

研修日程及びカリキュラム表

研修事業の名称及び課程

NPO法人ある

2024年度第2回重度訪問介護従業者養成研修基礎課程

2024年度第2回重度訪問介護従業者養成研修追加課程

日 時	科 目	内 容	講 師 名	実施会場
5月18日(土) 10:00~12:00	重度の肢体不自由者の地域生活等に関する講義	<ul style="list-style-type: none"> ・ 障害者（児）福祉の背景と動向 ・ 障害者自立支援制度の種類、内容とその役割 ・ 重度訪問介護の制度とサービス ・ 重度訪問介護利用者の障害・疾病 <ul style="list-style-type: none"> ・ 心理・地域生活、社会生活についての理解 ・ 福祉業務従事者としての倫理 ・ 居宅介護においてとるべき基本態度 ・ 利用者の人権 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月18日(土) 13:00~17:00	医療的ケアを必要とする重度訪問介護利用者の障害及び支援に関する講義	<ul style="list-style-type: none"> ・ 日常的な疾患の基礎知識と予防 <ul style="list-style-type: none"> ・ 対処方法 風邪、発熱、腹痛、火傷、骨折、食中毒等 ※バイタルサインの発見方法を含む ・ 感染症の理解と予防 <ul style="list-style-type: none"> MRSA、B型肝炎・疥癬、梅毒等 ・ 医療関係制度の基礎知識 ・ 在宅看護方法の理解 ・ 身体の観察 <ul style="list-style-type: none"> 観察の視点、体温測定、血圧測定等 ・ 薬の飲ませ方と保管 ・ 特別な処置 吸引、吸入、浣腸、排便等 	坂野	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月18日(土) 17:00~19:00	緊急時の対応及び危険防止に関する講義	<ul style="list-style-type: none"> ・ 緊急時の対応と危険防止のための留意点、緊急時の連絡 ・ 連携と介護職員の役割、安全な食事介護等の方法についての理解 	坂野	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21

5月19日(日) 9:00~10:00	基礎的な介護技術に関する講義	<ul style="list-style-type: none"> ・介護の目的、機能と基本原則 ・介護ニーズと基本的対応 ・福祉用具の基本知識と活用等についての理解 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月19日(日) 10:00~12:00	外出時の介護技術に関する実習	<ul style="list-style-type: none"> ・外出時の付き添い方法についての理解 ・介護の際に留意が必要な支援技術の習得 ・外出時の介護技術についての演習 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月19日(日) 13:00~15:00	コミュニケーションの技術に関する講義	<ul style="list-style-type: none"> ・言語コミュニケーションと非言語コミュニケーションについての理解 ・意思疎通に著しい困難を有する重度の肢体不自由者とのコミュニケーション方法についての理解 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月19日(日) 15:00~17:30	基礎的な介護と重度の肢体不自由者とのコミュニケーションの技術に関する実習①	<ul style="list-style-type: none"> ・重度の肢体不自由者とのコミュニケーション方法及びその技術についての理解 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
5月19日(日) 17:30~20:00	基礎的な介護と重度の肢体不自由者とのコミュニケーションの技術に関する実習②	<ul style="list-style-type: none"> ・重度の肢体不自由者への介護の際の留意が必要な支援技術についての理解 	長谷川 桐原	京都府京都市 北区上賀茂本 山258番地21
3日目 (5月20日~6月 18日のうち1日) 3時間	重度の肢体不自由者の介護サービス提供現場での実習	<ul style="list-style-type: none"> ・指定重度訪問介護における実習 	長谷川	利用者(障害程度区分5または6である肢体不自由者)の自宅

* 「重度の肢体不自由者の介護サービス提供現場での実習」に関しては利用者（障害程度区分5または6である肢体不自由者）と日程及び時間を調整した上で、利用者の自宅で行ないます。

* 講師の都合等により、科目の順番が変更になる場合があります。