



令和6年度 公開講座

家族支援の実践実技講座

家族支援は、福祉の分野に限らず重要な課題になっています。これまで家族をシステムとして捉え、関係性の視点から問題の評定と介入を試みる支援は、県内の福祉実践においても他の分野においても主流ではありませんでした。しかし現在は、子育て支援や児童虐待等の課題解決には、家族支援の知識と技術が不可欠となってきています。そこで本講座では、欧米で1960年代後半から活発に議論されてきた、家族療法の最新の知識と技術を学ぶ機会を提供します。そして日常の実践へ応用させていけるように、実践的に学ぶプログラムにします。

日時	(1) 令和6年7月 6日(土) 10時00分～16時00分 (2) 7月13日(土) 10時00分～16時00分 (3) 7月20日(土) 10時00分～16時00分 (4) 7月27日(土) 10時00分～16時00分
講師	県立広島大学 保健福祉学部保健福祉学科 人間福祉学コース 准教授 大下 由美
会場	(1)(2) 県立広島大学三原キャンパス4号館 4502-4505, 4601 講義室 (三原市学園町1-1) (3)(4) 県立広島大学広島キャンパス教育研究棟2 2413, 2414, 2451 講義室 (広島市南区宇品1-1-71)
対象	児童や家族の支援に関わる専門職
定員	各会場 5名
受講料	8,200円(1会場の場合のみは6,200円)
申込締切	令和6年6月21日(金)
問合せ先	県立広島大学三原地域連携センター 公開講座係 〒723-0053 三原市学園町1-1 電話：0848-60-1120(平日9時00分～17時00分) FAX：0848-60-1134 メール：mrenkei@pu-hiroshima.ac.jp

※講座の詳しい内容と申込方法は、2ページをご覧ください。

令和6年度公開講座「家族支援の実践実技講座」

内容	1	家族支援のための基礎理論	大下 由美
	<p>家族をシステムとして捉えられるように、システム論の基礎知識を学びます。家族に関して、生活場面で訴えられる問題は、家族間の相互の関係性から捉えなおし、解決を試みることができます。そのためには、訴えられた問題をシステムの問題として捉えられるようになる必要があります。受講者の皆さんの実践事例を振り返りながら、システム的な評定について学びます。</p>		
	2	家族支援のための変容技法論	大下 由美
	<p>1回目の基礎理論の復習を行います。その上で、1回目を取り上げた事例への具体的な変容計画の立て方について学びます。単純な問題生成パターンの仮説を立てるために、家族からどのように情報収集していくのか、そこから変化を作り出すために、どのような技法が必要なのか、理論を学習したうえで、その変容技法の使用方法を体験的に学びます。一部ロールプレイを取り入れます。</p>		
	3	家族支援の実際1：トラッキング	大下 由美
内容	<p>家族の問題を系統的に捉える視点の復習に加え、システム内で生じている悪循環過程を変容するために不可欠な支援の手順を具体的に学びます。特に、クライアント家族が、解決方法を見つけ出していくために活用されるトラッキングについて中心的に学びます。困難事例の具体的な場面を取り上げ、トラッキングの実際を、ロールプレイを通して学んでいきます。</p>		
	4	家族支援の実際2：リフレクション	大下 由美
	<p>1回目～3回目までの内容の総復習を行います。最終回は、問題の解決につながる、差異の生成技法について学びます。循環的質問法を使用し、問題場面での解決方法を、クライアントが発見できるようにリフレクションを促していく段階を中心に、ロールプレイを通して学んでいきます。</p>		
受講条件	<ul style="list-style-type: none"> ・全4回の参加が望ましいですが、三原・広島の会場ごとの参加も可能です。申込フォームで参加希望の日程を選択してください。 ・講座の受講にあたって、マスクの着用は個人の判断にゆだねます。 ・飛沫感染を防ぐために、受講者間の会話はできるだけ小さな声で、短時間のうちに済ませるようお願いいたします。 ・咳やくしゃみの際には、咳エチケットにご留意ください。 ・熱がある場合、風邪症状がある場合、だるさや息苦しさなど普段と体調が違っていると感じる場合、出席をご遠慮ください。 <p>※お申し込みの方は受講条件にご承諾いただいたものといたします。</p>		
申込方法	<p>下記の県立広島大学ホームページ上 URL「申込フォーム」または QR コードからお申込みください。</p> <p>https://www.pu-hiroshima.ac.jp/ques/questionnaire.php?openid=893</p>  <p>※申込の方へ受講案内をメールで通知します。メールフィルターを設定されている場合は @pu-hiroshima.ac.jp ドメインからのメールを受信できるよう設定をお願いいたします。</p>		