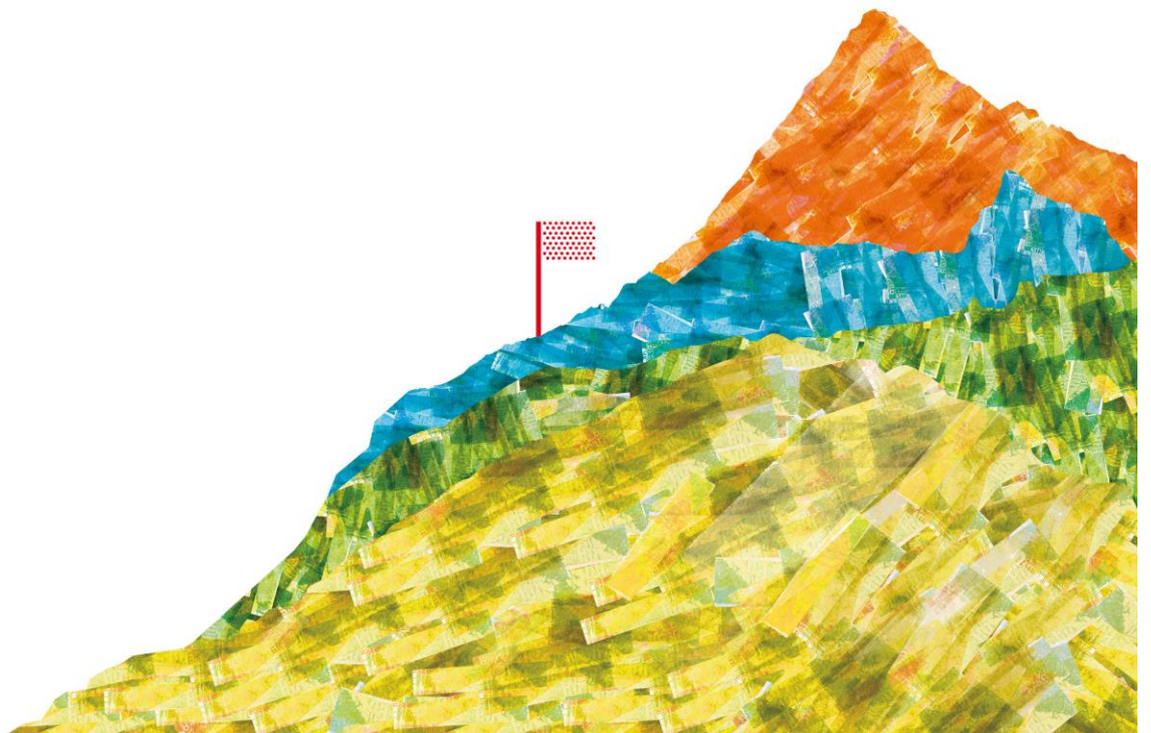


令和3年度 事業報告書

(錦海リハビリテーション病院)



社会福祉法人 こうほうえん

鳥取県境港市誠道町 2083 番地

令和3年度事業報告書（錦海リハビリテーション病院 エリア）

1 令和3年度総括（成果、反省等を簡単に）

回復期リハビリテーション病棟の医療提供実績は下記の通り。

入院患者数：232人、退院患者数：230人、平均稼働病床数：42.6床、病床稼働率：87.6%、平均在院日数：66.4日、疾患別構成：脳血管疾患 76%・骨関節疾患 24%、入院時重症患者割合（基準30%以上）：35.8%、入院時重症患者改善（4点以上）割合（基準30%以上）：37.8%、実績指数（基準：40以上）：45.4、リハビリ提供実績（1患者1日平均）：8.2単位（2時間44分）、国際学会にて3演題・全国学会にて9演題の発表業績。

2 トピックス（新規事業、重点実施事業等（独自で実施している地域貢献活動含む））

- 1) 回復期リハビリテーション入院料1の施設基準継続達成
- 2) 新型コロナウイルス感染症における院内感染防止対策
- 3) 病院機能評価更新認定
- 4) フレイル予防事業 受託事業（米子市）

3 エリア目標の達成度合とその評価（戦略会議の資料等）

- 1) 回復期リハビリテーション料1、体制強化加算の継続算定、在宅復帰率80%以上
⇒達成：基準・要件達成により継続算定中。在宅復帰率87.6%（達成率109.5%）
- 2) 病院機能評価更新認定
⇒達成：本体審査 リハビリテーション病院、高度・専門機能リハビリテーション（回復期）の基準達成により更新認定取得。個別評価項目においても前回認定と比較して大幅な改善を認めた。
- 3) フレイル予防事業 受託事業（米子市）
⇒達成：米子市からの受託事業であるフレイル予防事業を令和3年9月～令和4年3月の期間にて実施し、主に淀江地区の住民に対して実施した。本事業は下記3点について、他にない新たな取り組みとして実施した。
 - ・「学んで予防するフレイル」をテーマに、専門職による講義とエクササイズを組み合わせ、前後の学習効果を国際的な評価尺度を用いた。
 - ・自治体事業として全国的にも稀な7職種（医師、薬剤師、看護師、管理栄養士、作業療法士、言語聴覚士、理学療法士）による事業介入。
 - ・コロナ禍において事業が滞ることなく提供されるよう、オンライン講義とモニター用カメラの複数台円陣配置によるエクササイズのオンライン指導。

4 入所系事業所（デイハウスは登録人数）の稼働率の推移（稼働率：小数点第1位）

事業所名	定員（人）	令和3年度（%）	令和2年度（%）	令和元年度（%）
錦海リハビリテーション病院	48	87.6	88.8	89

5 各エリアの取り組み実績

年間行事一覧	看護の日、介護の日、クリスマス会
エリア内研修状況	<ul style="list-style-type: none"> ・ 新規職員研修(他部署体験研修含む) ・ 院内WEB研修 (リハ医療関連、人権学習、医療安全、院内感染、医薬品、医療機器、個人情報保護等) ・ 各部署内研修及び院外研修伝達講習会等 ・ 法人 e ラーニング研修の導入 ・ 外部機関 WEB 研修の活用 (日本リハビリテーション病院・施設協会、回復期リハビリテーション病棟協会)
エリア内会議、委員会活動	1. 運営会議(幹部会議)、2. 病床会議、3. 部門調整会議、4. 改善委員会、5. 倫理委員会、6. 院内感染防止対策委員会、7. 医療安全管理委員会、8. 転倒転落対策チームまくれん隊、9. 医療機器安全管理委員会、10. 褥瘡対策委員会、11. 褥瘡対策チーム会、12. NST 委員会、13. 栄養ケア委員会、14. 薬事委員会、15. 医療ガス安全管理委員会、16. 職員衛生委員会、17. 診療録管理委員会、18. 病院機能評価委員会、19. 病院機能評価チーム会
委員会活動等の成果・実績・反省	病院機能評価委員会チーム会を中心に準備を進め、職員一丸となって病院の質改善に努めた結果、病院機能評価及び高度・専門機能の更新認定を取得した。今後も病院機能評価委員会チーム会による機能評価を活用した質改善活動を継続していく。

6 人財状況

外部研修等講師派遣実績	<ul style="list-style-type: none"> ・ 善波吉人 (社会福祉士・事務長兼地域医療連携室室長) 回復期リハビリテーション病棟における地域連携 やさしい手ウェブセミナー、やさしい手主催、2021. 4. 12、WEB 開催 ・ 今田健 (理学療法士・リハビリテーション技術部次長、法人本部リハビリテーション統括部次長・在宅事業本部室長) 好事例を生む 4 軸運営に基づくリハビリスタッフの教育 やさしい手ウェブセミナー、やさしい手主催、2021. 5. 7、WEB 開催 ・ 北山朋宏 (作業療法士・リハビリテーション技術部課長) 生涯教育制度 2020 の概要と解説 令和 3 年度鳥取県作業療法士会総会后研修会、鳥取県作業療法士会主催、2021. 5. 16、WEB 開催 ・ 藤井春美 (看護師・副院長) 人材育成の基礎知識、人材育成の方法 認定看護管理者ファーストレベル教育課程研修「人材管理 I」、鳥取県看護協会主催、2021. 5. 29、鳥取市
-------------	--

	<p>・角田賢（医師・病院長） 今、PT・OT・ST に求められている知識と行動とは 2021 年度第 52 回 PTOTST 研修会、回復期リハビリテーション病棟協会主催、2021. 6. 12、WEB 開催</p> <p>・北山朋宏（作業療法士・リハビリテーション技術部課長） 作業療法生涯教育概論 令和 3 年度前期現職者共通研修会、鳥取県作業療法士会主催、2021. 7. 25、WEB 開催</p> <p>・北山朋宏（作業療法士・リハビリテーション技術部課長） 身体介助の方法 令和 3 年度鳥根県失語症者向け意思疎通支援者養成研修会、鳥根県主催、2021. 8. 21、松江市</p> <p>・平野正樹（作業療法士・リハビリテーション技術部主任） 身体介助の方法 令和 3 年度鳥根県失語症者向け意思疎通支援者養成研修会、鳥根県主催、2021. 8. 21、松江市</p> <p>・三好綾（言語聴覚士） 失語症概論、コミュニケーション支援技法 令和 3 年度鳥取県失語症者向け意思疎通支援者養成研修会、鳥取県主催、2021. 9. 26、米子市</p> <p>・北山朋宏（作業療法士・リハビリ技術部課長） 社会との繋がりをつくるため、作業療法士にできること 第 17 回鳥取県作業療法学会、鳥取県作業療法士会主催、2021. 10. 2、オンライン開催</p> <p>・遠藤美紀（理学療法士） フレイルに関連した栄養と口の健康の評価 米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 5、米子市</p> <p>・岩田久義（言語聴覚士） いつまでもおいしく食べるために 後期高齢者口腔機能向上支援事業、米子市主催、2021. 10. 7、米子市</p> <p>・横木貴史（理学療法士）、板持洸宣（理学療法士）、野坂進之介（理学療法士） フレイルに関連した栄養と口の健康の評価 米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 8、米子市</p> <p>・木嶋恵美（管理栄養士）</p>
--	--

	<p>バランスよく食べてフレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 11、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 烏谷香蓮（理学療法士） <p>フレイル予防に重要な栄養と口の健康</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 12、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 今田健（理学療法士・リハビリ技術部次長） <p>臨床研究の実際</p> <p>研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会主催、2021. 10. 15、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 横木貴史（理学療法士）、松本昌樹（理学療法士）、松原岳洋（理学療法士） <p>フレイル予防に重要な栄養と口の健康</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 15、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 岩田久義（言語聴覚士） <p>いつまでもおいしく食べるために</p> <p>後期高齢者口腔機能向上支援事業、米子市主催、2021. 10. 19、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 足立睦未（理学療法士） <p>フレイルおよび認知症予防のカギとなる『運動』について学ぶ</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 19、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 野坂進之介（理学療法士）、板持洸宣（理学療法士）、松本昌樹（理学療法士） <p>フレイルおよび認知症予防のカギとなる『運動』について学ぶ</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 22、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 遠藤美紀（理学療法士） <p>フレイルのための身体運動</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、2021. 10. 26、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 岩田久義（言語聴覚士） <p>いつまでもおいしく食べるために</p> <p>後期高齢者口腔機能向上支援事業、米子市主催、2021. 10. 27、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 原大樹（理学療法士・リハビリ技術部主任）、横木貴史（理学療法士）、板持洸宣（理学療法士） <p>フレイルのための身体運動</p>
--	---

	<p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 10. 29、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 烏谷香蓮（理学療法士） <p>フレイルと脱水症</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 2、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 横木貴史（理学療法士）、野坂進之介（理学療法士）、松本昌樹（理学療法士） <p>フレイルと脱水症</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 5、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 木嶋恵美（管理栄養士） <p>バランスよく食べてフレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 8、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 足立睦未（理学療法士） <p>転倒・転落を知り転ばない身体をつくろう</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 9、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 原大樹（理学療法士・リハビリ技術部主任）横木貴史（理学療法士）、板持洸宣（理学療法士） <p>転倒・転落を知り転ばない身体をつくろう</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 12、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 烏谷香蓮（理学療法士） <p>フレイルにつながる腰痛への対策</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 16、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 今田健（理学療法士・リハビリ技術部次長） <p>症例・事例報告の書き方</p> <p>研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会主催、2021. 11. 19、オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 松原岳洋（理学療法士）、横木貴史（理学療法士）、板持洸宣（理学療法士） <p>フレイルにつながる腰痛への対策</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 11. 19、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 上村順一（理学療法士）、松原洋岳（理学療法士）、野坂進之介（理学療法
--	---

	<p>士)、横木貴史 (理学療法士) 身体介護の方法 失語症者向け意思疎通支援者養成研修、鳥取県主催、2021. 11. 21、境港市</p> <p>・星山望 (作業療法士) 在宅でのリハビリテーション 在宅医療推進のための看護師育成支援事業、鳥取大学主催、2021. 11. 29、米子市</p> <p>・足立睦未 (理学療法士) 歩く力を鍛えてのばそう健康寿 米子市フレイル予防事業 (令和 3 年度法人プロジェクト)、米子市主催、2021. 11. 30、米子市</p> <p>・野坂進之介 (理学療法士)、松本昌樹 (理学療法士) 歩く力を鍛えてのばそう健康寿 米子市フレイル予防事業 (令和 3 年度法人プロジェクト)、米子市主催、2021. 12. 3、米子市</p> <p>・岩田久義 (言語聴覚士) しっかり噛んで飲み込んでおいしいものを食べて健康長寿 後期高齢者口腔事業フォローアップ教室、米子市主催、2021. 12. 3、米子市</p> <p>・今田 健 (理学療法士・リハビリ技術部次長) 背景・問題提起の設定 研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会、2021. 12. 10、WEB 開催</p> <p>・木嶋恵美 (管理栄養士) バランスよく食べてフレイル予防 米子市フレイル予防事業 (令和 3 年度法人プロジェクト)、米子市主催、2021. 12. 13、米子市</p> <p>・遠藤美紀 (理学療法士) フレイル予防講座振り返りとまとめ 米子市フレイル予防事業 (令和 3 年度法人プロジェクト)、米子市主催、2021. 12. 14、米子市</p> <p>・岩田久義 (言語聴覚士) しっかり噛んで飲み込んでおいしいものを食べて健康長寿 後期高齢者口腔事業フォローアップ教室、米子市主催、2021. 12. 16、米子市</p> <p>・原大樹 (理学療法士・リハビリ技術部主任)、松本昌樹 (理学療法士) フレイル予防講座振り返りとまとめ</p>
--	--

	<p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2021. 12. 17、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・北山朋宏（作業療法士・リハビリ技術部課長） <p>臨床実習における管理・運営</p> <p>令和 3 年度第 1 回鳥取県臨床実習指導者講習会、日本作業療法士協会主催、 2021. 12. 18-19、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・川上紘司（作業療法士） <p>臨床実習指導方法論</p> <p>令和 3 年度第 1 回鳥取県臨床実習指導者講習会、日本作業療法士協会主催、 2021. 12. 18-19、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・松原岳洋（理学療法士） <p>フレイルに関連した栄養と口の健康の評価</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 1. 4、米子市開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・野坂進之介（理学療法士） <p>フレイルに関連した栄養と口の健康の評価</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 1. 7、米子市開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・岩田久義（言語聴覚士） <p>しっかり噛んで飲み込んでおいしいものを食べて健康長寿</p> <p>後期高齢者口腔事業フォローアップ教室、米子市主催、2022. 1. 13、米子市</p> <ul style="list-style-type: none"> ・木嶋恵美（管理栄養士） <p>バランスよく食べてフレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 1. 17、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・今田健（理学療法士・リハビリ技術部次長） <p>clinical question の設定</p> <p>研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会主催、2022. 1. 21、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・藤井春美（看護師・副院長） <p>新型コロナウイルス感染症対応とマネジメント</p> <p>山陰言語聴覚士協会講演会、山陰言語聴覚士協会主催、2022. 1. 29、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・木嶋恵美（管理栄養士） <p>バランスよく食べてフレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 2. 14、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・今田健（理学療法士）
--	--

	<p>論文検索の方法</p> <p>研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会主催、2022. 2. 18、WEB 開催 ・足立睦未（理学療法士）</p> <p>フレイルの予防につながる転倒・転落の知識</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 2. 22、WEB 開催 ・門脇康浩（言語聴覚士）</p> <p>オーラルフレイルについて</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 2. 22、WEB 開催 ・門脇康浩（言語聴覚士）</p> <p>オーラルフレイルについて</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 2. 25、WEB 開催 ・今田健（理学療法士）</p> <p>論文の読み方</p> <p>研究サポート事業 2021、日本地域理学療法学会主催、2022. 3. 5、WEB 開催 ・井後雅之（医師・名誉院長）</p> <p>フレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 3. 11、WEB 開催 ・仙田祐子（薬剤師・薬局長）</p> <p>お薬と上手にお付き合い</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 3. 11、WEB 開催 ・木嶋恵美（管理栄養士）</p> <p>バランスよく食べてフレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 3. 14、WEB 開催 ・井後雅之（医師・名誉院長）</p> <p>フレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、 2022. 3. 15、WEB 開催 ・仙田祐子（薬剤師・薬局長）</p> <p>お薬と上手にお付き合い</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、</p>
--	---

	<p>2022. 3. 15、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・角田賢（医師・病院長） <p>2022 年度診療報酬改定について</p> <p>第 36 回松江市脳卒中地域連携パス合同委員会、松江市脳卒中地域連携パス合同委員会主催、2022. 3. 16、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・角田賢（医師・病院長） <p>フレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、</p> <p>2022. 3. 18、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・角田賢（医師・病院長） <p>フレイル予防</p> <p>米子市フレイル予防事業（令和 3 年度法人プロジェクト）、米子市主催、</p> <p>2022. 3. 22、WEB 開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・角田賢（医師・病院長） <p>山陰における脳卒中回復期の現状、地域連携パス運用の問題点・課題について</p> <p>松江脳卒中地域連携を考える会～健康寿命延伸に向けて～、第一三共株式会社主催、2022. 3. 25、WEB 開催</p>
<p>外部役職就任状況</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・鳥取大学医学部臨床教授：井後雅之 名誉院長 ・鳥取大学医学部附属病院連携診療教授：井後雅之 名誉院長 ・鳥取大学医学部附属病院連携診療教授：角田賢 病院長 ・鳥取大学医学部 臨床講師：大坂保子 主任 ・広島大学医学部 臨床教授：今田健 次長 ・広島大学医学部 臨床教授：北山朋宏 課長 ・広島大学医学部 臨床教授：平野正樹 主任 ・広島大学医学部 臨床教授：早川泰詞 ・広島大学医学部 臨床教授：吉田倫子 ・広島大学医学部 臨床教授：星山望 ・広島大学医学部 臨床教授：三島将太 ・広島大学医学部 臨床教授：川上紘司 ・広島大学医学部 臨床教授：生田陽介 ・広島大学医学部 臨床教授：遠藤美紀 ・広島大学医学部 臨床准教授：原大樹 主任 ・広島大学医学部 臨床准教授：原田あゆ美 ・広島大学医学部 臨床准教授：新和なつみ ・広島大学医学部 臨床講師：永岡直充 ・広島大学医学部 臨床講師：足立睦未

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 広島大学医学部 臨床講師：野坂進之介 ・ (一社)回復期リハビリテーション病棟協会 理事：角田賢 病院長 ・ (一社)日本リハビリテーション病院・施設協会 理事：角田賢 病院長 ・ 日本リハビリテーション医学会中国四国地方会幹事：井後雅之 名誉院長 ・ (一社) 日本摂食嚥下リハビリテーション学会評議員：井後雅之 名誉院長 ・ (一社) 日本摂食嚥下リハビリテーション学会評議員：岩田久義 主任 ・ 一般社団法人日本言語聴覚士協会 代議員：岩田久義 主任 ・ (一社) 日本地域理学療法学会 評議員：今田健 次長 ・ World Physiotherapy Congress 2021 査読員：今田健 次長 ・ (公社) 日本理学療法士協会認定理学療法士試験 認定審査員：今田健 次長 ・ (公社) 日本理学療法士協会認定理学療法士試験 認定審査員：遠藤美紀 ・ 第8回日本地域理学療法学会学術大会 査読員：今田健 次長 ・ (一社) 日本訪問リハビリテーション協会 認定訪問療法士更新審査 査読員：平野正樹主任 ・ (一社) 日本訪問リハビリテーション協会 認定訪問療法士更新審査 査読員：上村順一 ・ 第20回日本訪問リハビリテーション協会学術大会 査読員：上村順一 ・ (一社) 鳥取県作業療法士会 査読員：平野正樹 主任 ・ 厚生労働省指定臨床実習指導者講習会(作業療法士)世話人：北山朋宏 課長 ・ 厚生労働省指定臨床実習指導者講習会(作業療法士)世話人：平野正樹 主任 ・ 厚生労働省指定臨床実習指導者講習会(作業療法士)世話人：川上紘司 ・ 認定社会福祉士認証・認定機構 登録スーパーバイザー：善波吉人 事務長 ・ (一社) 山陰言語聴覚士協会 会長：竹内茂伸 副院長 ・ (一社) 山陰言語聴覚士協会 理事：岩田久義 主任 ・ (一社) 山陰言語聴覚士協会 理事：田村篤人 ・ (一社) 山陰言語聴覚士協会 理事：門脇康浩 ・ (一社) 山陰言語聴覚士協会 理事：佐藤勝之 ・ (一社) 鳥取県作業療法士会 理事：北山朋宏 ・ (一社) 鳥取県社会福祉士会 理事：神坂綾 ・ 鳥取県地域保健医療協議会 委員：角田賢 病院長 ・ 鳥取県病院協会西部支部事務長会 会長：善波吉人 事務長 ・ 鳥取県失語症者支援センター センター長：田村篤人 ・ 米子市高齢者保健福祉計画及び介護保険事業計画策定委員会委員：田村篤人 ・ 米子市地域密着型サービス運営委員会委員：田村篤人 ・ 聴覚障がい児支援体制整備事業委員：田村篤人 ・ (公財) 鳥取県介護労働安定センター 委嘱相談員：今田健 次長 ・ 鳥取県リハビリテーション専門職連絡協議会 顧問：門脇康浩
--	--

7 地域貢献実績（保育所含む）

<p>実習受け入れ実績 延人数 256人</p>	<p>鳥取大学、鳥取市医療看護専門学校、神戸総合医療専門学校</p>
<p>見学受け入れ実績 実人数 304人</p>	<p>入院希望患者さんのご家族など（1階フロアのみ）</p>
<p>地域発信活動実績(認知症サポーター養成講座)</p>	<p>実績なし</p>
<p>地域発信活動実績 (講習会、講演会の主催及び参加等)</p>	<p>【専門雑誌・書籍掲載】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・香川美香（看護師・看護部主任） リハビリナース 2021年秋季増刊号「回復期リハ病棟の失敗する介入×成功する介入」、メディカ出版 ゴール・目標についての家族とのズレ 2021.09 ・坂根嘉奈子（看護師・看護部主任） リハビリナース 2021年秋季増刊号「回復期リハ病棟の失敗する介入×成功する介入」、メディカ出版 ケアプラン 2021.09 ・野坂進之介（理学療法士）、今田健（共同）（理学療法士・リハビリ技術部次長） Aging, Neuropsychology and Cognition Vol. 29 (2) Effects of cognitive dysfunction and dual task on gait speed and prefrontal cortex activation in community-dwelling older adults 2022.3.4 ・角田賢（医師・病院長） Visionと戦略 2022年4月号、保健・医療・福祉サービス研究会 2022年診療報酬改定に向けた「回復期リハビリ病棟」の経営戦略「錦海リハビリテーション病院におけるリハビリの取組み【その1】」 2022.3.20 <p>【学会発表】</p> <ul style="list-style-type: none"> World Physiotherapy Congress 2021 online、World Physiotherapy 主催、2021.4.9-11、ドバイ・オンライン開催 ・足立睦未（理学療法士） RELATIONSHIP WITH MOTOR IMAGERY ABILITY IN 10 METER WALKING IN

	<p>PARTICIPANTS WITH STROKE AND SPACE OF LIFE AFTER DISCHARGE</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 烏谷香蓮 (理学療法士) <p>RELATIONSHIP BETWEEN THE NUMBER OF FAMILY VISITS DURING PHYSICAL THERAPY AND THE RETURN TO HOME RATE IN CONVALESCENT REHABILITATION WARD</p> <p>Rehabilitation International World Congress 2021 online、Rehabilitation International 主催、2021.9.7-9、デンマーク・オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 遠藤美紀 (理学療法士) <p>HOME-VISIT-AFTER-DISCHARGED AS COMMUNITY-BESED-REHABILITATION FOR INVESTIGATING OF LIVING SPEASE-SINGLE STUDY</p> <p>第 55 回日本作業療法学会、日本作業療法士協会主催、2021.9.10-11、オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 原田あゆ美 (作業療法士) <p>回復期脳卒中患者における肩関節亜脱臼に対する上肢用ロボット型運動訓練装置 Reogo-J 使用の試み</p> <p>リハビリテーション・ケア合同研究大会 兵庫 2021、2021.11.18-19、兵庫県・オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 板持洸宣 (理学療法士) <p>脳血管疾患を持つ、行動の予測が困難であった症例に対する転倒防止の取り組み</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 清水徹 (理学療法士) <p>脳卒中を発症した患者におけるサルコペニアの合併が在院日数、FIM effectiveness に及ぼす影響</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 竹内茂伸 (言語聴覚士・副院長) <p>廃棄する車椅子を回収し、SDGs に繋げる法人内の取り組み</p> <p>第 8 回日本地域理学療法学会学術大会、2021.12.4 - 5、オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 遠藤美紀 (理学療法士) <p>退院後訪問において在宅生活での歩行の機会と排泄方法が病棟と変化していた症例</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 烏谷香蓮 (理学療法士) <p>法人全体で取り組む、SDGs に向けた廃棄する車いすのリユース活動</p> <p>回復期リハビリテーション病棟協会 第 39 回 研究大会 in 東京、2022.2.4-5、東京都・オンライン開催</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 西垣美紅 (作業療法士) <p>介助方法を統一することで、動作学習を円滑に実施し、更衣動作の定着を図ることが出来た一症例</p>
--	---

	<ul style="list-style-type: none">・前原里帆（作業療法士） 上肢中等度麻痺患者へ課題指向型訓練を実施した際、自己評価に難渋した一症例・福田由美子（看護師） 急性期病院と回復期病院で統一いた指導を行うための、脳卒中再発予防パフレット作成までの取り組み
--	--