

| 発表日 | 発表時間 | 発表 | 質疑 | 発表グループ | 発表番号 | 登録番号 | 演題名(日本語) |
|----------|-------------|----|----|--------|-------|-------|--|
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-1 | 10000 | 摂食障害患者における食の多様性と体格・体組成との関連 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-2 | 10009 | 神経性やせ症における血糖値に寄与する因子の検討 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-3 | 10042 | 復職を活用した治療目標のリフレーミングや具体化が有効であった重症遷延性神経性やせ症の一例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-4 | 10063 | 摂食障害への中心静脈栄養療法プログラム |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-5 | 10064 | 遷延化した中高年齢層の摂食障害者の地域生活を援助する |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-6 | 10066 | 知的能力障害患者のうつ症状に対し非定型抗精神病薬が著効した2例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-7 | 10074 | 神経性やせ症患者のディスバイオーシスは持続する |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-8 | 10078 | 家族への治療介入が有効であった高齢神経性やせ症の2症例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-9 | 10085 | 神経性やせ症を合併し周産期の栄養管理を要した妊婦の2症例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-10 | 10087 | 悪性腫瘍が疑われた硬口蓋病変と全身の皮疹が栄養療法のみで改善した、神経性やせ症摂食制限型の女性の一例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター① | P1-11 | 10032 | 心理師による神経性やせ症患者への拡大版認知行動療法(CBT-E)が奏効した2症例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-1 | 10003 | 関節リウマチ患者における不安状態と各因子の関連についての横断研究 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-2 | 10005 | 単純型書痲が併存した対人恐怖を有するうつ病の思春期女性の一例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-3 | 10043 | 両親の介護ストレスが関与して多彩な解離性痲癱を生じた一例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-4 | 10033 | Persistent physical symptomsに関する視床下部-下垂体-副腎軸からの考察:疲労を訴える一例を通して |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-5 | 10037 | 難治化に逆境的小児期体験が関与していた慢性疼痛の3例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-6 | 10045 | 性的ハラスメントの既往と両親への不信が難治化に関与していた線維筋痛症女性2例の病態評価 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-7 | 10054 | 実存的態度変容に至った本態性低血圧および反応性低血糖を有する慢性疲労の入院治療の1例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-8 | 10004 | 治療の早期段階からの集団教育およびピア・カウンセリングが奏効した線維筋痛症患者の1症例 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-9 | 10007 | 地域住民において社会的・情緒的孤独感は慢性疼痛を有するリスク上昇に関連する:久山町研究 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター② | P2-10 | 10055 | 慢性疼痛患者に対する和温療法の効果 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-1 | 10017 | 心理系大学院の社会病理学講義における心療内科医の視点 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-2 | 10080 | 当科における心理学専攻の学生実習プログラムについて |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-3 | 10083 | ChatGPTを用いた医学教育における医療面接評価の信頼性の検証 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-4 | 10016 | 自らADHDを疑う成人における親の養育態度と愛着スタイルに基づく病態分類 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-5 | 10040 | 大うつ病性障害のモニタリングバイオマーカーとしての血漿ホスホエタノールアミン濃度 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-6 | 10057 | うつ病患者は多くの身体症状を有して心身症内科を受診していた |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-7 | 10058 | 外来患者の抗うつ薬による抑うつ改善効果 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-8 | 10073 | 大学生の睡眠障害の現状 —アウトリーチの必要性について— |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-9 | 10011 | 大学生のゲーム依存者と非依存者におけるストレス耐性 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-10 | 10019 | 全人医療の実践モデルとしての生物心理社会医療者パースペクティブ:暗黙の了解を明言化する意義 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-11 | 10050 | 家庭医療専門医が診療所の心療内科外来診療を行っ経験の共有とその考察 |
| 6月29日(土) | 10:00-11:50 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P3-12 | 10076 | L-T4単独治療で気分障害をとまなう甲状腺機能低下症患者に対するLT4プラスLT3併用療法の効果の検討 |

| 発表日 | 発表時間 | 発表 | 質疑 | 発表グループ | 発表番号 | 登録番号 | 演題名(日本語) |
|----------|------------|----|----|--------|-------|-------|---|
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-1 | 10047 | 神経性やせ症における知能検査の結果と愛着関連尺度との相関 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-2 | 10046 | 気管支喘息の原因分析についての簡便で効率的な試みについて—病歴からの原因分析— |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-3 | 10065 | 慢性閉塞性肺疾患(COPD)患者における呼吸困難への対応 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-4 | 10013 | LEPが奏効しない月経前症候群・月経困難症を改善させた1例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-5 | 10015 | 心療内科の地域偏在問題の解消のためのオンライン診療の取り組み |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-6 | 10031 | 月経前症候群に対するWebアプリケーション開発の試み |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-7 | 10010 | COVID-19流行前後の心療内科外来者の心理検査 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-8 | 10012 | 心身症としての新型コロナウイルス感染症後遺症 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-9 | 10014 | COVID-19罹患歴の有無によるパンデミック収束後の抑うつ状態および不安の差 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-10 | 10075 | 新型コロナウイルス肺炎の呼吸苦に対し心身医学的アプローチが奏功した一例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター① | P4-11 | 10070 | 知能検査により病態理解が進んだ30歳代高度肥満症の2例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-1 | 10068 | IBSと非IBSの食物摂取頻度調査法での栄養摂取内容の比較検討 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-2 | 10018 | 過敏性腸症候群を伴う労働者における職業性ストレス要因と心身の問題および労働生産性の関連 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-3 | 10020 | エピソード記憶の遠近感ほ匂い文脈によって操作されるか? —「時間順序判断課題」を用いて— |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-4 | 10025 | 心身症患者におけるストレス負荷による症状増強を軽減する因子の検討 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-5 | 10034 | 機能的な高体温症患者におけるストレス性体表温度の変化 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-6 | 10036 | 痛みに対する破局的思考が舌痛症患者の労働障害に長期的に及ぼす影響 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-7 | 10039 | 口腔異常感症患者の心身医学的検証 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-8 | 10051 | perospironeとclonazepamにて、残遺する異常感が改善した舌痛症の2例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-9 | 10021 | 福島原発事故10年の経験から学ぶ;当時小中学生だった若者の語りから<第3報> |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-10 | 10022 | 福島原発事故10年の経験から学ぶ;当時小中学生だった若者の語りから<第4報> |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-11 | 10023 | 福島原発事故10年の経験から学ぶ;当時小中学生だった若者の語りから<第5報> |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター② | P5-12 | 10024 | 福島原発事故10年の経験から学ぶ;当時小中学生だった若者の語りから<第6報> |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-1 | 10002 | がんサバイバーの健康関連QOLにおけるお笑いの効果とビッグファイブ性格特性の関連性 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-2 | 10084 | Managing Cancer And Living Meaningfully (CALM) の国内ランダム化比較試験のプロトコル |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-3 | 10026 | オンラインによるタッピングタッチのセルフケア・プログラムの効果10—セルフケアと不眠症状の変化の関連— |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-4 | 10027 | 不定愁訴傾向者の内受容感覚への気づきと支援 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-5 | 10029 | 「アレキシサイミア」再考 —構造化面接法の開発を通して— |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-6 | 10048 | 心理検査を通じた体験が治療的効果を持ち発達特性を考慮した治療構造の構築に繋がった事例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-7 | 10053 | 心理面接での主観的な体験と客観的指標の関連(その7):ウェアラブルデバイスとビデオ記録によるプロセス分析 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-8 | 10056 | EMAを導入したメンタルヘルスプログラムの効果検証 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-9 | 10071 | 10秒呼吸下での心拍変動測定による年齢差による変化 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-10 | 10072 | 10秒呼吸での自律神経疾患の改善例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-11 | 10081 | Safe and Sound Protocolによって成人の聴覚過敏に対して効果を得た5症例 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-12 | 10052 | 高齢者におけるPHRFストレスチェックリスト・ショートフォームの信頼性・妥当性の検討 |
| 6月30日(日) | 9:30-11:20 | 7分 | 3分 | ポスター③ | P6-13 | 10069 | メンタライズされた感情認識尺度(MAS)日本語版の信頼性と妥当性の検討:アレキシサイミア傾向との関連性 |