

看護部

『論文』

- 雑誌名 : 日本運動器看護学雑誌
題名 : 病院の未来・運動器の未来
著者 : 内田明子
巻、ページ、年度 : Vol.18,2023・P8-13
- 雑誌名 : 看護教育
題名 : 治療とともに生きる人の望む暮らしの支援
著者 : 内田明子
巻、ページ、年度 : Vol.64 No.1,2023・P56-59
- 雑誌名 : JKA（日本腎臓病協会）Newsletter
題名 : 腎臓病療養指導のポイント喫煙とCKD
著者 : 内田明子
巻、ページ、年度 : 2023年6月発行

『国内学会』

- 学会名 : 第66回日本腎臓学会学術総会
開催日 : 2023年6月9日～11日
会場 : 神奈川県横浜市
演題 : SY 腎臓病療養指導士介入の効果と検証
演者 : 内田明子、要伸也
- 学会名 : 第66回日本腎臓学会学術総会
開催日 : 2023年6月9日～11日
会場 : 神奈川県横浜市
演題 : SY 保存的腎臓療法の実際と展望 「CKMにおける看護の役割」
演者 : 内田明子
- 学会名 : 第68回日本透析医学会学術集会・総会
開催日 : 2023年6月16日～18日
会場 : 兵庫県神戸市
演題 : 透析患者の健康寿命をどう捉えるか？／柴垣有吾
司会 : 内田明子
- 学会名 : 第68回日本透析医学会学術集会・総会
開催日 : 2023年6月16日～18日
会場 : 兵庫県神戸市
演題 : SY もっと自由に、心のままに ～男女共同参画～
演者 : 内田明子 他4名
- 学会名 : 第68回日本透析医学会学術集会・総会
開催日 : 2023年6月16日～18日
会場 : 兵庫県神戸市
演題 : WS 末期腎不全緩和医療の診療ガイドへの模索
司会 : 内田明子 他4名

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 16 回千葉県糖尿病対策推進会議夏季学術講演会 日 : 2023 年 7 月 18 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 腎代替療法選択支援における腎臓病療養指導士の役割 者 : 内田明子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 32 回日本外来小児科学会 日 : 2023 年 9 月 9 日 所 : 神奈川県横浜市 題 : 思春期におけるアトピー性皮膚炎のセルフケア支援と課題 者 : 有川邦子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 14 回せいい看護学会学術集会 日 : 2023 年 9 月 16 日 所 : 静岡県浜松市 題 : CKD 看護外来の現状と今後の課題 者 : 山本真紀、森田千秋、長谷川裕美、宮崎木の実
学 開 場 演 司	会 催	名 : 第 53 回日本腎臓学会東部学術大会 日 : 2023 年 9 月 16 日～17 日 所 : 宮城県仙台市 題 : SY 高齢者腎代替療法選択における多職種連携 会 : 内田明子、要伸也
学 開 場 演 司	会 催	名 : 第 29 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会 日 : 2023 年 9 月 30 日～10 月 1 日 所 : 東京都江東区 題 : コメディカル賞 会 : 内田明子、友雅司
学 開 場 演 司	会 催	名 : 第 29 回日本腹膜透析医学会学術集会・総会 日 : 2023 年 9 月 30 日～10 月 1 日 所 : 東京都江東区 題 : PD 選択率を上げるためのエッセンス 会 : 内田明子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 25 回日本骨粗鬆症学会 日 : 2023 年 9 月 30 日 所 : 愛知県名古屋 題 : 1 次骨折に対する治療の現状と関連する要因 者 : 宮崎木の実、木村弘美、東牧子
学 開 場 演 司	会 催 ・ 審 査	名 : 第 16 回日本 CKD チーム医療研究会 日 : 2023 年 10 月 14 日～15 日 所 : 東京都中央区 題 : SY 腎臓病療養指導士制度 今後の展望 査 : 内田明子、阿部雅紀
学 開 場 演 司	会 催	名 : 第 16 回日本 CKD チーム医療研究会 日 : 2023 年 10 月 14 日～15 日 所 : 東京都中央区 題 : 腎不全患者の治療選択と意思決定支援 会 : 内田明子

学 開 場 演 演	会 催	名 : 日本糖尿病学会中国四国地方会第 61 回総会 日 : 2023 年 10 月 27 日～ 28 日 所 : 島根県出雲市 題 : 尿中微量アルブミンが基準値を超えた糖尿病患者に対する透析予防 支援効果の検討 者 : 長谷川裕美
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 50 回日本股関節学会学術集会 日 : 2023 年 10 月 27 日～ 28 日 所 : 福岡県福岡市 題 : 人工股関節全置換術後の睡眠状況と日常生活動作の関連 者 : 久保田朱音、須藤洋子、鈴木萌、高橋日奈子、加藤和美、菊谷慶一郎、 山田有徳、岸田俊二
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 57 回日本側彎症学会学術集会 日 : 2023 年 11 月 10 日～ 11 日 所 : 大阪府大阪市 題 : 側彎症装具治療において装具装着時間と装具治療からくるストレスは 経時的に変化するか 者 : 大崎美奈子、木村弘美
学 開 場 演 座	会 催	名 : 第 26 回日本腎不全看護学会学術集会・総会 日 : 2023 年 11 月 18 日～ 19 日 所 : 宮城県仙台市 題 : 腎不全看護の方向性・課題 診療報酬、看護政策の課題 長 : 内田明子 他 2 名
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 50 回千葉県透析研究会 日 : 2023 年 12 月 3 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 一般演題 者 : 内田明子、小方竜也
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 50 回千葉県透析研究会 日 : 2023 年 12 月 3 日 所 : 千葉県千葉市 題 : 保存的腎臓療法 (CKM) を選択した超高齢腎不全患者の一事例を振り返る 者 : 松信和奈
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 50 回千葉県透析研究会 日 : 2023 年 12 月 3 日 所 : 千葉県千葉市 題 : “透析室だより”を発行することにより得られた効果とその要因 者 : 竹内真理子
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第 50 回千葉県透析研究会 日 : 2023 年 12 月 3 日 所 : 千葉県千葉市 題 : アドバンス・ケア・プランニング (ACP) を開始した透析患者の語りからの 考察 者 : 石村和美

学 開 場 演 演	会 催	名 : 第8回日本臨床知識学会学術集会 日 : 2023年12月16日 所 : 東京都文京区 題 : 当院の看護記録における課題解決にむけた教育方法の検討 者 : 古津亜紀
学 開 場 演 演	会 催	名 : 第39回日本臨床栄養代謝学会学術集会 日 : 2024年2月15日～2月16日 所 : 神奈川県横浜市 題 : 複数回手術を施行した低栄養患者へ局所陰圧閉鎖療法を施行し肉芽増殖のため多職種で介入した一事例 者 : 青木佐紀子

『講義』

講 開 場 演 演	義 催	名 : 日本看護協会 認定看護師教育課程 日 : 通年 所 : 動画 題 : 共通科目「相談」 者 : 高橋弥生
講 開 場 演 演	義 催	名 : 透析技術認定士 資格認定講義 日 : 2023年6月6日 所 : Web 題 : 高齢・認知症透析患者の看護 者 : 内田明子
講 開 場 演 演	義 催	名 : 腎臓財団 透析従事職員研修 日 : 2023年6月23日 所 : Web 題 : 高齢透析患者への看護実践 者 : 内田明子
講 開 場 演 演	義 催	名 : 千葉県看護協会 訪問看護師養成講習会 日 : 2023年11月 所 : Web 題 : 多職種連携による入退院支援 者 : 吉田仁美、山口美恵
講 開 場 演 演	義 催	名 : NST 実地修練研修 日 : 2023年11月14日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 心疾患の病態について 者 : 穴倉亜希子
講 開 場 演 演	義 催	名 : NST 実地修練研修 日 : 2023年11月14日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 糖尿病患者の栄養管理について 者 : 長谷川裕美

講 開 場 演 演	義 催	名 : NST 実地修練研修 日 : 2023年11月14日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 放射線治療患者の栄養管理について 者 : 神尾真由美
講 開 場 演 演	義 催	名 : NST 実地修練研修 日 : 2023年11月14日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 褥瘡患者の栄養管理について 者 : 青木佐紀子
講 開 場 演 演	義 催	名 : 慢性期看護援助論 日 : 2023年12月 所 : 東京医療保健大学 題 : 慢性期看護援助論 者 : 高橋弥生
講 開 場 演 演	義 催	名 : 昭和大学認定看護師教育センター 日 : 2023年12月6日 所 : 東京都品川区 題 : 腎臓病看護概論 者 : 内田明子
講 開 場 演 演	義 催	名 : RRS からの ICLS 日 : 2023年12月11日 所 : 聖隷佐倉市民病院 題 : 係長がリーダーとして急変時の対応を学ぶ 者 : 森田千秋
講 開 場 演 演	義 催	名 : 血糖コントロールに係る薬剤投与関連 日 : 2024年2月 所 : Web 題 : 血糖コントロールに係る薬剤投与の管理の実際と記録方法 者 : 高橋弥生
講 開 場 演 演	義 催	名 : 日本腎不全看護学会 治療選択特別研修 日 : 2024年3月19日 所 : Web 題 : 治療選択に関わる多職種連携・専門職連携のあり方 者 : 内田明子

『講演』

講 開 場 講 演	演 催 演	名 : 成田 CKD セミナー 日 : 2023年4月16日 所 : 千葉県成田市 名 : 腎臓病療養指導士による効果的な多職種連携 者 : 内田明子
-----------------------	-------------	---

講演	演 会	名	:	印旛・香取エリア骨粗鬆症連携の会
開場	催	日	:	2023年4月22日
講演		所	:	千葉県佐倉市
講演	演	名	:	骨粗鬆症治療の継続率向上に向けた取り組み～看護師の立場から～
講演	演	者	:	木村弘美
講演	演 会	名	:	第13回神奈川西部地区 腎不全の医療ネットワークを考える会
開場	催	日	:	2023年4月25日
講演		所	:	神奈川県
講演	演	名	:	認知症透析患者との向き合い方
講演	演	者	:	内田明子
講演	演 会	名	:	OLS Start-Up Seminar in Urayasu
開場	催	日	:	2023年6月22日
講演		所	:	千葉県浦安市
講演	演	名	:	OLS 活動 ～骨折を予防するために知って得する3つのこと～（私見）
講演	演	者	:	宮崎木の実
講演	演 会	名	:	第4回右京医師会 CKD 地域連携の会
開場	催	日	:	2023年7月1日
講演		所	:	京都府
講演	演	名	:	超高齢者における腎代替療法の選択支援～透析導入／非導入～
講演	演	者	:	内田明子
講演	演 会	名	:	第16回千葉県糖尿病対策推進会議夏季学術講演会
開場	催	日	:	2023年7月18日
講演		所	:	千葉県千葉市
講演	演	名	:	腎代替療法選択支援における腎臓病療養指導士の役割
講演	演	者	:	内田明子
講演	演 会	名	:	整形外科地域連携 Web セミナー～骨粗鬆症と神経障害性疼痛を考える～
開場	催	日	:	2023年9月1日
講演		所	:	千葉県佐倉市
講演	演	名	:	骨粗鬆症リエゾンサービスの取り組み ～最初から準備しておけばよかった3つのこと～
講演	演	者	:	宮崎木の実
講演	演 会	名	:	骨粗鬆症メディカルスタッフミーティング in 笠間茨城町
開場	催	日	:	2023年9月11日
講演		所	:	茨城県水戸市
講演	演	名	:	骨粗鬆症リエゾンサービスの取り組み ～多職種連携の強みと弱み～（私見）
講演	演	者	:	宮崎木の実
講演	演 会	名	:	千葉県委託事業 オストメイト社会適応訓練講習会
開場	催	日	:	2023年11月4日
講演		所	:	千葉県佐倉市
講演	演	名	:	ストーマ合併症に対する原因と対処方法（皮膚障害以外）
講演	演	者	:	青木佐紀子

講演会	名	： 千葉県委託事業 オストメイト社会適応訓練講習会
開催	日	： 2023年11月4日
会場	所	： 千葉県佐倉市
講演	名	： ストーマ合併症に対する原因と対処方法(皮膚障害)
講演	者	： 高野弘栄
講演会	名	： 第21回伊豆長岡糖尿病療養指導士セミナー
開催	日	： 2023年11月18日
会場	所	： 静岡県三島市
講演	名	： 常勤の糖尿病専門医不在の地域中核病院における糖尿病看護特定認定看護師の役割
講演	者	： 高橋弥生
講演会	名	： 明日から実践できる 能力開発講座 小野薬品工業(株)
開催	日	： 2023年12月21日
会場	所	： Web
講演	名	： 透析患者さんのケア
講演	者	： 内田明子
講演会	名	： 糖尿病腎症の発症予防を考える
開催	日	： 2024年2月15日
会場	所	： 千葉県佐倉市
講演	名	： 当院が行う糖尿病・透析予防 ～尿中微量アルブミンが基準値を超えはじめた方への支援～
講演	者	： 長谷川裕美
講演会	名	： 骨粗鬆症多職種連携セミナー
開催	日	： 2024年3月8日
会場	所	： 千葉県佐倉市
講演	名	： 骨粗鬆症に対する地域多職種連携の役割 ～リエゾンマネージャーとしての関わり～
講演	者	： 木村弘美

『その他』

その日	の	他	： 厚生労働省 モデル事業実施法人審査委員
会場		付	： 2023年度
場題		所	： 書類審査
氏		名	： 慢性腎臓病重症化予防のための診療体制構築及び多職種連携モデル事業
		名	： 内田明子 他4名
その日	の	他	： 診療ガイドライン作成外部委員
会場		所	： Web
場題		名	： がん薬物療法時の腎障害診療ガイドライン 2022
氏		名	： 内田明子 他5名
その日	の	他	： 岩手県立大学 非常勤講師
会場		付	： 2023年9月～2024年3月
場題		名	： 慢性看護学特論Ⅲ
氏		名	： 高橋弥生

そ 日 場 題 氏	の	他 : 厚労科研腎疾患政策事業 研究者 付 : 2023年8月13日、12月5日 所 : Web 名 : ライフスタイルに着目した慢性腎臓病対策に資する研究 名 : 内田明子
そ 日 場 題 氏	の	他 : 厚労科研腎疾患政策事業 研究者 付 : 2023年9月4日 所 : Web 名 : 慢性腎臓病患者に特有の健康課題に適合した多職種連携による生活・食事指導等の実証研究 名 : 内田明子
そ 日 題 氏	の	他 : 読売新聞 医療ルネサンス 付 : 2023年9月19日 名 : 透析を考える 名 : 山本真紀
そ 日 場 題 氏	の	他 : 政策提言：日本医療政策機構(HGPI)腎疾患対策推進プロジェクト2023 アドバイザーボードメンバー 付 : 2023年9月20日 所 : 東京都千代田区 名 : 患者・市民・地域が参画し、協働する腎疾患対策に向けて 名 : 内田明子
そ 日 場 題 氏	の	他 : 第16回CKDチーム医療研究会 付 : 2023年10月14日～15日 所 : 東京都中央区 名 : CKD教育入院に介入する多職種からみたセルフケア行動に関連する要因について ～教育入院後、日常生活に負の影響を与えていた一事例を振り返る～ 名 : 折山曜子

『会議』

会 開 場 出	議 催 席	名 : 日本糖尿病教育・看護学会 評議員 日 : 年8回程度 所 : 各所 者 : 高橋弥生
会 開 場 出	議 催 席	名 : 腎臓病SDM推進協会 日 : 2023年5月9日、7月3日 所 : 東京都、Web 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 昭和大学認定看護師教育センター 教員会 日 : 2023年5月25日、2024年3月26日 所 : Web 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 公益財団法人日本腎臓財団 評議員会 日 : 2023年6月6日、2024年2月22日 所 : 東京都千代田区 者 : 内田明子

会 開 場 出	議 催 席	名 : 腎代替療法医療専門職推進協会 理事会 日 : 2023年6月15日、2024年3月30日 所 : 東京都、兵庫県 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 千葉県看護連盟 総会 議長 日 : 2023年6月23日 所 : 千葉県千葉市 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 日本腎臓病協会 腎臓病療養指導士合同, 試験認定委員会 日 : 2023年6月29日、2024年2月4日、23日 所 : 東京都、Web 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 千葉県看護協会 印旛地区支部会議 日 : 2023年7月8日、9月15日、10月28日、2024年1月26日、2月16日 所 : 東邦大学佐倉医療センター 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 腎臓リハビリテーション学会 総務委員会 日 : 2023年7月12日、9月25日 所 : Web 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 千葉県腎臓病看護研究会 幹事会 日 : 2023年7月21日、9月3日、2024年1月26日、3月3日 所 : Web 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 高齢者腎不全研究会 世話人会 日 : 2023年7月29日 所 : 大分県 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 千葉県腎疾患対策講演会 世話人会 日 : 2023年10月12日 所 : 千葉県千葉市 者 : 内田明子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 房総心不全ネットワーク(千葉心不全多職種ネットワーク) 日 : 2023年11月11日 所 : 千葉県千葉市 者 : 宍倉亜希子
会 開 場 出	議 催 席	名 : 日本ストーマ排泄リハビリテーション学会評議員会 日 : 2024年2月14日 所 : 神奈川県横浜市 者 : 高野弘栄