

# 介護職員初任者研修養成講座



- 1 主 催 社会福祉法人 広尾町社会福祉協議会
- 2 後 援 広 尾 町
- 3 受 講 期 間 令和6年11月14日～令和7年1月下旬
- 4 日 程 裏面記載のとおりです
- 5 会 場 広尾町高齢者生活支援ハウスなごみ（広尾町公園通南4丁目）
- 6 受 講 対 象 広尾町民で研修修了後に町内の福祉施設等で就労する意欲のある方（高校生可）
- 7 定 員 10名
- 8 受 講 費 用 無 料
- 9 募 集 期 間 令和6年9月2日（月）～10月11日（金）
- 10 受 講 決 定 定員になり次第締め切ります。5名以下の場合は中止です  
尚、必要に応じ選考会にて受講の可否を決定します
- 11 受 講 方 法 募集期間内に印鑑及び身分を証明する書類（免許証、保険証等）を  
持参の上、専用申込用紙にて手続きをして下さい
- 12 申 込 み 先 広尾町公園通南4丁目1番地 広尾町デイサービスセンター内  
社会福祉法人 広尾町社会福祉協議会 ☎01558-2-4110
- 13 修了証の交付 講座の全課程を修了し評価試験（40点満点中、25点以上の正答）に合格すると  
「介護職員初任者研修修了証明書」を交付します

広尾町介護職員初任者研修 日程及び会場一覧		
	日 程	内 容
開 講 式	11月14日（木）	時間： 午後4時～（30分程度） 場所： 広尾町高齢者生活支援ハウスなごみ
講義・演習・ 実習 （130時間）	11月14日～ 1月中旬まで	場所： 広尾町高齢者生活支援ハウスなごみ 広尾町特別養護老人ホームつつじ苑 広尾町デイサービスセンター
評 価 試 験	1月18日（土）	評価試験は、40点満点中、25点以上が合格となります ★合格点に満たない場合は、再試験となります
閉 講 式	1月31日（金）	広尾町高齢者生活支援ハウスなごみ 午後5時～

# 研修カリキュラム

令和 6 年

1 1 月開講 広尾町社会福祉協議会介護職員初任者研修『研修科目及び研修時間』

日 程	曜日	研修科目	研修項目	時間帯	時間数	内容
11月14日	(木)	開講式・オリエンテーション		16：00～16：30	30分	
11月15日	(金)	(1) 職務の理解 【6時間】 講師：小 村 和 子	①多様なサービスの理解	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月18日	(月)		②介護職の仕事内容や働く現場の理解	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月19日	(火)	(2) 介護における尊厳の保持・自立支援 【9時間】 講師：佐 藤 寛 光	①人権と尊厳を支える介護	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月25日	(月)		”	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月26日	(火)		②自立に向けた介護	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月27日	(水)	(3) 介護の基本 【6時間】 講師：金 石 輝 義	①介護職の役割、専門性と他職種との連携 ②介護職の職業倫理	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月28日	(木)		③介護における安全の確保とリスクマネジメント ④介護職の安全	16：30～19：40	3時間	講義、演習
11月29日	(金)	(4) 介護・福祉サービスの理解と医療との連携 【9時間】 講師：①岡田和弘 ②藤井宏樹・鈴木直人 ③吉田佳織	①介護保険制度	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月2日	(月)		②医療との連携とリハビリテーション	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月3日	(火)		③障害福祉制度およびその他制度	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月4日	(水)	(5) 介護におけるコミュニケーション技術 【6時間】 講師：高 塚 一 恵	①介護におけるコミュニケーション	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月5日	(木)		②介護におけるチームのコミュニケーション	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月6日	(金)	(6) 老化の理解 【6時間】 講師：土 屋 絢 子	①高齢者と健康	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月9日	(月)		②老化に伴う心と体の変化と日常	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月10日	(火)	(7) 認知症の理解 【6時間】 講師：前 多 薫、沖 田 晴 美	①認知症を取り巻く状況	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月11日	(水)		②医学的側面から見た認知症の基礎と健康管理	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月12日	(木)		③認知症に伴う心と体の変化と日常生活	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月13日	(金)		④家族への支援	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月16日	(月)		①障害の基礎的理解	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月17日	(火)		②障害の医学的側面、生活障害、心理・行動の特徴、かわり支援等の基礎知識	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月18日	(水)		③家族の心理、かわり支援の理解	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月19日	(木)	こころとからだのしくみと生活支援技術 【75時間】 講師：三 上 こずえ	①介護の基本的な考え方	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月20日	(金)	講師：三 上 こずえ	②介護に関するこころのしくみの基本的理解	16：30～20：40	4時間	講義、演習
12月23日	(月)	講師：宮 下 むつこ	③介護に関するからだのしくみの基本的理解	16：30～20：40	4時間	講義、演習
12月24日	(火)	講師：藤井宏樹・鈴木直人	⑦移動・移乗に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月25日	(水)		⑦移動・移乗に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月26日	(木)		⑥整容に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月27日	(金)		⑥整容に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月28日	(土)		⑩食事に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月29日	(日)		⑩睡眠に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	16：30～19：40	3時間	講義、演習
12月30日	(月)	講師：長谷川 彰 子	④生活と家事 1	9：30～12：40	3時間	講義、演習
12月31日	(火)	講師：有 岡 千恵子	④生活と家事 2	13：30～16：40	3時間	講義、演習
1月1日	(水)	講師：鎌 田 亜紀徳	⑧食事に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	9：00～12：10	3時間	講義、演習
1月2日	(木)	講師：工 藤 麻 紀	⑧食事に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	13：00～16：10	3時間	講義、演習
1月3日	(金)	講師：前 崎 涼 子	⑩排泄に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	9：00～12：10	3時間	講義、演習
1月4日	(土)		⑩排泄に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	13：00～16：10	3時間	講義、演習
1月5日	(日)		⑨入浴、清拭保持に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 1	9：00～12：10	3時間	講義、演習
1月6日	(月)	講師：足 立 克 代	⑨入浴、清拭保持に関連したこころとからだのしくみと自立に向けた介護 2	13：00～16：10	3時間	講義、演習
1月7日	(火)	講師：内 山 将	⑤快適な居住環境整備と介護 1	9：00～12：10	3時間	講義、演習
1月8日	(水)	講師：本 多 信 子	⑤快適な居住環境整備と介護 2	13：00～16：10	3時間	講義、演習
1月9日	(木)	講師：宮 下 むつこ	⑫死にゆく人に関連したこころとからだのしくみと終末期介護 1	9：00～12：10	3時間	講義、演習
1月10日	(金)		⑫死にゆく人に関連したこころとからだのしくみと終末期介護 2	13：00～16：10	3時間	講義、演習
1月11日	(土)	会 場：広尾町デイスサービスセンター	⑬介護過程の基礎的理解 1 在宅サービス提供現場見学（デイスサービス）	9：30～12：10	2.5時間	実習
1月12日	(日)		⑬介護過程の基礎的理解 2 ホームヘルプサービス同行訪問	13：00～15：40	2.5時間	実習
1月13日	(月)	会 場：特別養護老人ホームつつじ苑	⑭総合生活支援技術演習 1 入所施設等における介護実習	9：30～12：10	2.5時間	実習
1月14日	(火)		⑭総合生活支援技術演習 2 入所施設等における介護実習	13：00～15：40	2.5時間	実習
1月15日	(水)	振り返り 講 師：高 塚 一 恵	①振り返り ②就業への備えと研修終了後における継続的な研修	9：00～13：10	4時間	講義、演習
1月16日	(木)	筆記試験による終了評価 【2時間】	筆記試験による評価	14：00～16：10	2時間	試験
1月17日	(金)	閉講式		18:00～	30分	