

第16回日本フットケア学会年次学術集会 一般演題(口演)一覧

日時	セッション		演題番号	演題	登録番号
2月9日(金) 16:00~17:00	一般演題(口演)1	検査	O1-1	外来透析患者に対するスクリーニング検査(ABIとSPPの比較について)	1008
	一般演題(口演)1	検査	O1-2	レーザードップラー(LD)計による重症下肢虚血の判定	1025
	一般演題(口演)1	検査	O1-3	RADIOMETER社製経皮酸素分圧測定装置TCM400(TCM400)の使用経験	1041
	一般演題(口演)1	検査	O1-4	当院2型糖尿病患者における簡易神経伝導測定器(DPN Check)の有用性	1054
	一般演題(口演)1	検査	O1-5	下肢血行障害の定量的モニタリングとしてVAR indexの検討	1098
	一般演題(口演)1	検査	O1-6	DFサーモに伴うSPP手技マニュアル作成にむけた取り組み	1168
	一般演題(口演)1	検査	O1-7	皮膚毛細血管灌流圧測定装置(SPP)の有用性の検討	1171
2月9日(金) 17:00~18:00	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-1	フットケア業務における臨床工学技士の関わり～LDL-Aを業務導入して～	1004
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-2	昭和大学江東豊洲病院フットケアチームの活動報告	1017
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-3	ファシリテーションの技法を用いた振り返り—フットケアで救肢できなかった事例—	1019
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-4	糖尿病性末梢障害、認知症を発生～使い捨てカイロの直張りにより深達性2度熱傷から地域医療連携の経過～	1057
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-5	当院のフットケアチームの取り組み	1059
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-6	チーム医療での看護師役割を支援した報告	1074
	一般演題(口演)2	チーム医療・地域連携1	O2-7	当院でのチーム医療により発見されたヒドロキシウレアによる下腿潰瘍の1例	1077
2月9日(金) 16:00~17:00	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-1	フットウェア着用と足病変再発に関する検討	1005
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-2	健側の足底板アプローチをしたことで患側の足底胼胝下潰瘍の再発予防ができた一例	1102
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-3	シャルコー関節を有する患者に対し情報提供を行い、装具を作製した1症例	1107
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-4	下肢障害患者に対する非荷重位足囲サイズを基準とした靴合わせの効果 —Total Contact Shoe Fitting—	1131
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-5	後期高齢者の転倒予防を目的とした滑り止め機能を有する靴下の効果の検討	1147
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-6	自立歩行可能な二分脊椎症患者への足潰瘍リスク因子の検討	1156
	一般演題(口演)3	靴・装具	O3-7	糖尿病性シャルコー関節における装具療法の現状調査	1159
2月9日(金) 17:00~18:00	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-1	左下腿切断の既往があり、今回CLIにより右下肢切断に至るも歩行再獲得をした一症例	1029
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-2	Kinectにおける下肢荷重率の検討	1064
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-3	足部潰瘍を有する歩行困難症例に対する足底圧評価の必要性 移乗動作に介助を要する片側下肢切断症例の経験	1096
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-4	足部切断・対側下肢潰瘍発生後の歩行時足底圧の定量的評価	1110
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-5	重症下肢虚血を有する維持透析患者に対する運動療法の中期成績	1118
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-6	透析患者における足底負荷量の簡易的評価法の検討	1123
	一般演題(口演)4	リハビリテーション	O4-7	Kinect?を用いた小切断患者の立位バランス評価の試み	1141
2月10日(土) 10:30~11:30	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-1	足病変予防目的で作成した装具の適正使用に向けた下肢救済チームの取り組み	1044
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-2	高齢糖尿病患者に対してフットケア外来が果たした役割 ～3事例からの考察～	1046
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-3	フットケア外来立ち上げから5年間の取り組みを振り返って～コーディネーターとしての歩み・管理的視点から～	1060
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-4	透析看護師におけるフットケア外来参加への取り組み	1082
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-5	当院におけるフットケア外来の現状と課題 フットケアチームの取り組み～	1104
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-6	糖尿病フットケア外来における理学療法士との協働	1124
	一般演題(口演)5	フットケア外来	O5-7	当院の足外来チーム活動より救肢出来た1例からの学びと今後の課題	1164

日時	セッション	演題番号	演題	登録番号
2月10日(土) 10:30~11:30	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-1 関節リウマチ患者の足底胼胝は疾患活動性よりも機能障害に関連する	1011
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-2 リウマチ患者へのフットケア実践の現状と課題	1034
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-3 糖尿病足病変と患者の認知機能並びに服薬状況の関連についての調査	1038
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-4 ~関節リウマチ患者のフットケア~ フットケア指導士の関わりについて	1047
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-5 糖尿病患者で神経因性膀胱の患者と家族に介入して、フットケアの重要性への理解を得た事例	1075
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-6 当院の糖尿病教育患者における白癬治療の実態	1078
	一般演題(口演)6	DM・リウマチ・膠原病	O6-7 糖尿病患者の足底胼胝部の圧力低減を目的とした靴下およびインソールと胼胝切削処置の効果	1145
2月10日(土) 17:30~18:30	一般演題(口演)7	その他治療	O7-1 透析中の運動療法による透析効率と血液データの推移 ~レボカルニチン製剤内服による効果の検討~	1014
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-2 下枝救済連携におけるLDLアフェレシス治療の役割	1020
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-3 末梢動脈疾患(PAD)におけるLDL-Aフェレシス(LDL-A)療法の臨床評価	1042
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-4 血液透析とDF-サーモ法の同時併用療法における当院での症例報告	1055
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-5 重症下肢虚血に対する脊髄刺激療法の有効性についての検討	1112
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-6 透析・閉塞性動脈硬化症患者に対するPCSK-9阻害薬の使用経験	1139
	一般演題(口演)7	その他治療	O7-7 膠原病・血管炎による潰瘍に対する高気圧酸素療法	1151
2月10日(土) 8:30~9:30	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-1 大腿膝窩動脈領域TASC D病変に対して浅大腿動脈血栓内膜摘除術と遠位自家静脈バイパス術を併用した1症例	1091
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-2 放射線科医がはじめた手探りの下肢救済 他科・看護部との協力の先に	1126
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-3 難治性のCLIに対して、Stanford B型慢性大動脈解離に血管内治療を施行した一例	1127
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-4 CLIを呈した膝窩動脈瘤に対する治療経験	1134
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-5 側副血行路からの足底動脈の描出がないrun-off不良の後脛骨動脈閉塞に対し静脈IVUSを用いた治療が有効であった1例	1138
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-6 両方向性アプローチにて血行再建しえたTypeⅢ解剖学的亜型を有した重症虚血肢の1例	1148
	一般演題(口演)8	EVT・バイパス	O8-7 対側下腿切断された高度腎機能障害を有するCLI患者に対してEVTを施行した一例	1155
2月10日(土) 9:30~10:30	一般演題(口演)9	透析	O9-1 フットケアに対するスタッフの意識改革 ~クリニックで出来ること~	1022
	一般演題(口演)9	透析	O9-2 慢性血液透析症例における血液透析前後の足の大きさの検討	1036
	一般演題(口演)9	透析	O9-3 PAD早期発見の重要性と透析室での取り組み	1052
	一般演題(口演)9	透析	O9-4 フットケア指導士としての役割 ~今こそ何をすべきか~	1081
	一般演題(口演)9	透析	O9-5 当院透析患者における新規足趾壊死病変の特徴と予後	1116
	一般演題(口演)9	透析	O9-6 高齢透析患者の「歩行を守った」1症例	1132
	一般演題(口演)9	透析	O9-7 透析中の下肢挙上による下肢血流への影響 レーザ血流計とエコーを用いての評価	1146
2月10日(土) 10:30~11:30	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-1 糖尿病性足潰瘍の骨髓炎の感染ルートは骨(幹)端に存在する	1021
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-2 慢性放射線皮膚炎内に難治性足部潰瘍を生じた2例	1033
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-3 足壊疽に対する創部培養の検討	1065
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-4 V.A.C.ultaORを用いて早期に治癒がえられた糖尿病性足壊疽の一例	1086
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-5 糖尿病性足病変に対するV.A.C ULTA?使用経験	1113
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-6 足病患者における創部検出菌と治療介入の実際	1160
	一般演題(口演)10	感染・創傷ケア・手術	O10-7 当院における重症下肢虚血患者の大切断後の生存/死亡退院群についての比較検討	1167

日時	セッション		演題番号	演題	登録番号
2月10日(土) 15:30~16:30	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-1	維持透析患者におけるエンパワメントを意識したアプローチ～重度の外反母趾で胼胝形成を繰り返す一症例～	1007
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-2	達人看護師が下肢の異変に気付く視点が培われる過程	1015
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-3	深部静脈血栓予防対策によるMDRPU発生減少のための対策—看護師の意識と知識の観察からの報告—	1030
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-4	透析患者のABIと5年生存率の関係について	1061
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-5	糖尿病足病変ハイリスク患者のスクリーニングに関する検討	1100
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-6	足病総合センターにおけるフットアセスメントの取り組みと課題	1136
	一般演題(口演)11	予防・アセスメント	O11-7	中高年者の足病予防のための足部評価システムの開発	1143
2月10日(土) 16:30~17:30	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-1	当教室におけるリンパ管細静脈吻合術の実際と、術前評価の最適化	1003
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-2	高齢者の下腿浮腫(廃用性浮腫)に対する圧迫療法	1026
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-3	レーザー血流計ポケットLDF(LDF)を使用した下肢静脈瘤患者の微小循環動態測定を試み	1040
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-4	両下肢深部静脈血栓症、下大静脈血栓、肺塞栓症を認めた1症例に対する看護経験	1058
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-5	セルフケア困難な創傷管理に対する当院フットケア外来での介入事例	1084
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-6	足病変の再発と共に下肢慢性静脈不全の増悪も認めた糖尿病性足病変の1例	1088
	一般演題(口演)12	静脈瘤・リンパ浮腫	O12-7	高齢者下肢静脈瘤に対する血管内高周波焼灼術の効用	1158
2月10日(土) 17:30~18:30	一般演題(口演)13	その他	O13-1	下肢末梢動脈疾患が既往にある透析患者の、医療機器圧迫損傷の症例を通して	1023
	一般演題(口演)13	その他	O13-2	両大腿切断を乗り越えて外来通院に復帰した透析患者の看護～母としての存在を支えた家族との物語～	1024
	一般演題(口演)13	その他	O13-3	脛骨骨折の手術を契機に下腿コンパートメント症候群から下肢急性動脈閉塞症を合併した1例	1051
	一般演題(口演)13	その他	O13-4	認定看護師主催「実践力がつくフットケアセミナー」受講終了者の現状と課題	1063
	一般演題(口演)13	その他	O13-5	個人事業「あきた訪問フットケア」の活動報告	1072
	一般演題(口演)13	その他	O13-6	筋断裂後の難治性潰瘍に至った高齢患者に炭酸ミストを試用した経験	1103
	一般演題(口演)13	その他	O13-7	フットケアへの想い～高齢者のゴールをさがす～	1166
2月10日(土) 10:30~11:30	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-1	透析クリニックにおけるフットケアのあり方	1079
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-2	当院における足潰瘍治療の検討	1108
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-3	足病変患者のリハビリテーション介入施設の現状～足病患者のリハビリテーション研修会の活動を通して～	1119
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-4	多面的アプローチにより救済することができた重症虚血肢の1例	1122
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-5	コレステロール結晶塞栓症における看護	1133
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-6	当院血液浄化室フットケアチームを立ち上げてからの経過をPRECEDE-PROCEED modelを使用して振り返る	1135
	一般演題(口演)14	チーム医療・地域連携2	O14-7	下肢潰瘍マネジメントにおける新たな指針の運用経験	1150
2月11日(日) 11:00~12:00	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-1	下肢潰瘍の再発を繰り返す糖尿病患者への関わり方についての課題	1037
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-2	当院におけるセルフフットケアの現状と今後の課題	1039
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-3	蜂窩織炎から皮膚潰瘍を繰り返した糖尿病足病変患者を重症化予防できた症例	1066
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-4	せたがやフットヘルスプロジェクトにおける実態調査の取り組み 第1報	1090
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-5	訪問看護介入後より改善を認めたWerner症候群の難治性下腿潰瘍	1101
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-6	重症下肢虚血肢における在宅創傷管理と急性期病院の連動性～早期治療介入から早期退院まで～	1115
	一般演題(口演)15	在宅・セルフケア	O15-7	訪問診療所の看護師の役割と課題～在宅における難治性潰瘍の創傷管理を通して～	1163

日時	セッション		演題番号	演題	登録番号
2月11日(日) 11:00~12:00	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-1	足を守るための新しい取り組み	1031
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-2	異なる3タイプのマシンを使ったフットケアの比較検討 ～肥厚角質、肥厚爪ケア時の作業効率、衛生面、仕上がりについての考察～	1035
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-3	骨盤内リンパ郭清術後の繰り返す蜂窩織炎患者の不安と痛みを軽減した予防的フットケア	1073
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-4	糖尿病患者における足底胼胝切削の定量表現の検討	1089
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-5	セルフケア能力低下患者への外来における爪切りの取り組み～特に65歳以上の患者を中心に～	1106
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-6	当院における陥入爪・巻き爪症例の検討	1111
	一般演題(口演)16	爪・スキンケア・フットケア	O16-7	巻き爪による疼痛部位と足部アライメントの関係	1144