

## 厚生労働省認定

### 2024年度「特定分野（助産）における保健師助産師看護師実習指導者講習会」募集要項

(公益社団法人 全国助産師教育協議会主催)

講習会修了者は、CLoCMiP®の更新要件の必須研修 1.5 時間、選択研修 39.5 時間に認定されます

#### 1. 目的

助産師教育に携わる実習指導者または将来実習指導者となる予定の者および教員が助産師教育に関する理解を深め、助産学実習における効果的な指導のために必要な知識、技術を修得することを目的とする。

#### 2. 受講資格

- 1) 助産師養成所における助産学実習を行う（予定にある）実習指導者又は将来実習指導者となる予定にある者で、助産師として3年以上業務に従事した者
- 2) 助産学実習を担当する教員または将来助産学担当教員となる予定にある者

#### 3. 募集人員 50名程度

#### 4. 受講期間 および 受講時間・方法

2024年7月28日（日）～2024年9月28日（土）

・オンデマンドによる講義受講：2024年7月28日（日）～8月24日（土）

・オンラインによる講義・演習：（時間は変更になる可能性があります）

2024年8月31日（土）9:15～16:30

9月1日（日）9:00～17:00

9月14日（土）9:30～16:15

9月15日（日）9:00～12:30

9月28日（土）10:00～12:00

・研修発表（オンライン）：9月28日（土）13:00～15:30

開講科目等は、下記10.のとおりです。

#### 5. 会場

オンデマンド、オンラインによる講義・演習：ご自宅等

#### 6. 修了証書の交付

修了者には、厚生労働省認定「特定分野における保健師助産師看護師実習指導者講習会」の修了証書を公益社団法人全国助産師教育協議会会長名で交付します。

#### 7. 受講料等

受講料 39,600円（税込）（入金後の受講料の返金はできません）

受講に必要な経費は受講者の負担とする。

#### 8. 申し込み手続き

1) 期 間：2024年4月19日（月）～6月18日（金）必着（定員になり次第締切り）

#### 2) 方 法：

(1) HPから研修申込を行い、必要事項を入力してください。

(2) 下記3)に示すすべての書類を、書留速達にて提出先に郵送して下さい。

3) 受講申請書類

- (1) 受講申込書 (様式1 HP からダウンロード可)
- (2) 受講承認書 (様式2           "           )
- (3) 志望理由書 (様式3           "           )

4) 提出先：〒160-0003 東京都新宿区四谷本塩町 7-9

四谷ニューマンション 203 号 公益社団法人全国助産師教育協議会事務局  
TEL：03-6384-2075 (火・木 事務局在室)

9. 受講決定の連絡

受講申請書類到着後 1 か月程度で受講決定通知をメールにて送付いたします。なお、受講料の振込先も同時に通知いたしますので、期限内にご入金下さい。

10. 開講科目と時間数

科目		科目目標	内容	時間数
教育の基礎	教育原理	助産師教育の基礎となる教育の意義や基礎的な概念を学ぶ	教育の本質と目的	1.5
			教育の基本原理	
			専門職教育について	
	教育心理	人間の発達と学習過程における青年期の心理的な特徴について人間の成長・発達段階に合わせて理解する	現代の青年の特徴と学習過程における心理	3
			成人学習者の特徴と課題	
	教育方法	助産師教育の基礎となる基本的な教育方法や技術、評価方法について理解する	教育方法と特徴	3
さまざまな教育技法と指導方法				
教育評価の意義と目的				
教育評価の対象と方法、評価内容				
実習指導の基礎	助産学実習指導の実際Ⅰ (講義)	助産師教育課程の概要と助産学実習に求められている課題を理解する	助産師教育課程・教育内容	3
			教育計画、実習計画の実際	
			助産学実習の到達目標、実習における課題	
	助産学実習指導の実際Ⅱ (演習)	実習指導の基本とその指導方法を理解し、実習指導者としてのあり方を学ぶ	実習の意義と目的	6
			実習指導および指導者の役割	
			実習指導案の必要性	
			助産学の教育内容に基づいた実習指導計画の立案と実習指導の方法	
	助産学実習指導の実際Ⅱ (演習)	実習指導の展開について理解を深め、かつ、臨地実習の中で体験する指導場面別の役割や方法について演習を通して学ぶ	助産学実習指導の展開	24
			1)指導場面別実習指導案の作成	
			2)指導に活用する指導技法の実際	
3)実習指導の実際と評価				
オリエンテーション・閉講式				0.5
				計 41