

花崎 太一 (はなさき たいち)



職種	理学療法士
役職	技師長
資格	運動器 認定理学療法士 管理運営 認定理学療法士 介護予防推進リーダー 地域包括推進リーダー アメリカ心臓協会 一次救命措置ヘルスケアプロバイダー
コメント	何事にも"more better" (より良く) の精神で取り組み、患者様の回復の援助をしていきたいと思えます。安心して効果のある治療を受けて頂けるようにチームで精進します。
興味分野	運動器疾患、地域包括ケア、介護予防
略歴簡略版	2004年理学療法士免許を取得後、行岡病院を経て2012年大阪回生病院入職。 現在まで、理学療法士・作業療法士の養成校 延べ4校の講義を担当。 主な講義は、現職者や医療法人を対象に『地域包括ケア病棟における取り組みと課題』『股関節疾患における評価・治療』である。また淀川区内を中心に、介護予防教室 (いきいき百歳体操を効果的に行うための point、コグニサイズ、歌-ダンス体操)、地域ケア会議 (自立支援マネジメント会議) に携わっている。

詳細は 11 ページをご参照いただくかこちらをクリックしてください。

伊藤 文香 (いとう ふみか)



職種	理学療法士
役職	主任
資格	呼吸 認定理学療法士 スポーツ 認定理学療法士 補助具 認定理学療法士 3学会合同呼吸療法認定士 介護予防推進リーダー 地域包括推進リーダー JPSA 公認 障がい者スポーツコーチ JPSA 公認 中級障がい者スポーツ指導員 アメリカ心臓協会 一次救命措置ヘルスケアプロバイダー
コメント	コミュニケーションを大切に、患者様の希望を共有し、目標に向かって日々努力していきたいと思います。
興味分野	呼吸器疾患、摂食嚥下障害、障がい者スポーツ
略歴簡略版	2008年理学療法士免許を取得後、2008年大阪回生病院入職。院内ではRST、NSTチームに所属。院外では2017-2019年、パラ陸上連盟 車いすブロック協力員、2016年より日本障害者スキー連盟 スノーボードナショナルチームに所属。現在まで、理学療法士・作業療法士の養成校2校2学科の講義を担当し、現在1校の教壇に立つ。主な講義・研究は、慢性呼吸不全、摂食嚥下障害のリハビリテーション、障がい者スポーツ、義肢装具学であり、学会や講義テーマとしている。また介護予防推進リーダーとして淀川区内を中心に、介護予防教室に携わっている。

詳細は14ページをご参照いただくかこちらをクリックしてください。

森下 健 (もりした けん)



職種	理学療法士
役職	主任
資格	脳卒中 認定理学療法士 運動器 認定理学療法士 健康増進・参加 認定理学療法士 3学会合同呼吸療法認定士 地域包括推進リーダー アメリカ心臓協会 一次救命措置ヘルスケアプロバイダー
コメント	患者様の訴えを傾聴し、患者様が少しでも笑顔になれるようにリハビリを行っていきたいと考えています。
興味分野	脳血管疾患、内部障害、予防医学
略歴簡略版	2010 年理学療法士免許を取得後、大阪回生病院入職。現在まで、理学療法士・作業療法士の養成校 延べ 3 校の講義を担当し、現在 1 校の教壇に立つ。主な講義は、『脳血管疾患の評価と治療』・『姿勢動作分析』・『ポジショニング』・『循環器疾患の評価と治療』・『臨床運動学』を担当。

詳細は 16 ページをご参照いただくかこちらをクリックしてください。

是澤 克彦（これさわ かつひこ）



職種	理学療法士
役職	主任
資格	呼吸 認定理学療法士 3 学会合同呼吸療法認定士 呼吸ケア指導士 介護予防推進リーダー アメリカ心臓協会 一次救命措置ヘルスケアプロバイダー
コメント	患者様の希望を 1 つでも多く叶えられるよう、患者様と共感し合える治療を提供する事を心掛けます。
興味分野	呼吸器疾患、肩関節疾患、足関節疾患
略歴簡略版	2010 年理学療法士免許を取得後、大阪回生病院に入職。2014 年 3 学会合同呼吸療法認定士の資格を取得。2014 年（公社）大阪府理学療法士会 社会局。2017 年呼吸認定理学療法士の資格を取得。2018 年呼吸ケア指導士の資格を取得。2019 年 4 月より淀川区理学療法士会 副会長。2020 年 4 月より大阪府理学療法士会 代議員。 現在まで、理学療法士の養成校 延べ 4 校の講義を担当し、現在 2 校の教壇に立つ。主な講義は、『呼吸器疾患の評価と治療』・『循環器疾患の評価と治療』・『呼吸循環から見たフィジカルアセスメント』・『急性期リハビリテーション』を担当。

詳細は 17 ページをご参照いただくかこちらをクリックしてください。

学術紹介 花崎 太一 (はなさき たいち)

<p>執筆論文</p>	<p>●大阪府理学療法士会誌 VOL. 43          【内容】 会員報告 地域包括ケア病棟における理学療法士としての取り組みと今後の課題 P40～44 共著：森 憲一</p>
<p>学会</p>	<p>●2008年 第5回肩の運動機能研究会、肩前方屈曲困難な上腕骨骨幹部骨折術後の運動療法経験</p>
<p>講師活動 (現職者)</p>	<p>●2020年2月8日 医療法人 一祐会 リハビリテーション部門研修会 『股関節疾患における評価・治療』          ●2018年2月7日、15日 介護予防推進リーダー説明会「いきいき百歳体操の実際(実技指導)」          ●2017年、2018年、2019年(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会(応用編) 『運動器疾患に対する理学療法の理論と実際』          ●2016年10月28日 (公社)大阪府理学療法士会 大阪市北ブロック主催研修会『股関節疾患における評価と治療』          ●2016年3月 医療法人 一祐会 藤本病院 全職種対象院内研修会 『地域包括ケア病棟開設における取り組みと課題』          ●2015年6月24日、大阪府保険医協会、メディカルスタッフ症例検討会、『地域包括ケア病棟における理学療法士としての取り組みと今後の課題』          ●2015年 LD4講習会 『股関節疾患における評価と治療』</p>
<p>講師活動 (地域)</p>	<p>●2019年1月10日 淀川区地域包括支援センター主催『介護予防体操～コグニサイズを中心に～』          ●2019年1月29日 淀川区地域包括支援センター主催『介護予防体操』          ●2018年12月14日 淀川区老人クラブ連合会、淀川区役所主催『歩いて元気を保つための体操』          ●2018年12月6日 淀川区いきいき百歳体操5周年特別企画 淀川区役所保健福祉課主催『いきいき百歳体操サポーター交流会』          ●2018年11月26日 大阪市家族介護介護予防支援事業 西部地域包括支援センター主催『介護予防体操～コグニサイズを中心に～』          ●2018年9月29日 淀川区東部地域包括支援センター主催 いきいき百歳体操導入研修『いきいき百歳体操をより効果的に行うために』          ●2018年9月25日、10月22日、10月23日、10月30日、11月6日 淀川区内計5か所 淀川区東部地域包括支援センター主催『介護予防体操～コグニサイズ～』          ●2018年7月12日 東淀川区役所健康福祉課主催いきいき百歳体操サポーター教室『いきいき百歳体操をより効果的に行うための point』          ●2018年6月7日 淀川区西部地域包括支援センター主催『介護予防体操～歌って踊って認知症を予防しよう～②』</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年5月28日 淀川区西部地域包括支援センター主催 『介護予防体操～歌って踊って認知症を予防しよう～①』</li> <li>●2018年1月30日 淀川区地域包括支援センター主催 『介護予防体操』</li> <li>●2017年11月28日 淀川区西部地域包括支援センター主催 『介護予防体操②』</li> <li>●2017年11月27日 淀川区西部地域包括支援センター主催 『介護予防体操』</li> </ul>
<p>講師活動 (学生)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2016年 大阪医療福祉専門学校 作業療法学科 『総合実習』 ポジショニング、筋緊張</li> <li>●2015年 京都医健専門学校 作業療法学科 作業療法研究法Ⅰ 『頭部外傷』『神経難病』</li> <li>●2015年 平成リハビリテーション専門学校 『動作分析』</li> <li>●2014年 平成リハビリテーション専門学校 運動療法学 『中枢神経系』</li> <li>●2011年 理学療法学総合演習 『Case Study (脳血管疾患)』</li> <li>●2010年より2011年まで 行岡リハビリテーション専門学校 理学療法学Ⅴ 『脊髄損傷』</li> <li>●2009年より2010年まで 行岡リハビリテーション専門学校 理学療法学Ⅴ 『関節リウマチ』『腰部・頸部疾患』</li> </ul>

[もとのページに戻る](#)

<p>執筆論文 図書・学会</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年9月29日、第7回 日本支援工学理学療法学会学術大会発表、『<b>頸髄損傷患者の坂道駆動動作に対する治療展開～車椅子背部の背張り調整と徒手的治疗手技を行った一症例～</b>』</li> <li>●2017年10月29～31日、リハビリテーションケア合同研究大会久留米2017発表、『<b>訪問リハ移行により屋外歩行獲得を目指した大腿骨転子部骨折の一症例～COPM と SF36v2 を用いた介入～</b>』、共同演者：森憲一</li> <li>●2016年10月10～11日 第26回日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術大会発表、『<b>QOL評価を用いた間質性肺炎に対する外来理学療法の効果検証</b>』</li> <li>●2016年9月23～24日 第22回日本摂食嚥下リハビリテーション学会学術大会発表、『<b>誤嚥を防ぎ食事活動への参加を目指しポジショニングを工夫した一症例</b>』</li> <li>●2016年5月27～29日、第51回日本理学療法学術大会発表、『<b>重症 COPD 通院困難患者に対し職場復帰を目指した治療展開</b>』、共同演者：森憲一</li> <li>●2015年11月22日、第55回近畿理学療法学術大会発表、『<b>重症 COPD に対する職業復帰の試み～COPMにて治療戦略を立案し、QOL向上を目指した1症例～</b>』、共同演者：是澤克彦、森憲一</li> <li>●2010年5月28日、第45回全国理学療法学術大会発表、『<b>広範脳内出血より呼吸器合併症を予測された一症例～呼吸機能と姿勢筋緊張に着目しての治療展開～</b>』、共同演者：森憲一</li> </ul>
<p>講師活動 (現職者)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年から現在まで、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会『<b>障がい者スポーツ及びスポーツにおける理学療法の実際 入門編</b>』</li> <li>●2016年から現在まで、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会『<b>摂食・嚥下障害に対する理学療法の理論と実際</b>』</li> <li>●2017年5月 (公社)大阪府理学療法士会主催大阪市北ブロック研修会『<b>呼吸理学療法の基礎と実践</b>』</li> <li>●2017年2月 日本徒手療法学会主催研修会主催『<b>間質性肺炎の病態</b>』</li> </ul>
<p>講師活動 (学生)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2017年より、大阪医療福祉専門学校 理学療法士学科 『<b>義肢装具学</b>』</li> <li>●2016年、大阪医療福祉専門学校 大阪医療福祉専門学校 作業療法学科 『<b>総合実習</b>』</li> <li>●2015年より2016年まで、京都医研専門学校 作業療法学科 『<b>作業療法研究法</b>』</li> <li>●2014年より2015年まで、大阪医療福祉専門学校 理学療法学科 『<b>治療学</b>』</li> </ul>
<p>講師活動 (地域)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年1月24日 淀川区地域包括支援センター主催『<b>腰痛予防とダイエット</b>』</li> <li>●2018年11月9日 淀川区役所主催『<b>いきいき百歳体操 マスタークラス(上級者編)</b>』</li> </ul>

<p>執筆論文 図書・学会</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年12月1日第8回日本がんリハビリテーション研究会 『回腸新膀胱造設患者に対する理学療法の試み～術後の後遺症を予測し、治療が奏功した一症例～』共同演者：春本千保子、森憲一</li> <li>●2015年11月22日第55回 近畿理学療法学会 『発症6ヵ月が経過した脳血管疾患に対する職業復帰の試み～COPMにより職業特性を聴取し、QOL改善を目指した一症例～』共同演者：森憲一</li> </ul>
<p>講師活動 (現職者)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2020年、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会 (応用編)『脳血管疾患に対する理学療法の理論と実際』</li> <li>●2019年、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会 (応用編)『脳血管疾患に対する理学療法の理論と実際』</li> <li>●2018年、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会 (応用編)『運動器疾患に対する理学療法の理論と実際』</li> <li>●2017年、(公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会 (応用編)『運動器疾患に対する理学療法の理論と実際』</li> <li>●2016年 LD4 講習会 『床上動作』</li> </ul>
<p>講師活動 (学生)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2020年、履正社医療スポーツ専門学校 理学療法学科 『臨床運動学』</li> <li>●2019年、履正社医療スポーツ専門学校 理学療法学科 『臨床運動学』</li> <li>●2018年、履正社医療スポーツ専門学校 理学療法学科 『臨床運動学』</li> <li>●2017年、大阪医療福祉専門学校 作業療法学科 『総合実習』姿勢動作分析、ポジショニング</li> <li>●2016年 大阪医療福祉専門学校 作業療法学科 『総合実習』更衣動作治療</li> <li>●2015年 近畿リハビリテーション学院『リハビリテーション特論』(脳卒中の評価と治療、循環器疾患の評価と治療)』</li> </ul>



学術紹介 是澤 克彦 (これさわ かつひこ)

<p>執筆論文 図書・学会</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2018年11月9日 第28回 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 『ARDS後ICU-AWを呈した患者に対するリハビリテーションの試み』 共同演者：石田文香</li> <li>●2017年12月16日 第90回 日本呼吸器学会近畿地方会 『特発性上葉優位型肺線維症に対する理学療法により健康関連QOLが向上した一症例』 共同演者：中井直治 (当院 呼吸器内科)</li> <li>●2017年11月17日 第27回 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術集会 『特発性上葉優位型肺線維症の健康関連QOL向上に対するリハビリテーションの効果』 共同演者：石田文香</li> <li>●2017年7月2日 第29回 大阪府理学療法学会学術大会 『特発性上葉優位型肺線維症の理学療法 ～重度拘束性換気障害を呈した一症例～』 共同演者：石田文香、森憲一、中井直治 (当院 呼吸器内科)</li> <li>●2016年10月21～22日 第43回 日本肩関節学会 第13回肩の運動機能研究会 『肩関節人工骨頭置換術症例の胸郭運動に着目した理学療法の試み』 共同演者：西河和也、原田宏隆、森憲一</li> <li>●2016年10月10～11日 第26回 日本呼吸ケア・リハビリテーション学会学術大会 『急性間質性肺炎が疑われた急性呼吸窮迫症候群に対する理学療法の経験』 共同演者：石田文香</li> <li>●2009年1月 第30回バイオメカニズム学術講演会 『筋電計測用衣服の製作』 共同演者：小嶋大樹、小西有人、吉田正樹 (大阪電気通信大学 教授)</li> </ul>
<p>講師活動 (現職者)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2017～2021年 (公社)大阪府理学療法士会主催 理学療法士講習会 (応用編) 『摂食・嚥下障害に対する理学療法の理論と実際』</li> </ul>
<p>講師活動 (学生)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●2021年 大阪電気通信大学 健康医療科学部 理学療法学科 『学内実習 (訪問リハビリテーション)』 『学内実習 (評価実習：大腿骨人工骨頭置換術)』</li> <li>●2021年 大阪医療福祉専門学校 理学療法学科 『学内実習 (評価実習：人工膝関節全置換術)』</li> <li>●2020年 大阪医療福祉専門学校 理学療法学科 『学内実習 (呼吸サポートチームについて)』</li> <li>●2020年 近畿リハビリテーション学院 理学療法学科 『理学療法評価学演習Ⅰ (循環器疾患)』</li> <li>●2017年～2020年 履正社医療スポーツ専門学校 理学療法学科 『健康学概論』</li> <li>●2016年 近畿リハビリテーション学院 理学療法学科</li> </ul>

[もとのページに戻る](#)