東京医療学院大学	一般都民 理学療法士 うち都士会員	200名 650名 590名	都士会ニュース 都士会HP メーリングリスト	先進的な理学療法の確立に資するため、韓国ソウル市理学療法士協会より講師招聘の講習会を開催する。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広い視野を育成することができる。また、オリンピックが開催されることも決まり今後東京に海外からの来日者が増えることを想定し、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。
アジア理学療法の調査に関する事業	渉外局	10	36 調査・資料収集			平成29年3月	韓国ソウル市江南地区	理学療法士 うち都士会員	300名 5名	都士会ニュース 機関誌	理学療法士の知識・技術向上のため、アジア理学療法の調査に関する事業を行う。東京都理学療法士協会と友好関係にあるソウル市理学療法士協会と交流を持ち、他国の理学療法の調査、先進的な取り組みなどを調査している。その中で、アジア全体の理学療法の動向視察や理学療法関連機器を調査し調べることが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できると考えられる。 東京にはアジアからの来日者が増え、都内在勤理学療法士は国際状況を勘案しなければならないことが近年非常に多くなりつつある。そのような際に日本の顔でもある東京が全く情報を有していないのは問題であり、都内在勤理学療法士の質の担保がはかれないこととなる。このような事態をまねかないために国際情報を調査することの重要性は高い。しかし、各国の調査を行うことは困難を極める。韓国ソウル市でアジア全域の医療機器展が開催される。その際にアジアの理学療法の状況を調べ、国際交流を行うことが、都内在勤理学療法士の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。
(11) その他											
平成28事業年度 第1回理事役員会	総務部	11	58 公益性が無いその他の事業	自主事業	主催事業	平成28年4月15日	東京医科歯科大学医学部附属病院	理学療法士 うち都士会員	40名 40名		昨年度事業報告・決算報告に対する理事会承認および6月開催予定の代議員総会資料確認、次年度学会長の選出についての協議を行う理事役員会の運営。

(公社)東京都理学療法士協会 平成28年度 事業計画

〈定款別〉

事業名	部局	定款事業	チェック項目			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
平成28事業年度 第1回理事会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年5月6日	東京都理学療法 士協会 事務局	理学療法士 うち都士会員	25名 25名		本年度から開始される代議員総会開催へ向けての準備に加えて、東京都理学療法士協会が都民へ向けて行う公益事業の方向性や内容の検討・協議を各理事により行う理事会の運営。
平成28事業年度 代議員総会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年6月12日	臨床福祉専門学 校 講堂	理学療法士 うち都士会員	200名 200名	都士会HP 都士会ニュース	東京都理学療法士協会の平成28事業年度事業計画および予算案についての総会運営。
平成28事業年度 第2回理事会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年7月1日	東京都理学療法 士協会 事務局	理学療法士 うち都士会員	25名 25名		代議員総会の結果をふまえて東京都理学療法士協会が都民へ向けて行う公益事業の内容を検討するための理事会の運営。
平成28年度 第3回理事会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年9月16日	東京都理学療法 士協会 事務局	理学療法士 うち都士会員	25名 25名		全国士会長会議および関東甲信越ブロック会議に関する報告と東京都理学療法士協会の都民へ向けた公益事業の方向性を協議するための理事会運営。
平成28事業年度 第2回理事役員会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年10月16日	東京医科歯科大 学医学部附属病 院	理学療法士 うち都士会員	40名 40名		中間事業、決算報告、全国士会長会議報告および東京都理学療法士協会として都民へ向けて行う公益事業の検討に関する理事役員会の運営。
平成28事業年度 第4回理事会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年11月25日	東京都理学療法 士協会 事務局	理学療法士 うち都士会員	25名 25名		東京都理学療法士協会の都民へ向けた公益事業の検討を行うための理事会運営。
平成28事業年度 第3回理事役員会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成29年1月22日	東京医科歯科大 学医学部附属病 院	理学療法士 うち都士会員	40名 40名		次年度事業計画、予算案および東京都理学療法士協会の都民へ向けた公益事業に関する検討のための理事役員会の運営
平成28事業年度 第5回理事会	総務部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成29年3月4日	東京都理学療法 士協会 事務局	理学療法士 うち都士会員	25名 25名		次年度事業計画、予算案に関する検討および東京都理学療法士協会の都民へ向けた公益事業の検討を行うための理事会運営。
書記	書記部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業						理事会・理事役員会・総会等、法人に関わる会議の議事録作成
平成28年度通常総会資料の編集と印刷・発送	広報部	11	58 公益性が 無いその 他の事業	自主 事業	主催 事業	平成28年5月25日				都士会HP 都士会ニュース	平成28年度通常総会資料の編集と印刷・発送
オリンピック・パラリンピックに関わる人材の育成事業	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	11	33 講座、セミナー、育成	自主 事業	主催 事業	平成28年4月、9月 平成29年2月 予定	都内	理学療法士 うち都士会員	各日50名 各日50名	都士会HP 都士会ニュース	オリンピック・パラリンピックでメディカルサービスを提供するスタッフ養成事業。日本理学療法士協会が開催する養成事業カリキュラム（知識・技術）のクオリティを向上させ、トップレベルのサービスが提供できる人材育成のための研修会を開催する。
メディカルスタッフ養成事業用テキスト作成	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	11	33 講座、セミナー、育成	自主 事業	主催 事業	平成28年4月～平成 29年3月	都内	理学療法士 うち都士会員	10名 10名	都士会HP 都士会ニュース	東京都理学療法士協会が開催する東京五輪・パラリンピックメディカルスタッフ養成事業で使用されるテキスト作成。ポリクリニック内リハビリテーション室でスポーツ理学療法を提供する際のサービスオペレーションのマニュアル化。

事業名	部局	定款事業	チェックポイント			期日	場所	対象者	参加人数	広報活動	内容
パラリンピック会場周辺のユニバーサルデザイン環境調査	国際競技大会・スポーツ理学療法推進部	11	36 調査・資料収集	自主事業	主催事業	平成28年4月～平成29年3月	パラリンピック競技会場周辺	理学療法士 うち都士会員	30名 30名	都士会HP 都士会ニュース	パラリンピックが行われる試合会場および練習会場周辺の環境調査を行いユニバーサルデザインがなされているか検討を行う。また改善が必要と考えられる箇所に対して改善プランを立案し、調査報告書を作成する。なお、この事業は競技会場を有するブロックと協働して行う。
代議員総会準備	公益法人推進課委員会	11	58 公益性が無いその他の事業	自主事業	主催事業	通年	都士会事務所など	理学療法士 うち都士会員	10名 10名		会員の増加に対応するため、代議員総会の準備を行う。
選挙	選挙管理委員会	11	58 公益性が無いその他の事業	自主事業	主催事業			理学療法士 うち都士会員	6500名 6500名		H28年度はH29年の役員選挙の準備と実施を行う年度となる。選挙の公平性と正確性を期すため、Web選挙を行うものとする。投票はH29年1-3月を予定し、8月頃からその準備を始める予定である。 Web投票システムでは規定や要綱にまだまだ改訂の余地が残されているため、その検討も含め早めに選挙管理委員会を開催し複数回の開催で検討していく必要がある。 また、実際に投票が行われることになった場合は選挙人IDとパスワードを郵送する必要がある。