

科 名：医療情報部



部長

情報システム管理室室長
診療情報管理室室長
臨床研究センター
政策医療企画研究部
情報化推進研究室室長
北岡 有喜

専門医資格等

京都大学 医学博士

日本産科婦人科学会 専門医

システムズエンジニア

独立行政法人国立病院機構本部 情報化統括責任者(CIO) 補佐官

ジャパン・クラウド・コンソーシアム 健康・医療クラウドWG総合監修

ITコンソーシアム京都 医療情報化部会長

京都府がん医療戦略推進会議 院内がん登録部会 部会長

国際医療福祉大学大学院客員教授(医療福祉情報システム学)

□スタッフ

平成23年10月1日時点

役職	氏 名	専門医資格等
副部長	八 幡 兼 成	京都大学 医学博士 日本腎臓学会 専門医・指導医 日本透析医学会 専門医・指導医 日本糖尿病学会 専門医 日本内科学会 専門医
診療情報管理室 主任	金 子 悦 代	診療情報管理士・院内がん登録実務中級者
診療情報管理室 室員	平 井 千 尋	診療情報管理士・院内がん登録実務初級者
診療情報管理室 室員	上 田 好 美	診療情報管理士・院内がん登録実務初級者
診療情報管理室 室員	浅 井 典 子	事務助手(診療情報管理室担当)
診療情報管理室 室員	川 戸 さくら	事務助手(診療情報管理室担当)
スペシャル医療クラーク	松 田 安由美	助産師・産婦人科担当
スペシャル医療クラーク	木 村 仁 美	眼科担当
スペシャル医療クラーク	秋 好 香 織	整形外科担当
スペシャル医療クラーク	長 谷 川 紗 世	内分泌代謝センター担当
スペシャル医療クラーク	西 田 千 賀 子	耳鼻咽喉科担当
スペシャル医療クラーク	成 田 朋 代	泌尿器科担当
スペシャル医療クラーク	赤 井 樹 理	外科担当・院内がん登録実務初級者
スペシャル医療クラーク	甲 田 実 樹	呼吸器内科担当
スペシャル医療クラーク	柴 田 暢 子	形成外科担当
スペシャル医療クラーク	品 川 智 子	薬剤師・循環器内科担当
スペシャル医療クラーク	村 上 雅 代	救命センター担当
スペシャル医療クラーク	川 合 朋 子	麻酔科担当
スペシャル医療クラーク	中 村 繭 子	消化器内科・内視鏡センター担当
スペシャル医療クラーク	西 山 万 里 子	看護師・血管外科担当
スペシャル医療クラーク	小 川 文 代	管理栄養士・糖尿病センター担当
スペシャル医療クラーク	中 條 夏 子	脳神経センター担当

スペシャル医療クラーク	三浦 圭代	小児内科担当
スペシャル医療クラーク	中尾 真理	腎臓内科担当
スペシャル医療クラーク	藤本 容子	薬剤師・糖尿病センター担当
スペシャル医療クラーク	加藤 由美子	緩和ケア科担当
スペシャル医療クラーク	目片 香織	皮膚科担当
スペシャル医療クラーク	南野 和代	院長室・整形外科担当
スペシャル医療クラーク	田中 直美	心臓外科担当
スペシャル医療クラーク	山元 貴美子	リハビリテーション科担当
スペシャル医療クラーク	黒田 果奈	脳神経センター担当
スペシャル医療クラーク	横山 順子	放射治療科担当
スペシャル医療クラーク	木下 幸子	腫瘍内科担当
スペシャル医療クラーク	陳 勝 涛	中華人民共和国看護師・産婦人科担当
スペシャル医療クラーク	井上 恭子	脳神経センター・地域連携室担当
スペシャル医療クラーク	馬場 真由子	消化器内科・内視鏡センター担当
医療クラーク	松本 紀美子	事務助手(地域連携室担当)
医療クラーク	石橋 ナナミ	事務助手(手術室担当)
情報システム管理室 室員	園 田 淳	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	奥 田 英 智	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	細 江 俊 樹	運用管理職員(委託)
情報システム管理室 室員	太 田 佳 子	運用管理職員(委託)
流動研究員	木下 善 皓	診療情報管理士
非常勤研究員	中 辻 善 行	システムズエンジニア
非常勤研究員	小 川 麻 理	日医認定ITインストラクター・情報処理士
非常勤研究員	横 田 健 吾	システムズエンジニア
非常勤研究員	滝 川 裕 介	システムズエンジニア
非常勤研究員	小 森 由 宗	システムズエンジニア
非常勤研究員	河 野 通 和	システムズエンジニア
非常勤研究員	松 原 大 介	システムズエンジニア
非常勤研究員	小森谷 祥明	システムズエンジニア
非常勤研究員	田 中 啓 之	システムズエンジニア
非常勤研究員	安 江 大 輔	システムズエンジニア

□診療科の特徴

1. 京都医療センター医療情報部は、独立行政法人化以前の2003年7月に国立病院としては初めて設置が認可された医療情報部です。
2. 医師と情報システムエンジニアの資格を持つ人材が部長を担当しており、ベンダーに依存することなく、医療現場のニーズにマッチした情報システムの要件定義や開発・導入・構築を迅速かつ適価で行っています。
3. 京都府・京都市が設置した情報基盤協議会である「ITコンソーシアム京都」医療情報化部会と連携し、「ポケットカルテ」などの二次医療圏を包括する地域医療連携基盤の企画・設計・開発・構築・運用・整備なども行っています。
4. 情報システムや診療記録管理だけでなく、診療諸記録作成の専門職として「スペシャル医療クラーク」を独自に育成し各診療科に配置することで、医師・看護師などの専門職が専門業務に集中出来る環境を構築すると共に、診療諸記録の質の向上ならびに診療の質の向上に努めています。

□診療(業務)内容

医療情報部は3部署で構成されています。各部署の名称と主な業務内容は以下の通りです。

1. 病院情報システム管理室 : 病院情報システム(電子カルテシステム)の開発・構築・運用・整備および将来計画に関すること
2. 診療情報管理室 : 診療諸記録及び診療情報の管理・調査・研究およびがん登録に関すること
3. 診療支援チーム : スペシャル医療クラークを独自に育成し、各診療科などに配置することで、医師など専門職の事務作業を軽減すると共に、診療諸記録の精度向上や処理を迅速化すること

また、研究業務は臨床研究センター情報化推進研究室と一体化し、医療情報の研究、教育及び利用、病院の運営及び診療の管理に係る情報化などの研究開発を行っています。

□地域医療連携・広報活動

国立病院機構 関信ブロック 院長協議会 講演会「京都医療センターが独自に育成するスペシャル医療クラークの概要とその導入効果」北岡有喜、大宮ソニックシティ、2011年04月15日

公立大学法人山梨県立大学 研修会「京都医療センターが独自に育成するスペシャル医療クラークの概要とその導入効果」北岡有喜、山梨県立大学、2011年04月21日

第8回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年04月22日

神戸市立医療センター中央市民病院 研修会「京都医療センターが独自に育成するスペシャル医療クラークの概要とその導入効果」北岡有喜、神戸市立医療センター中央市民病院、2011年05月12日

関西医療情報技師会 第8回勉強会「個人向け健康情報管理サービス ポケットカルテ」北岡有喜、大阪医科大学、2011年05月14日

第2回「医療クラーク推進協議会」「京都医療センターが独自に育成するスペシャル医療クラークの概要とその導入効果」北岡有喜、京都センチュリーホテル、2011年05月20日

第9回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年05月26日

ITコンソーシアム京都 第6回総会「個人向け健康情報管理サービス「ポケットカルテ」のこれまでの取組と今後の展開について」北岡有喜、京都市リサーチパーク、2011年05月27日

第10回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年06月23日

第11回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年07月21日

第12回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年08月25日

第13回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年09月22日

第14回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年10月20日

「全国若手市議会議員の会」中国ブロックの研修会「「ポケットカルテ 地域共通診察券」(仮称：すこやか安心カード)について」北岡有喜、岡山理科大学、2011年11月10日

第15回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年11月24日

ジャパンクラウドコンソーシアム 健康・医療クラウドWG「個人向け健康情報管理サービス ポケットカルテ」北岡有喜、品川イーストワンタワー内 KDDI(株)品川事業所、2011年12月07日

第16回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2011年12月22日

- 伏見薬剤師会 研修会「電子版お薬手帳について」北岡有喜、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年01月26日
- 第17回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年01月26日
- 第9回うー茶んフェスタ「地域共通診察券(すこやか安心カード)発行」、地域共通診察券171枚を発行、うじ安心館、2012年2月4日
- 神奈川県 政策研究会(マイカルテ勉強会)「個人向け健康情報管理サービス「ポケットカルテ」のこれまでの取組と今後の展開について」北岡有喜、神奈川県庁大会議室、2012年02月09日
- 第18回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年02月23日
- ジャパネットクラウドコンソーシアム シンポジウム「個人向け健康医療福祉履歴管理サービス ポケットカルテ これまでの取組と今後の展開について」北岡有喜、大手町サンケイプラザ、2012年03月08日
- 神奈川県「マイカルテ」シンポジウム「個人向け健康医療福祉履歴管理サービス ポケットカルテ これまでの取組と今後の展開について」北岡有喜、慶應義塾大学日吉キャンパス、2012年03月17日
- 第19回 総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(すこやか安心カード)運営協議会」北岡有喜他、独立行政法人国立病院機構京都医療センター、2012年03月22日

□学術活動報告(学会・研究発表など)

年	場 所	内 容
2011	第11回日本糖尿病情報学会年次学術集会教育講演	北岡有喜. 個人向け健康医療福祉履歴管理サービス ポケットカルテ これまでの取組と今後の展開について. 第11回日本糖尿病情報学会年次学術集会教育講演. 2011年08月06日; メルパルク京都
2011	第65回国立病院総合医学会	木下善皓、北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果 外来診察記録の質的改善. 第65回国立病院総合医学会. 2011年10月07日; 岡山コンベンションセンター他
2011	第31回 医療情報学連合大会 公募企画シンポジウム	北岡有喜. 京都医療センターが独自に育成するスペシャル医療クラークの概要とその導入効果. 第31回 医療情報学連合大会 公募企画シンポジウム. 2011年11月21日; 鹿児島県南日本新聞社「みなみホール」
2011	第31回 医療情報学連合大会 公募企画シンポジウム	木下善皓、北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果: 外来診察時間と外来診察記録の記載文字数から. 第31回 医療情報学連合大会. 2011年11月21日; 鹿児島サンロイヤルホテル
2012	医療マネジメント学会 第12回東京支部学術集会 ランチョンセミナー	北岡有喜. スペシャルメディカルクラークの養成とその配置効果. 医療マネジメント学会 第12回東京支部学術集会 ランチョンセミナー. 2012年02月25日; 独立行政法人国立病院機構東京医療センター 講堂

□投稿論文など

年	場 所	内 容
2011	平成22年度総務省 成果報告書	平成22年度総務省 地域ICT利活用広域連携事業「地域共通診察券(仮称:すこやか安心カード)発行による安心・安全な健康医療福祉情報基盤整備事業」成果報告書 1-55頁 2011年04月
2011	月刊「新医療」	北岡有喜・藤井信吾 H I S稼働下での専任クラーク養成の意義とその実効性 月刊「新医療」 2011年11月号(Vol.38 No.11) 124-128頁 (株)エムイー振興協会
2011	医療情報学	北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入意義: 診療記録の質の向上に向けて 医療情報学 31 (Suppl.) 2011 180-181
2011	医療情報学	木下善皓・北岡有喜. スペシャル医療クラークの導入効果: 外来診察時間と外来診察記録の記載文字数から 医療情報学 31 (Suppl.) 2011 883
2012	調剤と情報	北岡有喜. I T活用がもたらす薬局・地域医療の未来「ポケットカルテと地域共通診察券」 調剤と情報 2012年01月号(Vol.18 No.1) 47-54頁 (株)じほう
2012	国際医療福祉総合研究所 HealthCare Innovation 21 研究会編	北岡有喜. 8, PHRシステム: ポケットカルテの構築と2次活用 「医療におけるデータマイニング講座」 国際医療福祉総合研究所 HealthCare Innovation 21 研究会編 in press
2012	電子情報通信学会 通信ソサイエティマガジン	北岡有喜. ホームICTの新たな展開: 個人向け健康情報管理サービス『ポケットカルテ』について 電子情報通信学会 通信ソサイエティマガジン