

Med Sci Law.	Sudden death from ischaemic heart disease in a female patient with Sjogren syndrome: a case report	Koji Kinoshita	腎臓・膠原病内科
Rheumatol Int.	A case of adult onset Still's disease showing marked accumulation in the liver and spleen, on positron emission tomography-CT images.	Masahiro Funauchi	腎臓・膠原病内科
Neuropsychopharmacology	Association of RGS2 Gene Polymorphisms with Suicide and Increased RGS2 Immunoreactivity in the Postmortem Brain of Suicide Victims	Shirakawa O	精神神経科
Schizophr Res	Expression of Kruppel-like factor 5 gene in human brain and association of the gene with the susceptibility to schizophrenia	Shirakawa O	精神神経科
J Neural Transm	A functional polymorphism of the micro-opioid receptor gene is associated with completed suicides"	Shirakawa O	精神神経科
精神・神経疾患研究委託研究費 平成17年度～19年度総括研究報告書	感情障害治療における非定型抗精神病薬の有用性「脳画像解析と生物学的指標を用いた精神疾患の診断と治療効果の判定への応用に関する研究」	白川 治	精神神経科
Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry	Association of α 2A-adrenergic receptor gene polymorphism with susceptibility to suicide in Japanese females	Shirakawa O	精神神経科
Kobe J Med Sci	Lack of association between the dopamine transporter gene 3' VNTR polymorphism and attention deficit hyperactivity disorder in Chinese Han children: case-control and family-based	Shirakawa O	精神神経科
Psychiatry Clin Neurosci	Differentiation between attention-deficit/hyperactivity disorder and pervasive developmental disorders with hyperactivity on objective activity levels using actigraphs	Tsuji N	精神神経科
精神科	発達障害における自殺企図	人見 佳枝	精神神経科
Pediatric International	Spontaneous closure of perimembranous ventricular septal defect after school age.	三宅 俊治	小児科
Clinical Nephrology	Association of INVS(NPHP2)mutation in an adolescent exhibiting nephronophthisis(NPH)and complete situs inversus.	岡田 満	小児科
Clinical Experimental Nephrology	Clinical manifestations and analyses of the cytotoxic T-lymphocyte associated-4 gene in two Japanese families with systemic lupus erythematosus.	杉本 圭相	小児科
第11回家族性腫瘍カウンセラー養成テキスト	大腸癌臨床 診断と治療	奥野 清隆	外科
消化器癌の外科治療 消化管 こんなときどうするかQ&A	大腸癌の外科治療	奥野 清隆	外科

計 15

消化器癌の外科治療 消化管 こんなときどうするかQ&A	直腸癌局所再発に対する治療	奥野 清隆	外科
消化器疾患最新の治療 2009-2010	結腸進行癌	奥野清隆	外科
Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery 136(1) 205-212 2008/7	Lack of FDG Uptake in Post-treatment Positron Emission Tomography is a Significant Predictor of Survival after Subsequent Surgery in Multimodality treatment for Patients with Locally Advanced	Takushi Yasuda	外科
XXII Biennial Congress of the International Society of University Colon and Rectal	Survival benefit of pelvic exenteration for locally advanced colorectal cancer with lymph node metastases	Jin-ichi Hida	外科
脳神経外科	悪性リンパ腫におけるFluorescein術中傾向診断の有用性	奥田武司	脳神経外科
脳神経外科	責任血管が三叉新家を貫通する特発性三叉神経痛の微小血管減圧術	渡邊 啓	脳神経外科
Acta Medica Kinki University	Distorted depth perception under the microscope:compensation by surgical navigator and image projection	加藤天見	脳神経外科
Interactive Cardiovascular and Thoracic Surgery	Successful one-stage operation of aorto-esophageal fistula from thoracic aneurysm using a rifampicin-soaked synthetic graft.	Takehiro Inoue	Cardiovascular Surgery
体外循環技術	Closed Circuitを用いた体外循環の拡張性の追求	高田 裕	臨床工学部
循環器科	DeBakey I 型上行大動脈置換術後遠隔期に仮性大動脈瘤による溶血性貧血を発症し基部置換術および三尖弁置換術を行った1症例	藤井公輔	心臓血管外科
日本人工関節学会誌	MIS-TKAにおけるTKAシミュレーションソフトウェア 3Dテンプレートによる術前計画と術後評価	朝田滋貴	整形外科
臨床リウマチ	上腕骨遠位端骨折後高度な変形を有するRAに対してTEAを行った1例	大谷和裕	リハビリテーション医学
日手会誌	手指関節可動域訓練用ロボットの開発	大谷和裕	リハビリテーション医学
BMC Musculoskeletal Disord.	Isolation and characterization of side population stem cells in articular synovial tissue.	寺村岳士	高度先端総合医療センター(再生部門)
World J.Urol	Tumor vaccines in renal cell carcinoma	植村天受	泌尿器科

計 15

World J.Urol	腎細胞癌に対する免疫療法の新しい可能性	植村天受	泌尿器科
Urology View	Effect of carvedilol for ischemia/reperfusion-induced oxidative renal injury in rats	林 泰司	泌尿器科
Transplant.Proc.	眼の感染と免疫 ヘルペスの潜伏感染、再発、新治療法	下村 嘉一	眼科
日本眼科学会雑誌	A-5021: A New Acyclovir Analogue Inhibits Murine Herpetic Keratitis.	板橋 幹城	眼科
Cornea	オルソケラトロジーに対する意識調査	月山 純子	眼科
日本コンタクトレンズ学会誌	Case of bilateral multiple herpetic epithelial keratitis manifested as dendriform epithelial edema during primary kaposi's varicelliform eruption	檜垣 史郎	眼科
JAPANESE JOURNAL OF OPHTHALMOLOGY	病期の異なる両眼性アcantアメーバ角膜炎の一例	渡邊 敬三	眼科
眼科臨床紀要	Occult macular dystrophyとして経過観察中に標的黃斑症をきたした1例	中尾 彰	眼科
眼科臨床紀要	両眼の鋸状縁断裂を伴う網膜剥離を認めた先天性無痛汗症の1例	野本 裕貴	眼科
眼科臨床紀要	内斜視で発見された福山型筋ジストロフィの1例	青松 圭一	眼科
臨床眼科	Osteo-Odonto-Keratoprosthesis in Japan	福田 昌彦	眼科
Cornea	Detectability of Glaucomatous Changes Using SAP, FDT, Flicker Perimetry, and OCT	野本 裕貴	眼科
J Glaucoma	外側咽頭後リンパ節郭清のための臨床解剖	森 一功	耳鼻咽喉科
JOHNS	咽喉頭異常感症と甲状腺疾患	森 一功	耳鼻咽喉科
ENTONI	Prominent ear sign on diffusion-weighted magnetic resonance imaging in relapsing polychondritis.	Kuwabara M	放射線科(放射線診断学部門)

計 15

Radiat Med	Quantitative evaluation of norcholesterol scintigraphy, CT attenuation value, and chemical-shift MR imaging for characterizing adrenal adenomas.	Yoh T	放射線科(放射線診断学部門)
Ann Nucl Med	T2*-sensitized High-resolution Magnetic Resonance Venography Using 3D-PRESTO Technique.	Tsuboyama T	放射線科(放射線診断学部門)
Magn Reson Med Sci	Comparison between one-route and two-route injection for liver and aortic enhancement using MDCT.	Okada M	放射線科(放射線診断学部門)
Am J Roentgenol	Discordance of motion artifacts on magnetic resonance imaging in Creutzfeldt-Jakob disease: comparison of diffusion-weighted and conventional imaging sequences.	Shimono T	放射線科(放射線診断学部門)
Radiat Med	Concurrent chemoradiotherapy for esophageal cancer with malignant fistula.	Koike R	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Int J Radiat Oncol Biol Phys	Treatment outcomes and dose-volume histogram analysis of simultaneous integrated boost method for malignant gliomas using intensity modulated radiotherapy	Nakamatsu K	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Int J Clin Oncol	Efficacy of novel hypoxic cell sensitizer doranidazole in the treatment of locally advanced pancreatic cancer: long-term results of a placebo-controlled randomized study	Nishimura Y	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Radiother Oncol	Quantitative evaluation of norcholesterol scintigraphy, CT attenuation value, and chemical-shift MR imaging for characterizing adrenal adenomas	Nishimura Y	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Ann Nucl Med	Static and moving phantom studies for radiation treatment planning in a positron emission tomography and computed tomography (PET/CT) system	Okubo M	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Ann Nucl Med	IL12RB2 and ABCA1 genes are associated with susceptibility to radiation dermatitis	Nishimura Y	Dept. of Radiation Oncology, Kinki Univ. School of Medicine
Clin Cancer Res	The effect of Sub-MAC anesthesia and the radiation setting on repeated tail flick testing in rats.	高杉 嘉弘	麻醉科学教室
Exp Anim. 2008;57(1):65-72.	Hypersensitivity caused by suppression of descending inhibitory pathways following lumbar intrathecal injection of lidocaine in rats.	冬田 昌樹	麻醉科学教室
Acta Med. Kinki Univ, 2008;33(1-2):47-54.	PDE3阻害薬およびコルホルシンダロパートが低酸素性肺血管収縮反応に及ぼす影響.	鎌本 洋通	麻醉科学教室
麻醉2008; 57(11):1398-1407.	Cytokine-rich autologous serum system for cartilaginous tissue engineering	磯貝 典孝	形成外科
Annals of Plastic Surgery	Long-term treatment of a girl with severe facial injury caused by a car accident	朝村 真一	形成外科

計 15

J Plast Reconstr Aesthet Surg.	Tissue engineering a model for the human ear: Assessment of size, shape, morphology, gene expression and biomechanical flexibility index following seeding of different chondrocytes	楠原 廣久	形成外科
Wound Repair and Regeneration	食道癌術後の難治性食道瘻に対する大胸筋皮弁の有用性	松永 和秀	形成外科
日本外科系連合学会誌	切断指再接着術	楠原 廣久	形成外科
形成外科	高度下眼瞼外反症の手術経験	朝村 真一	形成外科
日本外科系連合学会誌	眼窩底骨折32例の臨床的検討	朝村 真一	形成外科
頭蓋顔面外科学会誌	慢性創傷、下腿潰瘍、血管性下腿潰瘍:動脈性虚血性下腿潰瘍の治療	山下 建	形成外科
形成外科	顔面神経側頭枝損傷をきたした女性症例の治療経験	松永 和秀	形成外科
日本外科系連合学会誌	顔面外傷治療後上口唇変形をきたした1例に対する治療経験	松永 和秀	形成外科
日本外科系連合学会誌	Swallowing Function in Patients who Underwent Hemiglossectomy and Reconstruction with a Pectoralis Major Myocutaneous Flap	松永 和秀	形成外科
日本外科系連合学会誌	天然高分子(フィブリン)と合成高分子(PGA)の複合化技術を導入した自家移植モデルにおける軟骨再生	和田 充弘	形成外科
近畿大学医学雑誌	骨誘導型生分解性三次元高分子を用いて再生誘導したヒト指骨モデルにおける骨膜の役割	徳井 琢	形成外科
近畿大学医学雑誌	Mouse androgenetic embryonic stem cells differentiated to multiple cell lineages in three embryonic germ layers in vitro	寺村 岳士	高度先端総合医療センター(再生部門)
Journal of Reproduction and Development	Isolation and characterization of side population stem cells in articular synovial tissue	寺村 岳士	高度先端総合医療センター(再生部門)
Eur. J Immunol	Influenza A virus abrogates IFN-gamma response in respiratory epithelial cells by disruption of Jak/Stat pathway.	上裕 俊法	臨床検査医学
Toxicol Appl Pharmacol	Coordinated induction of Nrf2 target genes protects against iron nitrilotriacetate (FeNTA)-induced nephrotoxicity.	田中 裕滋	臨床検査医学

計 15

FEBS Journal	Molecular basis of actin reorganization promoted by binding of enterohaemorrhagic Escherichia coli EspB to α -catenin	Mitsuhide Hamaguchi	救急医学
Hypertens Res. 2008 May;31(5):825-31.	Plasma adiponectin is associated with plasma brain natriuretic peptide and cardiac function in healthy subjects.	浅沼 博司	ER部
J Am Coll Cardiol. 2009 Feb24;53(8):709-17.	Prolonged targeting of ischemic/reperfused myocardium by liposomal adenosine augments cardioprotection in rats.	浅沼 博司	ER部

計 15

合計 140 件

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の前年度に発表したもののうち、高度の医療技術の開発および評価に資するものと判断される主なものを記入すること(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る)。

2 「発表者氏名」欄は、1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第 12)

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法

管理責任者氏名	病院長 工藤 正俊
管理担当者氏名	病院事務部長 大倉 健一

		保管場所	分類方法
診療に関する諸記録 病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約及び入院診療計画書		医療連携課 診療情報管理課	現在電子カルテ、フィルムレス化（一部を除く）の運用を行っている。従来の紙カルテは外来カルテ（フィルム）が1患者1フォルダー保管、入院カルテは1患者1カルテで保管し、集中管理している。紙カルテは外来・入院共に二次資料として、順次電子保存（デジタル化）している。
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	職員課	/
	高度の医療の提供の実績	医事課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	医事課	
	高度の医療の研修の実績	医事課	
	閲覧実績	診療情報管理課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医療連携課	
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課 薬剤部	
確規保則の第9条の2及び第1条の1各号に掲げる体制	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	医療安全対策室	/
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	感染対策室	
	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	医療安全対策室	
	当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	医療相談・安全管理課	
	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	医療安全対策室	
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	医療安全対策室	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医療安全対策室	
	医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための方策の状況	医療安全対策室	

		保管場所	分類方法
病院の管理及び運営に関する諸記録	規則第1条の11各号に掲げる体制確保の状況	院内感染のための指針の策定状況	感染対策室
		院内感染対策のための委員会の開催状況	感染対策室
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	感染対策室
		感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のための方策の実施状況	感染対策室
		医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	薬剤部
		従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	薬剤部
		医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	薬剤部
		医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	薬剤部
		医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	臨床工学部
		従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	臨床工学部
		医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	臨床工学部
医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	臨床工学部		

(注) 「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理方法の概略を記入すること。

(様式第 13)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び紹介患者に対する医療提供の実績

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

閲覧責任者氏名	病院長 工藤 正俊
閲覧担当者氏名	病院事務部長 大倉 健一
閲覧の求めに応じる場所	相談室 閲覧室

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前年度の総閲覧件数	延	0件
閲覧者別	医師	延 0件
	歯科医師	延 0件
	国	延 0件
	地方公共団体	延 0件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	65.2%	算定期間	平成20年4月1日～平成21年3月31日
算出根拠	A：紹介患者の数		18,397人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数		12,518人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数		653人
	D：初診の患者の数		35,903人

- (注) 1 「紹介率」欄は、A、B、Cの和をBとDの和で除した数に100を乗じて小数点以下第1位まで記入すること。
2 A、B、C、Dは、それぞれの延数を記入すること。

(様式第 13-2)

規則第 9 条の 2 3 及び第 1 条の 1 1 各号に掲げる体制の確保状況

① 専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	有 (1 名) ・ 無
② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	有 (1 名) ・ 無
③ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 所属職員： 専任 (2) 名 兼任 (13) 名 ・ 活動の主な内容：添付資料 「 1 」 	
④ 当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	有 ・ 無
⑤ 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	有 ・ 無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 総則 2. 安全管理委員会 3. 安全管理部 4. リスクマネージャー 5. 報告等にもとづく医療に係る安全確保を目的として改善方策 6. 安全管理のためのマニュアル整備 7. 医療安全管理のための研修 8. 事故発生時の対応 9. 患者相談窓口 10. その他 	
⑥ 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 4 0 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 安全管理部の報告を受け、医療安全管理の検討及び研究に関すること 2. 医療事故の分析及び再発防止策の検討並びに委員会によって立案された防止対策及び改善策の実施状況の調査及び見直しに関すること 3. 医療安全管理のために行う職員に対する指示に関すること 4. 医療安全管理のために行う院長等に対する提言に関すること 5. 医療安全管理のための啓発、教育、広報及び出版に関すること 6. 医療訴訟に関すること 7. その他医療安全に関すること 	
⑦ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 8 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容：添付資料 「 2 」 	
⑧ 医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善のための方策の状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 医療機関内における事故報告等の整備 (有) ・ 無) ・ その他の改善のための方策の主な内容：リスクマネージャー会議等を通じて全職員へ周知、院内 LAN に掲載し周知を図り改善策の徹底を図っている。安全管理研修参加状況の個人識別化 	

(様式第 13-2)

規則第 9 条の 2 3 及び第 1 条の 1 1 各号に掲げる体制の確保状況

③医療に係る安全管理を行う部門の設置状況 活動の主な内容

(業務)

第 4 条 医療安全対策室においては、次の各号にあげる業務を行う。

(2) 医療安全に関する日常活動に関すること。

1. 定期的に医療安全対策室会議を開催し、必要事項を管理委員会に勧告する。
2. 医療安全に関する現場の情報収集及び実態調査。
3. 定期的な現場の巡回・点検、マニュアルの遵守状況の点検
4. マニュアルの作成及び点検並びに見直しの提言等
5. アクシデント・インシデントレポートの収集、保管、分析、分析結果などの現場へのフィードバックと集計結果の管理、具体的な改善策の提案・推進とその評価
6. 医療安全に関する最新情報の把握と職員への周知
7. 医療安全に関する職員への啓発、広報
8. 医療安全に関する職員研修の企画、立案、運営
9. 医療安全対策ネットワーク整備事業に関する報告、とりわけ「軽微な処置・治療を要した事例または影響の認められなかった事例のなかで警鐘的意義が大きいと医療機関が考える事例」の選定
10. 必要に応じてリスクマネージャー会議を招集する。
11. 医療安全管理に係る連絡調整

医療安全管理研修実施状況（平成20年度実績） 実績

資料 2

	開催年月日	研 修 テ ー マ	参加者数	DVD	備 考
1	H20年4月25日	第7回狭山危機管理セミナー 「インフォ-ド・イベント」－説明要件と説明文書を中心に－	689		
2	H20年5月21日・27日	第7回狭山危機管理セミナー DVD研修	374		
3	H20年6月19日	安全管理研修 ” こうして防ぐ医事紛争”－病院内での患者死亡時の考え方－	744		
4	H20年7月3日・4日・9日	医療ガス及び器具の安全点検講習会 医療ガス及び器具の安全点検について 吸引器取り扱い説明	343		
5	H20年9月25日	安全管理研修 医療安全対策室年次報告	616	242	
6	H20年12月18日	医薬品に関する研修会 ・病棟、外来部門 薬品管理マニュアルについて ・麻薬に関して ・注射薬のミキシングについて	387		
7	H21年1月16日	安全管理研修 医療訴訟ガイダンス	525		
8	H21年3月3日	安全管理研修 個人情報と遺伝性疾患	367		
	計			4287	

その他研修

H20年10月24日・30日	医療機器安全管理研修 院内AED設置及びAED・BLS講習会	347
H20年11月20日・26日	医療機器安全管理研修 人工呼吸器	250
H20年11月11日	医療安全出前講習会（医師対象）	23

院内感染対策のための体制の確保に係る措置

① 院内感染対策のための指針の策定状況	○・無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 院内感染防止対策に関する基本的考え方 2. 院内感染防止対策の組織の概要 3. 感染防止対策に関する職員研修 4. 感染症発症状況の報告に関する基本方針 5. 院内感染発症時の対応に関する基本方針 6. 患者等への情報提供と説明 7. その他の院内感染防止対策 	
② 院内感染対策のための委員会の開催状況	年 13 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容： <ol style="list-style-type: none"> 1. 院内感染防止対策の指針およびマニュアルの作成と改訂 2. 院内感染防止対策に関する情報の収集と職員への周知 3. 院内感染防止に関する職員研修の企画 4. 院内感染が疑われる事例等の原因究明結果と対策を職員に周知する 	
③ 従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	年 9 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容： <ul style="list-style-type: none"> 添付資料「3」 	
④ 感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善のための方策の状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 病院における発生状況の報告等の整備 (○・無) ・ その他の改善のための方策の主な内容： I C T ニュース、院内防止感染対策委員会、研修での感染対策防止に関する臨時情報提供により再発防止を図る 	

院内感染防止対策研修実施状況（平成20年度実績）

資料3

感染対策研修実施状況（平成20年度実績）実績

	開催年月日	研 修 テ ー マ	参加者数	備 考
1	H20年4月21日	第1回 近大感染制御セミナー 「感染対策(接触感染)について」 「感染対策とMDRPについて」	707	
2	H20年5月15日	第2回 近大感染制御セミナー 「中央滅菌材料部における感染対策」 「感染対策(接触感染)について、その2)」 「標準予防策の重要性と血流感染予防策」	690	
3	H20年6月16日	第3回 近大感染制御セミナー 「当院における「針刺し等汚染事故の実態」 「HIV感染症と針刺し」	687	
4	H20年7月18日	第4回 近大感染制御セミナー 「緑膿菌の同種細胞数感知システムについて」 「市中肺炎・院内肺炎の治療実例と当科におけるこの5年間の抗菌薬投与内容の変化」	428	
5	H20年9月20日	第5回 近大感染制御セミナー 「当院の耐性菌分離状況」 「術後感染症と術後合併症としての感染症」	175	
6	H20年10月10日	第8回 近大感染制御セミナー特別講演会 県西部浜松医療センター 副院長兼感染症科科长 矢野邦夫先生 「院内感染対策の最新情報」	594	
7	H20年11月14日	第7回 近大感染制御セミナー 「医療廃棄物について」 「ワードオーディットを使用した病棟ラウンド」 「感染と栄養の関係」	529	
8	H21年1月15日	第8回 近大感染制御セミナー 「インフルエンザ、ノロウイルス、結核対策など院内感染で重要な感染経路別予防策とは」	542	
9	H21年2月16日	第9回 近大感染制御セミナー特別講演会 大阪大学医学部附属病院 感染制御部副部長 浅利誠志 先生 「感染対策知らずして病院で働くなかれ～効果的な職員教育方法: SFTD-KYK～」	430	
		「手指洗浄・消毒、標準予防策について」 DVD研修(医師対象)	291	
	計		5073	

医薬品に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	○・無
② 従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	年 1回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容：病棟・外来・各部門における薬品管理について 麻薬の取扱いに関して 注射薬のミキシングについて 	
③ 医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 手順書の作成 (○・無) ・ 業務の主な内容：病棟および外来におけるストック薬品の管理等 	
④ 医薬品の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 医薬品に係る情報の収集の整備 (○・無) ・ その他の改善のための方策の主な内容： 薬剤情報の協力のもと、特に取扱いを要するハイリスク薬のリスト表の配布や表示および薬剤情報誌を通して高齢者に対して薬の使用の注意などの情報を伝えている。 	

医療機器に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	○・無
④ 従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	年15回
<ul style="list-style-type: none"> 研修の主な内容：輸液ポンプ・シリンジポンプの取扱いなど、BEER1000説明会、PCPS講習会人工呼吸器研修+加温加湿療法、透析用監視装置DCS-26、DC講習会、医療機器安全管理研修（人工心肺）、NICU人工呼吸器研修（新生児領域）、新生児領域におけるリスクマネジメント、透析用監視装置DCS-26、人工呼吸器研修、除細動器研修、人工心肺安全管理研修、ME機器研修、除細動器研修、保育器の使用方法和管理方法 	
③ 医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> 計画の策定 (○・無) 保守点検の主な内容：外観点検・機能点検・精度確認・消耗品交換など。一部、修理業を有した修理業者に外注委託。 	
④ 医療機器の安全使用のために必要となる情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした改善のための方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> 医療機器に係る情報の収集の整備 (○・無) その他の改善のための方策の主な内容：医薬品・医療機器総合機構からの自動配信を受信。Webを利用した臨床工学部で作成した統一された点検マニュアルなどの配信。新規導入機器のカタログ及び添付文書などのWeb閲覧など医療機器に関わる病院環境を調査し、医療機器の使用にあたり適切な設備環境を整える。 	