

平成28年度

事 業 報 告 書

公益財団法人 日 産 厚 生 会

I. 事業報告

当財団の事業は、臨床的調査研究により医療の質の向上を図り、病院・診療所等の運営を通して疾病治療、診療、健診、救急医療等の医療を提供し、地域住民の健康増進に寄与することで公衆衛生の向上等に資することを目的としている。

平成28年度は引き続き各施設が医学的研究事業の実践とその成果の普及に取り組んだ。活動等の状況は、次のとおり。

1. 主要な活動状況

(1) 臨床研究等

玉川病院は研究センター（気胸、透析、股関節、ヘルニア、リハビリテーションの各センター）及び各診療科を主体として研究・調査を推進した。佐倉厚生園病院や他の施設においても、それぞれの施設特性に応じた研究活動を実践した。

また、医学研究所は、現在研究中の案件及び今後検討予定の研究課題等についてヒヤリングを実施し、進捗状況の確認と研究活動促進を図った。そして、各施設における代表的な研究成果を全施設関係者が一堂に会して発表する医学フォーラムの第3回を、平成29年2月に開催した。（口頭演題10題、ポスター演題10題、ミニシンポジウム2題、特別講演1題）

なお、当年度における研究発表等の主な実績は「別表1 講演・研究発表等目録」に記載のとおり。

(2) 健康普及啓発活動

玉川病院や佐倉厚生園病院では、従来から継続して開催している各種教室（糖尿病に関する講習会、腎臓病教室、呼吸リハビリテーション教室等）の他に、病院祭や看護の日（ふれあいDAY）といった一般市民向け院内公開行事等を実施すると共に、AED講習会、熱中症講習会、市民公開講座等の院外における啓発活動を継続して実施した。

また、診療所やクリニックにおいては、産業医としての講演活動等において、禁煙指導や生活習慣病予防等様々な健康普及啓発活動を展開した。

(3) 社会福祉への貢献

玉川病院では、都・区・保健所・医師会等からの要請に応え、医師、看護師、P.T.・O.T.・S.T.等を障害者医療に関する講演会・講習会に講師として派遣し協力した。

佐倉厚生園病院は、隣接の社会福祉施設の協力病院として高齢者医療を支援すると共に、自治体が行う介護保険事業について連携・協力した。

(4) 医療活動

当年度の患者・利用者数は「別表2 診療状況等」に記載のとおり。

(5) 各種教育・人材育成の推進

① 臨床研修医の指導

玉川病院：基幹型臨床研修指定病院及び協力型臨床研修指定病院として東京医科大学、東邦大学から研修医受入（9名）。

佐倉厚生園病院：東邦大医療センター佐倉病院からの研修医（1名）の地域保健医療研修。

②その他の実習指導

玉川病院及び佐倉厚生園病院（佐倉ホワイエ含む）において、医療・介護関連の大学・専門学校等の学生に対し実習の場を提供し指導を行っている。当年度の実施状況は次のとおり。

医学関連1名、看護関連207名、薬剤関連11名、リハビリ関連15名、栄養士関連7名、メディカルソーシャルワーカー関連2名、理学療法士・作業療法士・言語聴覚士12名、臨床検査技師2名、臨床工学技士4名、医療事務関連8名

2. 設備等その他の状況

(1) 玉川病院

- ①空調設備自動制御装置を更新し、患者の快適環境の向上を図った。
- ②受変電設備変更工事を行い電気代の低減を図った。
- ③MRI設備を更新し、病状診断の精度向上と迅速化を図った。
- ④病棟に施錠式薬用コンテナカートを配備し、薬剤管理の安全化を推進した。

(2) 玉川クリニック

- ①非常勤医師による子宮癌検診を開始し婦人科検診機能の充実を図った。
- ②自動視野計を更新し、眼科の医療設備機器の充実を図った。

(3) 佐倉厚生園病院

- ①本館建物について外壁他の大規模修繕工事を実施し環境整備を図った。
- ②電話交換機及びナースコール設備の更新を行い、情報伝達機能の向上を図った。

(4) 佐倉ホワイエ

- ①老朽化の進んだ設備機器（電話交換機、防犯監視機器、デイケア送迎車等）を更新し、環境整備を図った。

(5) 診療所

- ①診療部門では、近隣高度医療機関との連携強化や慢性疾患治療へのきめ細かな対応等により、患者数増加及び診療収益増加となった。
- ②健康管理部門については、健診結果に対する助言指導や面接による保健指導など、各事業場での産業医活動を積極的に行うと共に、講演活動等を通して啓発に努め、健診受診者数の増加と保健予防活動収益の増加につなげた。
- ③新たな健診システムを9月に導入し、健診業務の作業効率向上を図るとともに、予防医学的研究として、健診データの集積・分析のシステム構築にとりかかった。

II. 評議員会・理事会・常任理事会

平成28年度における評議員会、理事会及び常任理事会の開催日と議題は次のとおりである。

開 催 日	決 議 事 項
定時評議員会 平成28年6月16日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度決算の承認について <報告事項> ・平成27年度の事業報告について
臨時評議員会 平成28年11月30日	<p>【評議員全員の書面による同意】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・理事1名の選任(増員)について
定時理事会 平成28年5月26日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成27年度事業報告及び決算について ・玉川病院における医療用器械（MRI装置）更新について ・平成28年度常勤理事の報酬について ・定時評議員会の開催について ・第20回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会への支援金支出について <報告事項> ・各施設長による職務執行状況の報告
臨時理事会 平成28年11月15日	<p>【理事全員の書面による同意】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・決議の省略による臨時評議員会の開催について ・臨時評議員会の第1号議案（理事1名の選任）について
臨時理事会 平成28年12月8日	<ul style="list-style-type: none"> ・常任理事の選任について ・業務執行理事の選任及びその分担業務について ・常勤理事の報酬額について <報告事項> ・第20回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会への支援金支出について
定時理事会 平成29年3月23日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度事業計画書及び收支予算書(案)について ・玉川病院の手術室改修について ・医学研究倫理委員会委員長の承認について 「報告事項」 ・業務執行理事による職務執行状況の報告 ・内閣府公益認定等委員会の立入検査実施状況報告
常任理事会 平成28年4月23日	<p><協議事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・5月26日開催定時理事会付議事項について ①平成27年度事業報告及び決算について ②玉川病院における医療用器機（MRI装置）更新について ③常勤理事の平成28年度報酬額について ④定時評議員会の開催について ・平成27年度決算の承認について ・平成27年度の事業報告について

開 催 日	決 議 事 項
常任理事会 平成28年5月26日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成28年度夏季賞与の支給要領について(事務局) <p><協議事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・5月26日開催定時理事会付議事項について <ul style="list-style-type: none"> ①平成27年度事業報告及び決算について他
平成28年6月16日	<p><報告事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・施設長報告
平成28年7月28日	<ul style="list-style-type: none"> ・佐倉ホワイエ棟大規模修繕について(佐倉)
平成28年9月29日	<ul style="list-style-type: none"> ・医学研究所規程の改定について (事務局) ・監査契約の締結について (事務局) ・税務業務顧問契約の締結について(診療所) ・事務部長の交代について (佐倉) ・電話交換機及びナースコール設備の更新について
平成28年10月27日	<ul style="list-style-type: none"> ・日産厚生会第3回医学フォーラムについて (研究所) ・平成28年度年末賞与の支給要領について(事務局) ・「組織運用図」の一部改定について (佐倉)
平成28年11月24日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度事業計画書及び収支予算書の作成について (事務局) ・平成29年度各施設の年度目標作成について (事務局)
平成28年12月8日	<p><報告事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・施設長報告
平成29年1月26日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度各施設の年度目標について (各施設) ・職員の役職昇進について (玉川)
平成29年2月23日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度昇格者選考について(各施設) ・出向者の受入れについて (事務局) <p><協議事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・3月23日開催定時理事会付議事項について <ul style="list-style-type: none"> ①平成29年度事業計画書及び収支予算書(案)について ②玉川病院の手術室改修について ③医学研究倫理委員会委員長の承認について ④業務執行理事による職務執行状況の報告
平成29年3月23日	<ul style="list-style-type: none"> ・平成29年度給与改定の実施要領について(事務局) ・職員の嘱託再雇用について (玉川) <p><協議事項></p> <ul style="list-style-type: none"> ・3月23日開催定時理事会付議事項について <ul style="list-style-type: none"> ①平成29年度収支予算書 (案)について

平成28年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第34条第3項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。

平成29年6月

公益財団法人日産厚生会

1.講演

【玉川病院】

診療部	発表名	講演会名
気胸研究センター	月経性気胸	熊本呼吸器外科フォーラム2016
	最近の月経随伴性気胸について	第24回岡山呼吸器外科懇話会
	会長講演「月経随伴性気胸を語る」	第20回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会
	加齢にともなう息苦しさや息切れ	玉川病院第12回市民公開講座
	月経随伴性気胸の歴史と用語の解説	第4回月経随伴性気胸患者会勉強会
	The current topics of catamenial pneumothorax Surgical treatment for Lymphangioleiomyomatosis & Birt-Hogg-Dube Syndrome	The PNUTH Pneumothorax Symposium
股関節センター	変形性股関節症の基礎と治療	ファイザー製薬 勉強会
	日本人の大腿骨形状から見たアナトミカルシステムデザイン	第89回日本整形外科学会学術総会
	最近よく聞く“ロコモティブシンドローム”ってなに！？ ～健康寿命を延ばすために知っておきたいこと～	玉川病院 第6回市民公開講座
	近位大腿骨温存を目的とした stem(Mainstay) の適応と実際 —pitfallを含めて	Mainstayテクニカルセミナー
	ロコモ（ティブシンドローム）で何？ロコモを知って、健康で 快適な生活を	ベネッセスタイルケアニ子玉川セミナー
	骨粗鬆症と大腿骨近位部骨折	旭化成ファーマ社内講演会
	Mainstayシステムのコンセプト、アプローチ別ピットフォール	Mainstay テクニカルセミナー
	Consideration for stem planning and placement	CORAIL AT 30 YEARS HIP SYMPOSIUM(BANGKOK)
	10 step you must take when implanting the cup	
	Consideration for cup placement with DDH	
	Hip Arthroplasty after Intertrochanteric Fractures	
	Extraction of well-fixed extended porous-coated cementless stem using a femoral longitudinal split procedure	The Thai Hip & Knee Society
	Case -Based Panel Discussion Complex Primary & Revision Hip Arthroplasty	
	Experience and concern about using Corail stem	CORAIL 金沢 symposium
	「人工股関節システムの選択基準」 —年齢・骨質・大腿骨形態に応じた戦略—	Yamaguchi THA Seminar~Total Solution Strategy~
	腰痛・下肢痛の診断と治療	世田谷区医師会講演会
リハビリテーション センター	関節機能障害と治療	日本運動器看護学会認定運動器看護師育成講座
	術前計画とインプラント設置コンセプト	Zimmer Biomet Hip Expert Camp 2016
	脱臼・骨盤前後傾・機能的脚長差	
	側臥位Anterolateral アプローチ (OCM)	
	患者満足度向上のためのインフォームドコンセント	
	THAの歴史と変遷・インプラントデザイン	
	大腿骨近位部骨折の治療と二次予防 —その現状と課題—	玉川医師会 外科整形外科医会
	Experience and concern about using Corail stem	CORAILユーザーズミーティング
	THA後の股関節脱臼と脱臼予防に対するこだわり	第1回名古屋股関節俱楽部
	セメントレス人工股関節における表面加工	第2回HIT研究会
循環器内科	SuperPath Live Surgery	SuperPath Users Seminar
	高次脳機能障害について	高次脳機能障害者と家族の会講演会
	前頭葉の機能障害とは前頭葉だけの問題ではない	区西南部高次脳機能障害者支援普及事業 「専門的リハビリテーションの充実」症例検討会
	画像所見からみた高次脳機能障害とそのアプローチ	第17回東京臨床理学療法研究会 (高次脳機能障害ABC)
	脳梗塞予防と出血のリスクを見据えた抗凝固療法	New Era in Anticoagulation
	分かりやすく学ぶ認知症	ベネッセ地域医療セミナー
	糖尿病患者における循環器合併症の管理について	第8回世田谷生活習慣病セミナー
	糖尿病患者の循環器合併症の早期発見と管理のポイント	平成28年度東京都医師会糖尿病予防推進医講習会
	減薬するために出来ること	玉川砧薬剤師会勉強会
	超高齢化社会における循環器医の役割	玉川内科医会学術講演会

呼吸器内科	COPDにおける身体活動性 治療としてのウォーキング	COPD Clinical Conference ベネッセ地域医療セミナー
外科	「おっぱいの病気について知ろう！」 ～授乳期の悩み～乳がんまで～	玉川病院 第11回市民公開講座
脳神経外科	治る認知症 —特発性正常圧水頭症について—	ベネッセ地域医療セミナー
皮膚科	顔のしみのいろいろ ～ありませんか？赤いしみ・茶色いしみ・黒いしみ～	玉川病院第5回市民公開講座
泌尿器科	排尿でのお困りごとはございませんか？ ～前立腺肥大症と過活動膀胱を中心に～	玉川病院第10回市民公開講座
眼科	生活習慣病と目の病気	玉川病院第14回市民公開講座
医療技術部・看護部	講演名	講演会名
薬剤科	中小病院におけるがん治療に携わる薬剤師の役割	東京都病院薬剤師会中小病院実務研究会
臨床工学科	呼吸療法セミナー「はじめてでも安全・安心な人工呼吸療法」	第26回日本臨床工学会
	人工呼吸器および呼吸モニタのトラブル事例と対策	平成28年度医療機器安全基礎講習会
	人工呼吸器および呼吸モニタのトラブル事例と対策	第1回呼吸治療研修会
	ハンズオン講義 医療者側から見た人工呼吸器と仲良くするポイント ～表示値、アラーム、グラフィックモニタについて～	苦手意識を少しでもなくしたい方のための 人工呼吸器セミナー
	これを知ればAEDは怖くない ～目の前の命を救えるのは皆さんです～	玉川病院第16回市民公開講座
	人工呼吸器販売員に求めること	フクダ電子呼吸器勉強会
リハビリテーション科	転倒予防体操～あたなの転倒リスクをチェックしてみましょう～	玉川病院第15回市民公開講座
栄養給食科	上手に食べて、健康寿命を延ばそう	玉川病院第13回市民公開講座
看護部	診断された時からの緩和ケア ～病と向き合う患者・家族をチームで支えます～	ベネッセ地域医療セミナー
	グリーフケア 誰にでも訪れる死 その深い悲しみにどう向き合うか	
	あーそうだったのか！！床ずれと排泄の話	
	「夜勤・交代制勤務ガイドライン」を夜勤負担軽減に活かすには ～H28年診療報酬改定による夜勤要件を受けて～	第20回日本看護管理学会学術集会

【玉川クリニック】

部門	発表名	講演会名
	ストレスと自律神経	第41回玉川高島屋健康セミナー

【佐倉厚生園病院】

部門	発表名	講演会名
診療部	禁煙について	佐倉警察署
	食中毒について	
	暑さ・冷え対策、熱中症について	
	睡眠・VDT作業による疾病について	
	過重労働、長時間勤務について	
	感染症対策 ～風邪・インフルエンザ～	
	アルコール ～健全な飲酒～	
	生活習慣病について	
	花粉症について	
リハビリテーション室	医療から介護への連携での課題 ～訪問リハビリの立場から～	千葉県脳卒中連携の会
	NSTを薬剤師自ら立ち上げた経緯	千葉県病院薬剤師会中小病院委員会セミナー
診療技術課	回復期リハビリテーション病棟での薬剤師の関わり	宮城県病院薬剤師会中小病院委員会研修会
	無菌操作を行うにあたっての注意事項	千葉県薬剤師会無菌製剤処理実務研修会
看護部	日常の健康管理	千葉県福祉健康部認知症コーディネータ養成研修会

【佐倉ホワイエ】

部門	発表名	講演会名
	医療・治未病気・健康寿命 ～健康長寿をめざして～	平成28年度佐倉市立中央公民館公開講座
看護課	細胞は聴いている	平成28年度佐倉市立中央公民館公開講座

【診療所】

部門	発表名	講演会名
健康管理部	健康管理について	日油川崎事業所=健康講演会
	ストレスチェック制度について	テプロカスタマーサービス=健康セミナー
	職場における健康管理	中央コンピューター=健康セミナー
	職場における受動喫煙防止対策	テプロカスタマーサービス=健康セミナー
	長時間労働による健康障害	東邦物産=健康セミナー
	職場における熱中症対策	川崎近海汽船=健康セミナー
	健診結果の活用方法	共栄火災=健康セミナー
	職場における健康管理	イイノビルテック=健康講演会
	健診データの読み方	東洋製罐グループホールディングス=健康セミナー
	過重労働による健康障害	D T S=健康セミナー
	職場のメンタルヘルス	昭和電工ガスプロダクツ=健康講演会
	生活習慣病の予防と対策	東電タウンプランニング=健康セミナー
	睡眠と健康	昭和電工ガスプロダクツ=健康講演会
	職場における管理職のためのメンタルヘルス研修	イイノビルテック=健康講演会
	メタボリックシンドロームの予防と対策	メフォス=健康セミナー
	睡眠と健康	N O F メタルコーティングス=健康講演会
	職場における健康管理	日本不動産研究所=健康セミナー
	職場におけるメンタルヘルス対策	中央コンピューター=健康セミナー

2.発表

【玉川病院】

診療部	発表名	学会名
透析センター	維持血液透析（HD）患者におけるプロカルシトニン（PCT）とCRP乖離症例の検討	第61回日本透析医学会学術大会
	Endo FB3.0 Floating Ball®を用いた自然気胸に対する治療の有効性の検討	
	狭帯域光（Narrow Band Imaging）併用による胸腔内子宮内膜症病変の診断精度および当科のいわゆる“月経随伴性気胸”に対する手術成績の検討	第116回日本外科学会定期学術集会
	FACSによるLAM細胞分離法の確立	
	リンパ脈管筋腫症の中枢気道病変の検討	第56回日本呼吸器病学会学術講演会
	Total Covering Technique for Recurrent Pneumothorax in Patients of Birt-Hogg-Dube Syndrome	ATS 2016（アメリカ胸部学会）
	気胸研究センターにおける気胸患者の変遷	
	胸腔内子宮内膜症関連気胸“いわゆる月経随伴性気胸”は手術で制御可能か？狭帯域光併用の観察所見を交えて	第33回日本呼吸器外科学会総会
	炭素線治療後局所再発に対するサルベージ手術例の検討	
	THORACOGRAPHIC FIBRIN GLUE SEALING: A NOVEL INTERVENTIONAL TREATMENT FOR PNEUMOTHORAX WITH INTRACTABLE PERSISTENT AIR LEAKAGE	ESTS2016（欧州呼吸器外科学会議）
	巨大肺囊胞に対する胸腔鏡手術症例の検討	第39回日本呼吸器内視鏡学会学術集会
	気胸研究センターにおける現状と課題	
	胸腔内子宮内膜症関連気胸に対する当科の手術：狭帯域光併用の観察所見を交えて	
	Birt-Hogg-Dubé Syndrome を疑うべき新規臨床スコアリングシステムの作成	第20回日本気胸・囊胞性肺疾患学会総会
	気胸手術における covering 材の基礎的検討	
	再生酸化セルロースメッシュ (Regenerated Oxygenated Cellulose mesh : ROC) は、酸性刺激により胸膜肥厚と瘢痕防止効果をもたらすびまん性囊胞性肺疾患の難治性再発性気胸に対する胸腔鏡下全胸膜バーリング術	
	当科における続発性気胸に対するVATS施行症例の背景と成績	第69回日本胸部外科学会定期学術集会
	A RARE CASE OF RIGHT THORACIC ENDOMETRIOSIS RELATED PNEUMOTHORAX IN A PATIENT WITH BIRT-HOGG-DUBE SYNDROME	
	COVERING TECHNIQUE WITH ABSORBABLE CELLULOSE MESH FOR RECURRENT AND REFRACTORY PNEUMOTHORAX IN PATIENTS OF BIRT-HOGG-DUBE SYNDROME	第21回アジア呼吸器学会
	Birt-Hogg-Dubé症候群に胸腔内子宮内膜症を合併した右続発性気胸の一例	第159回日本呼吸器内視鏡学会関東支部会
	胸腔内子宮内膜症の進行分類の試み	
	稀少部位子宮内膜症関連気胸の術後長期成績と再発因子の検討	第38回日本エンドometriosis学会学術講演会
	全国胸腔内子宮内膜症 患者会アンケート	
	気胸を繰り返すLAM患者に対するTotal Pleural Covering (TPC) 術	第15回スプリングセミナー in OKINAWA
	新しい映像技術ARを用いた、人工股関節置換術における簡易 navigation system “AR-HIP”	
	Single wedge stemの設置の違い（屈曲・中間位挿入）における三次元的評価	第89回日本整形外科学会学術総会
	THA術後5年の可動域の推移	
	近位大腿骨軸を指標とした大腿骨前捻角の再現性の検討	
	CT画像を用いた寛骨臼の形態評価	
	acetabular cup position in DDH patients	CORAIL AT 30 YEARS HIP SYMPOSIUM
	TKA術後の疼痛管理として皮下PCAを使用した際の有用性の検討	JOSKAS2016
	人工股関節置換術後の反復性後方脱臼に対し、ネスプロン®ケーブルシステムによる後方再建を行った一例	第2回NCS東京講習会
	The long-term results of cementless anatomical short stem especially made for DDH patients.	
	Pathology about absence of joint space narrowing coxarthritis of DDH.	12th CONGRESS OF THE EUROPEAN HIP SOCIETY
	骨粗鬆症性骨折 一治療と二次予防— 大腿骨近位部骨折の治療と二次予防、その現状と課題	第65回東日本整形災害外科学会
	インターネット・ホームページの問題点と課題	
	人工股関節再置換術における手術部位感染予測因子としてのドレーン先端培養の有用性	
	当科における両側同時人工股関節置換術の検討	
	日本女性DDH患者における、寛骨臼前方開角と大腿骨前捻角の計測	第43回日本股関節学会学術集会
	80歳以上の高齢者に対するセメントレスTHAの中・長期成績	
	人工股関節置換術の術中安定性評価における側臥位・仰臥位それぞれの有意性 (Navigationを用いた比較検討)	
	術後15年での京セラAMSライナーの摩耗率 ノンクロスリンクvsクロスリンクポリエチレンライナー	
	人工股関節置換術における大腿骨中心の3次元的移動量の評価	

股関節センター	両側人工股関節置換術における総出血量と適切な自己血貯血量に関する検討	第43回日本股関節学会学術集会 第47回日本人工関節学会 第57回関東整形災害外科学会
	トラネキサム酸投与が人工股関節置換術において深部静脈血栓症に与える影響について	
	セメントレス・アナトミカル ショート モジュラーネック ステム (Mainstay) の短期成績	
	Corail セメントレスシステムによる人工股関節全置換術後の X 線変化と腰椎骨密度の検討	
	当科における S-ROMシステムの成績	
	セントピラーを使用した THA の術後成績	
	人工股関節術後の空港でのセキュリティーチェックについて	
	Taperloc complete microplastyの短期成績	
	側臥位前外側アプローチにてTHAを施行した SL-PLUS MIA Stem と SL-PLUS MIA HA Stem における術後 1 年成績	
	股関節症状を有しない患者に対する CT を用いた検討	
	人工股関節置換術後の反復性後方脱臼に対し、ネスプロン®ケーブルシステムによる後方再建を行った一例	
	Tridentメタルバックセラミックライナーを使用したTHA術後に生じたARMEDと思われる 2 症例	
	3 次元臼蓋測簡易術中デバイスHipCOMPASSとTARGET併用の有用性	
	VR(virtual reality)を用いた直観的操作可能な3Dテンプレートソフト「VRHIP」	
リハビリテーションセンター	人工股関節置換術の術中安定性評価における側臥位・仰臥位それぞれの有意性(Navigationを用いた比較検討)	第11回日本CAOS研究会 第57回日本神経学会学術大会
	ショートステムの近未来	
	アルツハイマー病患者の日常生活歩行における歩行サイクルの変動率について	
ヘルニアセンター	回復期リハビリ病棟での総合診療の重要性 過去5年間の合併症の検討から	第13回日本病院総合診療医学会学術総会 区西南部高次脳機能障害者支援普及事業「専門的リハビリテーションの充実」症例検討会
	著明な前頭葉機能障害を示した30代脳出血の事例	
	アルツハイマー病における歩行異常にについて	
循環器内科	Nuck管水腫に対する腹腔鏡下手術の検討	第14回日本ヘルニア学会学術集会 第12回アジア太平洋ヘルニア学会 第5回お茶の水ヘルニア研究会
	TAPP法で修復した鼠径ヘルニア偽還納の 1 例	
	経皮的心房中隔欠損症閉鎖術が両心機能に与える影響	
	大動脈弁二尖弁にパラシュート僧帽弁を合併した一例	日本心エコー図第27回学術集会
	A case of mitral isthmus depended macro-reentrant atrial tachycardia with very slow conduction.	日本超音波医学会第89回学術集会
	嚙下性失神患者の確定診断まで可能であった一例	第63回日本不整脈心電学会学術大会
	経皮的心房中隔欠損症閉鎖術が両心機能に与える影響	第13回日本病院総合診療医学会学術総会
	An Autopsy Case of Prosthetic Ball Valve Endocarditis	第64回日本心臓病学会学術集会
	S-ICD挿入術中に認識できたセンシングフェイラーに関する症例報告	第20回日本心不全学会学術集会
	持続血糖モニタリングによりインスリン分泌促進薬の効果を詳細に検討したミトコンドリア糖尿病の一例	第9回植込みデバイス関連冬季大会
呼吸器内科	肥満低換気症候群の一剖検例	医学生研修医の日本内科学会 ことはじめ2016東京
	COPD患者の6分間歩行試験(6MWT)における3軸加速度計による推定運動強度の測定の意義	第7回城南呼吸器疾患研究会
消化器内科	当院における腸重積症例の検討	第53回日本臨床生理学会総会
脳神経内科	急性期の脳波検査で三相波を認めた、バラシクロビルによる薬剤性脳症の高齢女性例	第71回日本大腸肛門病学会学術集会
呼吸器外科	THE LOCALIZATION PATTERN OF BULLAE OF PNEUMOTHORAX IN MARFAN SYNDROME	The 24th Annual Meeting of Asian Society for Cardiovascular and Thoracic Surgery
消化器・一般外科	鼠蹊部ヘルニア手術における合理性と安全性の追求—前方切開法からTAPP法—	第116回日本外科学会定期学術集会
	機能ネットワークに基づいたStathmin1とSurvivin発現による予後予測診断	第24回日本乳癌学会学術総会
	若年成人鼠径ヘルニアに対する内鼠径輪縫縮術の合理性-前方切開法からTAPP法-	第78回日本臨床外科学会
脳神経外科	特発性正常圧水頭症とレバー型認知症の合併例	日本脳神経学会第75回学術総会
	特発性正常圧水頭症における DESH の客観的画像評価としての VSRAD の有用性	第18回正常水頭症学会
皮膚科	フェノトリン外用が奏功した乳児疥癬の一例	第87回日本皮膚科学会東京地方会
初期研修医	半年後の再腹部エコーで脾癌を指摘した 1 例	第54回日本糖尿病学会関東甲信越地方会
	抗J0-1抗体陽性の多発性筋炎に間質性肺炎と肺癌を合併した1例	日本内科学会関東支部主催 第630回関東地方会
	少量ステロイドパルス療法にて改善を認めたANCA関連血管炎の1例	
	急性肺塞栓症と奇異性脳塞栓症を同時発症した下大静脈フィルター留置患者の一例	第20回東京心臓病研究会

医療技術部・看護部	発表名	学会名
薬剤科	当院における外来化学療法室での薬剤師常駐業務の取り組み	日本臨床腫瘍薬学会学術大会2017
臨床工学科	インド共和国への透析技術提供を目指した取り組みの経験	第26回日本臨床工学会
	当院透析センターのアクションカードを導入した災害訓練について	
	臨床学士(CE)による在宅訪問点検時に行う災害時指導	第22回日本腹膜透析医学会学術集会総会
	国際展開推進事業に参画して	第7回関東臨床工学会
リハビリテーション科	誤嚥性肺炎患者に対する嚥下障害アセスメント(MASA)の有用性に関する研究	第22回日本接触嚥下リハビリテーション学会
	当院地域包括ケア病棟における転倒危険因子の分析と対策 ～生活マネジメントの視点から～	リハビリテーション・ケア合同研究大会
	回復期リハビリテーション病棟における栄養アセスメントの一考察	
	人工股関節全置換術患者の術後股関節外転筋力回復過程に影響する因子の抽出	第43回日本股関節学会学術集会
	自己効力感や疼痛の破局的思考が人工股関節全置換術後の早期歩行自立に及ぼす影響	
	歩行アシストによるステップモードの使用経験 ～シングルケースを通して～	第3回歩行リハビリテーション研究会
	回復期リハビリテーション病棟における目標設定・治療計画に着目したチェックリスト作成の取り組み	回復期リハビリテーション病棟協会 第29回研究大会
	A病院におけるストーマ増設患者へのセルフケア指導の実際と今後の課題	第47回日本看護学会-急性期看護-学術集会
	PDはなぜ増えた？～当院におけるPD患者増加への歩み～ 多職種合同カンファレンスを開催して ～共通認識をもって患者と向き合うために～	第22回日本腹膜透析医学会学術集会・総会
看護部	地域包括ケア病棟における高齢者の自宅退院への取り組み 他職種協働による夜間業務がストレスチェックの結果に及ぼす影響 ～看護と介護の協働と集団分析からみる組織づくり～	第47回日本看護学会-看護管理-学術集会
	パンフレット使用による効果的な術前オリエンテーションの検討	第43回日本股関節学会学術集会
	退院直前にストーマトラブルが発生した患者の看護を振り返って	第39回神奈川ストーマ研究会
	術後合併症が出現したストーマ増設患者への指導方法の考察	
	退院支援の現状から、高齢者社会に向けた当院の課題	平成28年度看護業務委員会集談会

【佐倉厚生園病院】

部門	発表名	学会名
診療部	瞬摘出後の血糖管理について	第59回日本糖尿病学会年次学術集会
	甲状腺痛と炎症所見を示した慢性甲状腺炎の一例	第59回日本甲状腺学会学術集会
リハビリテーション室	脳卒中連携の問題点	第7回千葉北総脳卒中地域連携パス研究会
	医療から介護への連携での課題～訪問リハビリの立場から～	第8回千葉脳卒中連携の会
	糖尿病高齢化に伴う認知・フレイル・運動・社会資源等への影響	第3回東葛北部糖尿病トータルケアを考える会
診療技術課	回復期への介入の必要性 ～回復期リハビリテーション病棟で求められる薬剤師～	日本病院薬剤師会関東ブロック第46回学術大会
	回復期リハビリテーションでの薬剤師の関わり ～入院時から退院後の社会復帰を目指して～	第2回宮城県病院薬剤師会中小病診療養委員会研修会
	NSTを薬剤師自ら立ち上げた経緯	千葉県病院薬剤師会
看護部	白ごま油を使用した口腔ケア～乾燥・口臭軽減を目指して～	第24回日本慢性医療学会
	患者様の満足は私たちの満足	千葉県民間病院協会第48回看護補助者研修会
医療連携課	CAMP-S(千葉県共用脳卒中連携パス)を用いた地域生活期への情報提供の現状	第18回日本医療マネジメント学会学術総会

【佐倉ホワイエ】

部門	発表名	講演会名
リハビリテーション課	心が動けば体も動く！－デイケアセンターでの取り組み－	第27回全国介護老人保健施設大会

3.誌上発表・メディア

【玉川病院】

雑誌・新聞

診療部	発表名	書籍名
気胸研究センター	第V章 肺の非腫瘍性疾患囊胞性肺疾患、その他	呼吸器外科テキスト 183-186
	稀少部位子宮内膜症治療の方向性	産婦人科の実際 第64巻7号925-931
	50%ブドウ糖による胸膜癌着療法	Medical Practice 第33巻7号1152-1153
	5呼吸器疾患 気胸	今日の治療指針2017 327-328
	Haploinsufficiency of the folliculin gene leads to impaired functions of lung fibroblasts in patients with BHDs	Physiological Reports 15 Nov 2016 Vol 4
股関節センター	日曜日に考える：股関節、痛っ！まず減量を 中年女性は特にご用心	日本経済新聞
	Anterolateral Modified Watson-Jones Approach (OCM)	臨床整形外科 第51巻 第9号 801-807
	Anatomic stemの特徴—適応と成績を中心に (特集 誌上デパート：人工股関節をめぐる議論一対立する治療法)	Bone Joint Nerve No. 24 No. 1 2017
	人工股関節手術～患者の立場から考える (特集 誌上デパート：人工股関節をめぐる議論一対立する治療法 鑑談)	
	炉邊開話 2017	日本医事新報 No. 4837 2017
リハビリテーションセンター	これでわかる！疾患の基礎知識 認知症	看護学生2016年8月号 28-35
	脳血管障害の合併症（誤嚥性肺炎を中心に）	今日の治療指針2017 883-884
ヘルニアセンター	鼠径部切開法 メッシュを用いた修復 Lichtenstein法	臨床外科 第71巻 第10号 1217-1223
循環器内科	自律神経を整える「長生き呼吸」（なぜ呼吸を変えると病気が治るのか？）	単行本 マキノ出版
	50代にとってのいい呼吸ってなに？	HERS10月号
	自律神経失調症	レクスクラフ' 2016 Vol. 857 115 11/21増刊号
	長く吐いて、ココロを制御する。	Tarzan 2016 No708
	深くゆっくり「長生き呼吸」	日本経済新聞 2016年12月3日
	気になる症状のQ&A 専門医がお答えします	冬のけんこう
	自律神経を整える呼吸法のやり方	Healthy mates No. 142 2月号
	わき腹呼吸	壮快2017. 5月号
	自律神経失調症	レクスクラフ' for MEN 男子キッチン
消化器内科	脾炎	看護学生2016年6月号 30-36
診療部	発表名	書籍名
リハビリテーション科	2016年度診療報酬改定の概要1	理学療法 第33巻第8号
	2016年度診療報酬改定の概要2	理学療法 第33巻第9号
	2016年度診療報酬改定の概要3	理学療法 第33巻第10号
	2016年度診療報酬改定が意味するところ	理学療法 第33巻第11号
	診療報酬を理解するための背景	理学療法 第33巻第12号

論文

診療部	発表名	書籍名
気胸研究センター	Total Pleural Covering for LAM prevents Pneumothorax Recurrence	PLOS one DOI:10.1371/journal.pone.0158362
	Thoracic endometriosis-related pneumothorax distinguished from primary spontaneous pneumothorax in females.	Lung Vol 192(4) pp583-587 2014 ACCP
	進行期股関節症に対する大腿骨外反骨切り術の限界	Hip Joint Vol. 42, 55-59, 2016
	大腿骨座標系における骨頭中心の三次元的な位置が人工股関節全置換術前後にどう変化するか	Hip Joint Vol. 42, 100-104, 2016
	CT画像を用いた寛骨臼の形態調査	Hip Joint Vol. 42, 115-117, 2016
	遠位固定型システムにおける近位構造の違いによるオ反応の比較	Hip Joint Vol. 42, 336-339, 2016
	Cup設置位置とインピングメントに関する検討	Hip Joint Vol. 42, 465-467, 2016
	Modified Watson-Jones (MWJ) アプローチ施行時のシステム形状による筋温存の評価について	Hip Joint Vol. 42, 480-483, 2016
	新しい映像技術ARを用いた、人工股関節全置換術における簡易Navigation System (AR-HIP)	Hip Joint Vol. 42, 491-494, 2016
	近位大腿骨軸を指標とした大腿骨前捻角の再現性の検討	Hip Joint Vol. 42, 521-523, 2016
股関節センター	両側人工股関節全置換術における適切な自己血貯血量の検討	Hip Joint Vol. 42, 864-866, 2016
	THA術後、安全な離床プロトコールの確立	Hip Joint Vol. 42, S13-16, 2016
	効果的な術前オリエンテーションの検討	Hip Joint Vol. 42, S36-38, 2016
	人工股関節全置換術後早期におけるリハビリテーションロボット導入による効果の検討	Hip Joint Vol. 42, S316-319, 2016
	THA後患者のセルフエクササイズの実施状況の調査と傾向	Hip Joint Vol. 42, S320-323, 2016
	皮膚科 左側腹部に生じた汗管腫瘍の1例	臨床皮膚科 70巻10号

メディア出演

診療部	発表名	メディア名
股関節センター	膝・股関節の痛み予防	ニッポン放送 高嶋秀武の朝ラジ

【佐倉厚生園病院】

インターネット

診療部	発表名	ファイル名
	頼れる病院、ドクタークリニック	ドクターズファイル Vol. 6930

<別表2>

診療状況

a. 入院患者数

玉川病院					
種別	入院	退院	延人員	一日平均	対前年差異
一般	6,208	5,753	87,018	238.4	3.6
回復期リハ	101	138	12,809	35.1	0.1
地域包括ケア	281	658	13,060	35.8	0.5
本年度計	6,590	6,549	112,887	309.3	4.2
前年度計	6,199	6,238	111,671	305.1	
差異	391	311	1,216	4.2	
対前年度%			101.1		

(単位:人)

佐倉厚生病院					
種別	入院	退院	延人員	一日平均	対前年差異
回復期リハ			179	173	15,011
医療養護			315	305	44,124
本年度計			494	478	59,135
前年度計			402	399	59,008
差異			92	79	161.2
対前年度%				127	0.8
				100.2	

b. 外来患者数

玉川病院					
科別	新来	再来	延人員	一日当り	所
内科	6,895	67,865	74,760	1,121	佐倉厚生病院
外科	3,007	14,878	17,885	1,252	一日当り
呼吸器科				16,373	新来
リハビリ科	102	5,877	5,979	129	再来
皮膚科	2,018	16,541	18,559	10	延人員
泌尿器科	960	9,197	10,157	993	一日当り
整形外科	5,126	25,614	30,740	1,122	新来
産婦人科	1,066	10,835	11,901	839	再来
小児科	1,659	2,953	4,612	849	延人員
眼科	1,072	12,447	13,519		一日当り
耳鼻科	1,322	5,091	6,413		新来
歯科	947	2,424	3,371		再来
東洋医学					延人員
本年度計	24,174	173,722	197,896	677.6	1,260
前年度計	24,801	171,318	196,119	667.1	1,368
差異	△ 627	2,404	1,777	10.5	△ 108
対前年度%			100.9		612
				102.8	504
					2.1
					△ 323
					611
					288
					1.2
					△ 413
					△ 264
					△ 677
					0.2
					97.5

(単位:人)

(注) 東洋医学の人数は内科の内数

c. 健康診断

(単位:人)

種 別	玉川病院	佐倉厚生病院	診療所	玉川クリニック	合 計	対前年差異
生活習慣病健診	9,538	3,041	16,312	5,344	34,235	3,758
採用時健診	346	6	4,393	143	4,888	438
人間ドック	595	6,000	1,263	141	7,999	518
本年度計	10,479	9,047	21,968	5,628	47,122	4,714
前年度計	8,593	8,769	21,146	3,900	42,408	
差 異	1,886	278	822	1,728	4,714	0
対前年度%	121.9	103.2	103.9	144.3	111.1	3

e. 救急患者件数

(単位:件)

区 分	玉川病院	佐倉厚生病院	合 計
入 院	1,581	30	1,611
外 来	3,147	18	3,165
本 年 度 計	4,728	48	4,776
前 年 度 計	4,562	42	4,604
差 異	166	6	172

f. 佐倉ホワイエ利用者数

(単位:人)

区 分	入 所	退 所	入所延人員	1日平均	通所延人員	1日平均
本 年 度 計	134		130	28,890	79.2	12,310
前 年 度 計	126		128	28,877	79.1	12,614
差 異	8		2	13	0.1	△ 304
対前年度%			100.0		97.6	△ 1.0

g. 訪問看護ステーション利用者数

(単位:人)

区 分	玉川	佐倉	合 計
延人員	1 日平均	延人員	1 日平均
本 年 度 計	5,322	18.2	1,993 6.8 7,315 25.0
前 年 度 計	5,209	17.7	2,232 7.5 7,441 25.2
差 異	113	0.5	△ 239 △ 0.7 △ 126 △ 0.2
対前年度%	102.2		89.3 98.3

d. 手術実施件数(単位:件)

(単位:人)

種 別	玉川病院	佐倉厚生病院	診療所	玉川クリニック	合 計	対前年差異	玉川病院
外							1,074
泌尿器科							151
整形外科							1,373
産婦人科							140
眼科							299
耳鼻咽喉科							0
皮膚科							3
内科							1
外来手術							252
本年度計							3,293
前年度計							3,065
差 異							228

h. 居宅介護支援事業所利用者数

(単位:人)

区 分	玉川	佐倉	合 計
新規		10	45
継続		262	981
終了		7	41
本年度計			1,243
前年度計			1,275
差 異			1,556
対前年度%			△ 258
対前年度%	96.8	△ 9	83.4
		80.5	