

プログラム

特別企画

第 I 会場 (3F)

※第II会場へ中継

特別講演

12:00 ~ 13:30

座長：牧野 靖 (南長野医療センター篠ノ井総合病院)

令和元年水害下の透析医療

P.18

飯山赤十字病院 透析センター長

山谷 秀喜 先生

長野県のコロナ医療

P.20

南長野医療センター篠ノ井総合病院 ICT/AST, 膠原病科副部長

小川 英佑 先生

長野県臨床工学技士会より

13:45 ~ 13:55

タスクシフト/シェア推進における臨床工学技士の役割

P.22

(一社) 長野県臨床工学技士会 会長

宮川 宜之 先生

一般演題

第 I 会場 (3F)

Session I-1

9:10 ~ 9:50

座長：森本 学 (諏訪赤十字病院)

1. BCP (診療継続計画) に基づいた当院人工腎センターの COVID-19 対策

P.24

- 1) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 臨床工学科、
2) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 人工腎センター、
3) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 腎臓内科
○北村健太郎¹⁾、中島拓也¹⁾、関原宏幸¹⁾、斎藤真美²⁾、羽賀亜弥子²⁾、小松淳子²⁾、
長澤正樹³⁾、田村克彦³⁾、栗原重和³⁾、穴山万理子³⁾、中村裕紀³⁾、牧野靖³⁾

2. COVID-19 感染透析患者に対する隔離透析の経験

P.24

- 1) 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 CE 科、2) 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院 腎臓内科
○中島士斉¹⁾、小口智雅²⁾、戸田滋²⁾、白鳥勝子²⁾、信岡賢彦²⁾、柳澤達也¹⁾、
片桐和¹⁾、小山彩¹⁾、田中佐季¹⁾、平林尚隆¹⁾、吉田天真¹⁾

3. AVF 閉塞をきたした COVID-19 透析患者の一例

P.25

- 1) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 腎臓内科、
2) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 膠原病科、
3) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 総合診療科、
4) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 呼吸器内科
○栗原重和¹⁾、穴山万理子¹⁾、中村裕紀¹⁾、田村克彦¹⁾、長沢正樹¹⁾、
小川英佑²⁾、後藤博久³⁾、松尾明美⁴⁾、牧野靖¹⁾

4. COVID-19 感染拡大予防対策と陽性者に対する血液透析	P.25
長野赤十字病院	
○手塚啓太、小川明喜男、藤本航喜、丸山麻希、黒岩真治、小橋楓、箕輪侯彦、早川哲司、竹内隆志、大木政文、渡辺誠、櫻井聖崇、山岸哲也、白澤忠敏、監物大介、木村良雄、池上千晶、神村豊、市川透、小林衛	

5. 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）に対する透析機器及び設備等の対応について	P.26
1) 佐久市立国保浅間総合病院 臨床工学科、2) 佐久市立国保浅間総合病院 透析室、3) 佐久市立国保浅間総合病院 内科	
○高橋修司 ¹⁾ 、田島翼 ¹⁾ 、小須田真也 ¹⁾ 、飯塚雅人 ¹⁾ 、依田武憲 ¹⁾ 、小宮山智之 ¹⁾ 、横田大将 ¹⁾ 、菊地裕美子 ²⁾ 、鬼久保郁子 ²⁾ 、河西伸子 ²⁾ 、掛川奈美 ²⁾ 、横田れいな ²⁾ 、小林穂波 ²⁾ 、上山明日香 ²⁾ 、杉田千裕 ²⁾ 、福地聡 ³⁾	

Session I-2	9:55 ~ 10:35
--------------------	---------------------

座長：橋本 幸始（信州大学医学部附属病院）

6. 当院透析室における災害時対応の見直し	P.27
1) 安曇野赤十字病院 看護部透析室、2) 安曇野赤十字病院 臨床工学課、3) 安曇野赤十字病院 腎臓内科	
○猿田順子 ¹⁾ 、百瀬美由紀 ¹⁾ 、渡邊直恵 ¹⁾ 、野澤聖幸 ²⁾ 、濱竜也 ²⁾ 、袖山孝徳 ²⁾ 、床尾万寿雄 ³⁾ 、上田倫子 ³⁾ 、樋端恵美子 ³⁾ 、小林則善 ³⁾	

7. 当院で経験した集中治療を要した末期腎不全患者における COVID-19 の 2 症例	P.27
相澤病院 腎臓病透析センター	
○信岡賢彦、小口智雅、白鳥勝子、戸田滋	

8. 透析看護師のワークモチベーションを維持する要因—平常時と異なる新型コロナウイルス感染拡大の中で—	P.28
1) 長野赤十字病院 透析室、2) 長野赤十字病院 腎臓内科	
○伊藤聖美 ¹⁾ 、吉谷美雪 ¹⁾ 、石井さゆり ¹⁾ 、諸木ゆかり ¹⁾ 、長田ゆき江 ¹⁾ 、小林衛 ²⁾	

9. 当院透析センターにおける COVID-19 への取り組みと対策	P.28
1) 相澤病院 腎臓病・透析センター 看護科、2) 相澤病院 腎臓病・透析センター 腎臓内科	
○久保田祐子 ¹⁾ 、田中俊恵 ¹⁾ 、小口智雅 ²⁾	

10. 新型コロナウイルス感染症（COVID-19）の院内クラスターを経験して	P.29
1) 佐久市立国保浅間総合病院 透析室、2) 佐久市立国保浅間総合病院 臨床工学科、3) 佐久市立国保浅間総合病院 内科	
○菊地裕美子 ¹⁾ 、鬼久保郁子 ¹⁾ 、河西伸子 ¹⁾ 、掛川奈美 ¹⁾ 、横田れいな ¹⁾ 、小林穂波 ¹⁾ 、上山明日香 ¹⁾ 、杉田千裕 ¹⁾ 、高橋修司 ²⁾ 、田島翼 ²⁾ 、小須田真也 ²⁾ 、飯塚雅人 ²⁾ 、依田武憲 ²⁾ 、小宮山智之 ²⁾ 、横田大将 ²⁾ 、福地聡 ³⁾	

座長：立花 直樹 (諏訪赤十字病院)

11. 透析患者の多発脳梗塞から Calcified amorphous tumor (CAT) の診断に至った 1 例 P.30

あおばクリニック

○和田晃

12. リツキシマブが奏功した難治性血栓性血小板減少性紫斑病の高齢男性の 1 例 P.30

信州大学医学部附属病院 腎臓内科

○上田倫子、岩淵良平、池上千晶、佐藤雄一、田中考世、近藤奏、藤井文香、青村大輝、犬井啓太、横田杏理、藤井一聡、山田洋輔、山田愛子、山口晃典、増田知恵、園田光佑、原田真、神村豊、橋本幸始、上條祐司

13. アドリアマイシン心筋症による重症心不全を合併した末期腎不全患者に対して腹膜透析導入したが、体液管理に難渋した 1 例 P.31

信州大学医学部附属病院 腎臓内科

○佐藤雄一、神村豊、池上千晶、上田倫子、田中考世、近藤奏、犬井啓太、青村大輝、藤井文香、岩淵良平、横田杏理、藤井一聡、山田洋輔、園田光佑、増田知恵、山口晃典、山田愛子、原田真、橋本幸始、上條祐司

14. 両腎摘出後かつ肝硬変のある維持血液透析患者に対し、エリスロポエチン製剤から低酸素誘導因子プロリン水酸化酵素 (HIF-PH) 阻害薬に切り替え貧血の進行を認めた一例 P.31

長野市民病院 腎臓内科

○山崎大樹、掛川哲司、西川原万友果

15. 慢性腎臓病合併妊娠に対し血液透析療法を施行し、出産後離脱しえた一例 P.32

信州大学医学部附属病院 腎臓内科

○池上千晶、原田真、上田倫子、佐藤雄一、田中考世、近藤奏、青村大輝、犬井啓太、藤井文香、岩淵良平、横田杏理、園田光佑、山口晃典、山田愛子、増田知恵、神村豊、橋本幸始、上條祐司

座長：中島 士斉 (相澤病院)

16. 当院における維持透析患者の睡眠時無呼吸症候群の現状 P.33

医療法人 鈴木泌尿器科

○倉石寛教、萩原くみか、岡田美香、鈴木都美雄

17. 血液透析患者に対する亜鉛補充効果の検討 P.33

1) 健和会病院 情報システム課、2) 健和会病院 透析センター、3) 健和会病院 泌尿器科

○古町和弘¹⁾、原悠太²⁾、塚原優子²⁾、熊崎匠³⁾、熊谷悦子²⁾

18. 飯田下伊那における慢性透析療法の現況 (2020年12月31日現在)

P.34

- 1) 下伊那赤十字病院 臨床工学技術課、2) 健和会病院 情報システム科、
3) 飯田下伊那透析施設連絡協議会
○村松彩也^{1,3)}、古町和弘^{2,3)}

19. 日機装社製のモニタリング機能である BV-Plus、DDM を 用いた患者に適した穿刺針の選択

P.34

- 1) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 臨床工学科、
2) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 腎臓内科
○山浦千佳¹⁾、中澤直人¹⁾、北村健太郎¹⁾、関原宏幸¹⁾、長澤正樹²⁾、
田村克彦²⁾、栗原重和²⁾、穴山万理子²⁾、中村裕紀²⁾、牧野靖²⁾

Session II-1

9:10 ~ 9:50

座長：柳沢 一樹 (佐久総合病院)

20. 血漿濾過率を用いた後希釈 On-lineHDF の溶質除去性能

P.35

- 1) 医療法人令仁会 あさまコスモスクリニック 臨床工学部、
 2) 医療法人令仁会 あさまコスモスクリニック 腎臓内科
 ○大橋直樹¹⁾、小川康裕¹⁾、山崎諭²⁾

21. 透析患者の体重増減への影響からみた
 TG, ChE, nPCR, Alb, GNRI の比較評価

P.35

- 1) (医) 偕行会長野 駒ヶ根共立クリニック、2) (医) 偕行会岐阜 中津川共立クリニック、
 3) (医) 偕行会 名古屋共立病院 栄養指導部、4) (医) 偕翔会 城北共立クリニック
 ○坂井祥平¹⁾、野溝明弘²⁾、中根真利子³⁾、高橋恵理香³⁾、
 大下裕世⁴⁾、平田聖文²⁾、河野啓一¹⁾

22. O/L-HDF POST ABH-26LA (FF50%) と
 ABH-26PA (FF30%) の溶質除去動態について

P.36

- 1) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 臨床工学科、
 2) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 腎臓内科
 ○宇都宮康太¹⁾、山田裕也¹⁾、春日稔¹⁾、宮澤法幸¹⁾、山浦千佳¹⁾、関原宏幸¹⁾、
 長澤正樹²⁾、田村克彦²⁾、栗原重和²⁾、穴山万里子²⁾、中村裕紀²⁾、牧野靖²⁾

23. β2- ミクログロブリンに着目した透析効率の評価

P.36

- 長野赤十字病院
 ○藤本航喜¹⁾、小川明喜男、丸山麻希、黒岩真治、手塚啓太、小橋楓、箕輪侯彦、
 早川哲司、竹内隆志、大木政文、渡辺誠、櫻井聖崇、山岸哲也、白澤忠敏、
 監物大介、木村良雄、池上千晶、神村豊、市川透、小林衛

24. 膿疱性乾癬に対する顆粒球吸着療法 (GCAP) を施行した2例

P.37

- 諏訪赤十字病院 腎臓内科
 ○立花直樹¹⁾、近藤奏、山家公輔、岩淵良平、竹前宏昭、笠原寛

Session II-2

9:55 ~ 10:35

座長：井上 丈子 (神應透析クリニック)

25. 透析中の下肢有痛性筋痙攣に対して耳介治療が有効と思われた
 2症例について

P.38

- 駒ヶ根共立クリニック
 ○芦部由香¹⁾、新倉秀雄

26. 血液透析中の肩の痛みに関する検討

P.38

- 1) 松塩クリニック透析センター、2) 信州大学医学部附属病院腎臓内科
 ○矢口友博¹⁾、園田光佑²⁾、曾根秀尚¹⁾、水上哲太郎¹⁾、上條祐司²⁾

27. 遠赤外線療法離脱に伴う治療効果の持続性

P.39

駒ヶ根共立クリニック
なかざわもととき
○中沢幹、新倉秀雄

28. BIA 法を用いた VA 管理

P.39

1) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 臨床工学科、
2) 南長野医療センター篠ノ井総合病院 腎臓内科
○河野玲司¹⁾、北村健太郎¹⁾、長澤正樹²⁾、栗原重和²⁾、
穴山万理子²⁾、中村裕紀²⁾、牧野靖²⁾

Session II-3

10:40 ~ 11:20

座長：一ノ瀬 あゆみ (諏訪赤十字病院)

29. 当院における外来透析患者の皮膚創傷記録の統一と今後の課題

P.40

1) JA 長野厚生連 南長野医療センター篠ノ井総合病院 人工腎センター、
2) JA 長野厚生連 南長野医療センター篠ノ井総合病院 褥瘡対策室、
3) JA 長野厚生連 南長野医療センター篠ノ井総合病院 腎臓内科
○羽賀亜弥子¹⁾、高野杏奈¹⁾、斎藤真美¹⁾、小松淳子¹⁾、神津幸二²⁾、
栗原重和³⁾、穴山万理子³⁾、中村裕紀³⁾、牧野靖³⁾

30. 血液浄化療法センター配属看護師の看護技術拡大に向けて ～ポリバレンタナースを経験して～

P.40

長野医療生活協同組合 長野中央病院 血液浄化療法センター
○山岸まゆ、吉岡智史

31. 胃切後・血液透析中の1型糖尿病患者の血糖管理と栄養状態

P.41

1) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 NST、
2) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 栄養科
○北村章¹⁾、高坂歩美¹⁾、西澤恵²⁾、田中一聖¹⁾、阿藤由理¹⁾、
小松淳子¹⁾、中村裕紀¹⁾、峯村今朝美¹⁾

32. チェック方法を用いエラーを防止せよ

P.41

1) 長野中央病院 血液浄化療法センター、2) 長野中央病院 内科
○藤森貴史¹⁾、吉岡智史¹⁾、島田美貴²⁾、中山一孝²⁾、近藤照貴²⁾

Session II-4

14:00 ~ 14:40

座長：長田 ゆき江 (長野赤十字病院)

33. 腹膜透析を選択した超高齢腎不全患者の一例

P.42

信州大学医学部附属病院 腎臓内科
○金澤宏紀、原田真、二村駿行、青村大輝、犬井啓太、西川真里奈、藤井文香、
岩瀨良平、山田洋輔、園田光佑、山口晃典、山田愛子、橋本幸始、上條祐司

34. 高齢介護者・施設職員への腹膜透析管理指導 ～手動接続「クリックセーフ」を使用して～

P.42

1) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 本館 4 階西病棟、
2) JA 長野厚生連 南長野医療センター 篠ノ井総合病院 腎臓内科
○武田友里¹⁾、佐藤ともみ¹⁾、澤井睦子¹⁾、栗原重和²⁾、
穴山万理子²⁾、中村裕紀²⁾、牧野靖²⁾

35. 外来腹膜透析導入の試み ～SDM を活用した腎代替療法選択から腹膜透析外来導入を検討して～

P.43

伊那中央病院
○赤津サトミ

36. 在宅血液透析患者の離脱症例におけるかかわり

P.43

- 1) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 看護部、
 - 2) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 臨床工学科、
 - 3) JA 長野厚生連南長野医療センター篠ノ井総合病院 腎臓内科
- 斎藤真美¹⁾、戸谷宗弘¹⁾、高木彩乃¹⁾、山岸美波¹⁾、羽賀亜弥子¹⁾、宮下みどり¹⁾、小松淳子¹⁾、春日稔²⁾、田中光²⁾、北村健太郎²⁾、中島拓也²⁾、長澤正樹³⁾、田村克彦³⁾、栗原重和³⁾、穴山万理子³⁾、中村裕紀³⁾、牧野靖³⁾