

## 研究実績

### 【受賞歴】

1. 秦麻友：第 31 回徳島県理学療法士学会 奨励賞
2. 秦麻友：第 55 回四国透析療法研究会 奨励賞

### 【学会・研究会発表】

1. 秦麻友，友成美貴，玉谷高広，高森信行  
バス送迎の昇降が困難な血液透析患者に対する『昇降強化型メニュー』の効果  
第 63 回全日本病院学会 in 静岡，2022 年 10 月，アクトシティ浜松
2. 秦麻友，友成美貴，玉谷高広，高森信行  
バス通院の昇降が困難な血液透析患者に対する『昇降強化型リハビリメニュー』の効果  
第 55 回四国透析療法研究会，2021 年 10 月，web 開催
3. 三宅輝美，秦麻友，玉谷高広，本藤秀樹  
リハビリ時間外での重錘装着が運動失調の改善に効果的であった一症例  
第 55 回日本作業療法学会，2021 年 9 月，web 開催
4. 秦麻友，西本篤史，玉谷高広，島久登  
血液透析患者における下肢荷重率と移動動作の自立度の関連性  
第 66 回日本透析医学会，2021 年 6 月，web 開催
5. 登井麻絵，秦麻友，玉谷高広，高森信行  
左視床出血による右上肢の麻痺に対して，B-SES による神経筋促通を試みた一例  
第 66 回日本透析医学会，2021 年 6 月，web 開催
6. 秦麻友，登井麻絵，大石晃久，玉谷高広，橋詰俊二  
重度片麻痺を呈した血液透析患者の歩行獲得までの臨床経験 ～生活期リハビリにおいて患者の主体性を引き出すアプローチ～  
第 31 回徳島県理学療法士学会，2020 年 10 月，web 開催
7. 秦麻友，登井麻絵，玉谷高広，本藤秀樹  
高次脳機能障害を伴う左片麻痺を呈した血液透析患者の臨床経過 ～歩行獲得に難渋した症例～  
第 31 回徳島脳卒中シームレス研究会，2019 年 11 月，徳島大学 大塚講堂(徳島県)
8. 玉谷高広，高森信行  
腎透析領域における手技の実際 ～血液透析および腹膜透析患者への応用～  
第 3 回日本骨格筋電気刺激療法研究会 B-SES 使用方法ハンズオンセミナー，2019 年 11 月，ベルサール東京日本橋(東京都)

9. 大石晃久, 西本篤史, 高森信行, 西内健  
当院における心不全診療 ～運用と工夫、今後の課題について～  
Tokushima Heart Care Conference, 2019年5月, パークウエストン ホテル(徳島県)
10. 玉谷高広, 宮本智彦, 大石晃久, 宮恵子, 長瀬教夫, 小松まち子, 野間喜彦, 島健二  
2型糖尿病患者に対する理学療法士による継続的運動指導の効果  
日本糖尿病学会 中国四国地方会 第56回総会, 2018年10月, 海峡メッセ下関(山口県)
11. 大石晃久, 玉谷高広, 高森信行  
当院心臓リハビリテーションの運用開始6年をふりかえり ～運用と工夫、今後の課題について～  
第15回徳島心臓リハビリテーション研究会, 2018年5月, ホテルグランドパレス(徳島県)
12. 西本篤史, 玉谷高広, 大石晃久, 高森信行  
重症下肢虚血を合併した血液透析患者に対する骨格筋電気刺激療法の効果  
第46回四国理学療法士学会, 2017年11月, 徳島文理大学他(徳島県)
13. 西本篤史, 玉谷高広, 西内健  
当院における入院血液透析患者の転倒転落状況調査  
第4回日本転倒予防学会, 2017年10月, アイーナ(岩手県)
14. 玉谷高広, 大石晃久, 高森信行, 西内健  
重症下肢虚血患者に対するベルト式骨格筋刺激療法の効果  
第23回日本心臓リハビリテーション学会, 2017年7月, 長良川国際会議場他(岐阜県)
15. 玉谷高広, 高森信行, 西内健, 水口潤  
血液透析患者における筋痙攣改善を目指して ～アシスト付きエルゴメーターの効果～  
第62回日本透析医学会, 2017年6月, パシフィコ横浜(神奈川県)
16. 玉谷高広, 大石晃久, 西内健  
血液透析患者における重症虚血肢に対する当院の取り組み  
第12回徳島県心臓リハビリテーション研究会, 2016年12月, ホテルグランドパレス(徳島県)
17. 玉谷高広, 大石晃久, 野間喜彦, 小松まち子  
高度肥満2型糖尿病症例に対する継続的運動指導介入の効果  
第45回四国理学療法士学会, 2016年11月, サンポートホール高松(香川県)
18. 玉谷高広, 大石晃久, 高森信行, 西内健  
サーキット形式および下肢エルゴメーターの一過性運動がbaPWVに及ぼす影響  
第22回日本心臓リハビリテーション学会, 2016年7月, 東京国際フォーラム(東京都)

19. 玉谷高広, 宮本智彦, 大石晃久, 土田健司  
異なる様式の一過性運動が動脈機能に及ぼす影響  
第44回四国理学療法士学会, 2015年11月, 松山市総合コミュニティーセンター(愛媛県)
20. 若山憲市, 大石晃久, 土田健司, 水口潤  
血液透析患者に対する運動療法介入が及ぼす身体能力の変化と生活空間への影響  
第60回日本透析医学会, 2015年6月, パシフィコ横浜(神奈川県)
21. 玉谷高広, 宮本智彦, 大石晃久, 土田健司, 水口潤  
異なる様式の一過性運動が動脈機能に及ぼす影響  
第60回日本透析医学会, 2015年6月, パシフィコ横浜(神奈川県)
22. 若山憲市, 大石晃久, 土田健司, 水口潤  
血液透析患者に対する運動療法介入がおよぼす身体能力の変化と生活空間への影響  
第48回四国透析療法研究会, 2014年9月, サザンシティホテル アンジェブラン(高知県)
23. 大石晃久, 友成美貴, 宮本智彦, 若山憲市, 秦麻友, 玉谷高広, 高森信行, 西内健  
当院における包括的心臓リハビリテーションの体制づくりと実施運用について ~運用開始1年目の実施報告~, 第24回徳島県理学療法士学会, 2013年10月, アスティ徳島(徳島県)