

≪2021年≫

対人援助の基礎講座

講座名	内 容	講 師	会場／日程
I 対人援助家のための 気功 自分の身体とつき あう（全4回）	第1回 気功体験 その一 第2回 気功体験 その二 第3回 気功体験 その三 第4回 気功体験 その四	濱野 清志 （京都文教大学臨床心理学部 教授／臨床心理士）	日本聖公会 京都教区センター （研修室） 2021年 6/6、6/20、7/4、7/18 各日とも日曜日 （15：00～18：00）

対人援助の専門講座

講座名	内 容	講 師	会場／日程
I. 心理臨床におけ る「みたて」の技術	病態水準の議論を手がかりに、「み たて」の技術を学ぶ。	濱野 清志 （京都文教大学臨床心理学部教 授／臨床心理士）	日本聖公会 京都教区センター （研修室） 2021年10/3（日） （10：00～17：00）
II. 発達の視点を味 わう—ウェクスラー 式検査の基礎を学ぶ — （全3回）	第1回 ウェクスラー式の基礎① 第2回 ウェクスラー式の基礎② 第3回 ウェクスラー式の基礎③	福永 友佳子 （パームこどもクリニック・ オフィスオータム／ 臨床心理士）	日本聖公会 京都教区センター （研修室） 2021年 6/27、7/25、8/22 各日とも日曜日 （13：00～17：00）
III. 発達の視点を味 わう【事例編】—ウ ェクスラー式検査の 実際— （全3回）	第1回 事例検討に向けて／事例か ら学ぶ①（事例検討） 第2回 事例から学ぶ②（事例検討） 第3回 事例から学ぶ③（事例検討）	福永 友佳子 （パームこどもクリニック・ オフィスオータム／ 臨床心理士）	日本聖公会 京都教区センター （研修室） 2021年 9/26、10/24、11/28 各日とも日曜日 （13：00～17：00）
IV. ロールシャッハ・ テスト 入門編 （全6回）	第1回 オリエンテーション／ ロールシャッハ・テスト体験 第2回 反応領域と決定因子の 説明と練習 第3回 形態水準、発達水準、反応 内容の説明と練習／	中尾 文彦 （やまと精神医療センター／ 臨床心理士）	葵橋ファミリークリニック （研修室） 2021年 7/3、8/7、9/4、 10/2、11/6、12/4 各日とも土曜日

	形式分析の基礎についての説明 第4回 特殊スコアについての説明と練習／ 継起分析の基礎についての練習 第5回 ロールシャツハ・テストの演習 第6回 事例検討		(10:00~13:00)
V. ロールシャツハ・テスト 応用編 (全3回)	第1回 事例検討に向けて 第2回 事例検討Ⅰ 第3回 事例検討Ⅱ	山本 昌輝 (立命館大学名誉教授／臨床心理士)	日本聖公会 京都教区センター (研修室) 2021年11/21、 2022年1/16、2/6 各日とも日曜日 (13:00~18:00)
VI. 基礎から学ぶバウム・テスト (全3回)	第1回 基礎編Ⅰ 第2回 基礎編Ⅱ 第3回 基礎編Ⅲ	青木 健次 (京都大学名誉教授)	日本聖公会 京都教区センター (研修室) 2021年 10/10、11/14、12/12 各日とも日曜日 (13:00~16:00)
VII. (ワークショップ形式) グループ・スーパーヴィジョン (全4回)	第1回 事例検討Ⅰ 第2回 事例検討Ⅱ 第3回 事例検討Ⅲ 第4回 事例検討Ⅳ	山本 陽子 (葵橋ファミリー・クリニック カウンセラー/臨床心理士) 橋本 朋広 (葵橋ファミリー・クリニック カウンセラー/臨床心理士)	日本聖公会 京都教区センター (研修室) 2021年 6/13、8/1、9/12、12/5 各日とも日曜日 (13:00~18:30)
VIII. ソーシャルワーカーのためのスーパーヴィジョン (全2回)	第1回 第2回	福山 和女 (ルーテル学院大学 名誉教授)	Zoomによる開催 2021年12/12(日) (9:30~12:30、 13:30~16:30)
IX. 個人コンサルテーション・スーパーヴィジョン	個別のケース、心理査定に関するコンサルテーション、スーパーヴィジョンを必要に応じて行う。	葵橋ファミリー・クリニック カウンセラー/臨床心理士	葵橋ファミリー・クリニック (面接室) 随時予約制

教 育 講 座

講座名	内 容	講 師	会場／日程
-----	-----	-----	-------

講演会	講演会 『タロット・ユング・エラノス 神話と物語のユング心理学』	鏡 リュウジ (心理占星術研究者・翻訳 家／京都文教大学客員教 授) 濱野 清志 (京都文教大学臨床心理学 部教授／臨床心理士)	対面：日本聖公会 京都教区センター (研修室) 及び Zoom による開催 2022年2/27(日) 14:00~17:00
------------	---	--	--