



# OPEN CAMPUS

2019

8/18  
[sun]

9/14  
[sat]

## 帝京平成大学 助産別科 [ちはら台キャンパス]

開始時刻 **10:30** 内容 **説明会、施設見学など**

※オープンキャンパスの参加は事前申込制です。本学ホームページまたはお電話にてご予約ください。  
※時間内入退場自由形式ではありません。10:30までに大学に集合してください。  
※お車で越しの際は、学生駐車場をご利用の上、10:30までに直接会場へお越しください。

### 会場 アクセス

- ◆『ちはら台駅』から徒歩15分  
○京成千葉～ちはら台 15分
- ◆『鎌取駅』南口から路線バス15分『ちはら台中央』下車  
○千葉～鎌取 12分(快速) ○東京～千葉～鎌取 55分(快速) ○東京～蘇我～鎌取 50分(快速)



## 入試概要

※詳細は、入学試験要項またはHP等でご確認ください。

試験区分	募集人数	出願期間 (出願期間内必着)	試験日	合格発表日	入学手続締切日	試験場
I期	20名	2019年10月28日(月) 2019年11月5日(火)	2019年11月23日(土)	2019年11月28日(木)	2019年12月5日(木)	帝京平成大学 池袋キャンパス (本館)
II期		2020年1月6日(月) 2020年1月14日(火)	2020年1月27日(月)	2020年2月3日(月)	2020年2月10日(月)	
III期		2020年2月3日(月) 2020年2月12日(水)	2020年2月24日(月)	2020年2月27日(木)	2020年3月5日(木)	
IV期		2020年2月25日(火) 2020年3月11日(水)	2020年3月19日(木)	2020年3月24日(火)	2020年3月30日(月)	

### 出願資格

学校教育法第90条に規定する大学入学資格を有する者で、2020年4月1日時点で看護師免許を有する女性または取得見込みの女性。

### 入学試験会場アクセス 池袋キャンパス

『池袋駅』東口から徒歩12分 / 『東池袋駅』2番出口から徒歩10分  
『向原』から徒歩10分

### 選考方法

書類審査・筆記試験・面接などで総合的に判断します。

- ◆筆記試験  
1:母性看護学(必須)  
2:選択科目「基礎看護学、小児看護学」  
2科目から1科目選択
- ◆面接 10分程度

## 帝京平成大学の基本理念

- 1 人文・社会科学と自然科学に均整のとれた教養教育を通して人間愛を培い、広聴心を涵養し、専門的能力を人類の幸福・福祉のために的確に適用できる健全な人格を養成する。
- 2 自立と不撓不屈の精神を養い、実学的に幅広く高度な専門知識と学際的な問題解決能力を備え、創造性に富む人材を育成する。
- 3 専門の学術を深く研究して成果を世界的に発信するとともに、大学の人材、施設を活用して地域社会との交流と貢献に努め、人類の発展に寄与する。

## 大学の目的

建学の精神に則り、広く知識を授け人格の陶冶を図るとともに、深く専門の学術を教授・研究し、国際的視野に立って日本国の発展に貢献できる有為な人材を養成することを目的とする

### 帝京大学グループ看護学生奨学金貸与制度があります。

看護学生の修学を支援するために、帝京大学グループの3病院と連携した独自の奨学金制度を設けています。卒業後、帝京大学グループの3病院に奨学金の貸付を受けた期間と同年数勤務することで奨学金の返還が免除される特典があります。※助産師学生も受けられます。



### オープンキャンパス参加申込み及び資料請求

- TEL 0422-23-8155
- PC <http://www.postin-net.com/thu/info/>
- MOBILE <http://www.postin-net.com/thu/info/i/>
- 入試相談 ☎0120-918-392 入試課 TEL03-5843-3200

<https://www.thu.ac.jp>

帝京平成大学

検索

# 助産別科

対象:看護師資格を取得(取得見込み)の方

[取得可能資格]

助産師国家試験受験資格 / 受胎調節実地指導員申請資格 / 新生児蘇生法(Bコース)修了認定



未来のために、できること

ちはら台  
キャンパス  
1年制

Teikyo Heisei University 2020



# 助産師を目指す人に 選ばれる理由があります。

助産別科では、より臨床に近い授業を通じて  
独自の学びを経験する事で、  
全人的な支援が行える知識・技術・態度を修得。  
帝京平成大学・建学の精神の考え方に  
基づき学んでいきます。

Feature  
1

## 臨床に近いから 実践的

経験豊富な産婦人科医や小児科医、助産師の授業が受けられるので、現場で助産師に求められる知識・技術・態度をしっかりと身につけることができます。

Feature  
2

## 確かな実習先で 学べる

実習先の一つである帝京大学医学部附属病院は都内で有数の「総合周産期母子医療センター」に指定されています。また多くの卒業生の就職先にもなっています。

Feature  
3

## 出前授業で 地域交流が深まる

地域の小中学校を訪問。  
助産師として、母子保健の問題に  
対する関わり方を学びます。

## 建学の精神

実学の精神を基とし  
幅広い知識と  
専門分野における  
実践能力を身につけ  
創造力豊かな逞しい  
人間愛にあふれた  
人材を養成する

INTERVIEW

## 在学生

齋藤 真結さん



共に学ぶ友人から  
様々な刺激を受けながら  
将来を考えることができました。

助産別科では、共に学ぶ友人から様々な考え方を学ぶことができます。例えば助産師の役割について話し合ったときは、「命を助ける人」「心に向き合う仕事」など、これまで考えたこともなかった意見を聞くことができ、理想の助産師像について将来を考えることができました。実習では、産婦さんを相手に腰をさすことしかできなかったのですが、お産が終わったあと「ずっとさすってくれて助かりました、ありがとう」という声をかけてもらい、会話以外でもできることがあるのだと実感しました。対象者に勇気と笑顔を与えられるような助産師になることが目標です。

山形県鶴岡中央高校卒業。船橋中央病院附属看護専門学校卒業。専門学校時代に出会った助産師の、人に勇気と笑顔を与え、真っ直ぐ向き合う姿勢に憧れ、自分もそのような助産師になりたいと思いを指す。

INTERVIEW

## 卒業生

佐々木 幸代さん



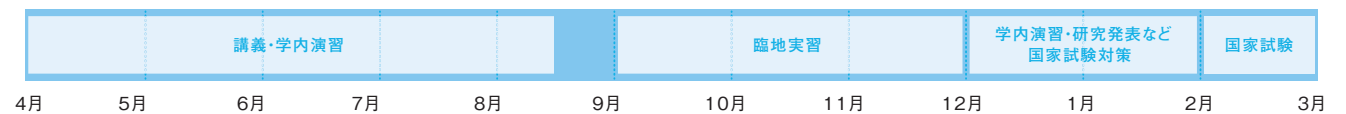
助産別科で学んだ  
「個性を持った看護」の姿勢を忘れず、  
日々患者さんと接しています。

切迫早産や分娩介助、前置胎盤、胎児機能不全といったリスクの高い妊産婦を受け入れるMFICUで、妊婦の健康管理や新生児の看護を担当しています。命を守る職業への難しさや責任の重さを痛感する毎日ですが、生命誕生の喜びを褥婦や医師と共有できる仕事に大きな誇りを感じています。慌ただしい日々のなかでやるべき業務に追われがちですが、常に初心を忘れず、患者さんの視点に立って看護を行うことを心がけています。帝京平成大学助産別科で学んだ「個性を持った看護」の姿勢を忘れず、患者さんとコミュニケーションを取っていきたいですね。

専門学校の母性実習で助産師をめざすことを決意し、帝京平成大学助産別科に入学。2018年3月卒業。現在は、帝京大学医学部附属病院のMFICUに勤務。妊婦、褥婦の看護を担当。

## カリキュラム (修業年限1年)

医学的な知識は産婦人科医や小児科医、実践的な知識は助産師から教わる、より臨床に近いカリキュラム。生命の尊さへの理解を深め、妊娠・分娩・産褥(さんじょく)に関する学習はもちろん、女性の心のケアや社会における性的問題などを学ぶ科目も充実しています。



妊娠・分娩・産褥・新生児の知識を基礎として性医学や生命倫理などを学習。助産学の基本概念と助産師の役割についての理解を深めます。



臨地実習に向けて、助産診断や分娩介助、育児指導を実践する技術を修得。臨地実習後も学びを深めるための演習を行います。(助産診断技術学演習)

### [1週間の時間割例]

曜日	月	火	水	木	金
9:20~10:50	基礎助産学VI	助産診断技術学IV	基礎助産学I	助産診断技術学VII	助産管理
11:00~12:30	助産学研究		地域母子保健		助産学特論I
13:20~14:50	基礎助産学III	助産診断技術学II	基礎助産学II	基礎助産学IV	助産診断技術学III
15:00~16:30	助産診断技術学I	助産診断技術学VIII	助産診断技術学V	基礎助産学V	助産診断技術学VI

◆基礎助産学I ◆基礎助産学II ◆基礎助産学III ◆基礎助産学IV ◆基礎助産学V ◆基礎助産学VI ◆助産診断技術学I ◆助産診断技術学II ◆助産診断技術学III ◆助産診断技術学IV ◆助産診断技術学V ◆助産診断技術学VI ◆助産診断技術学VII ◆助産診断技術学VIII ◆地域母子保健 ◆助産管理 ◆助産学研究 ◆助産学特論I ◆助産学特論II

- 取得可能資格
- ◆助産師国家試験受験資格
  - ◆受胎調節実地指導員申請資格
  - ◆新生児蘇生法(Bコース)修了認定

### 助産師はもちろん、他にも実践的な資格が取得可能

助産師国家試験の受験資格を取得できる助産別科では、国家資格に対応した授業が充実しているので、資格取得に向けた学びを安心して進められます。また、修了と同時に申請することにより地域の母子保健活動に携わるのに必携な「受胎調節実地指導員申請資格」の取得や、出産時に胎外呼吸循環が順調に移行できない新生児に対して行う心肺蘇生法を学ぶ「新生児蘇生法(Bコース)」の修了認定を得ることができます。

※助産師国家試験受験資格…修了することにより取得できる受験資格※受胎調節実地指導員申請資格…所定の単位を修得し、修了時に申請することにより取得できる資格

INTERVIEW



助産別科長  
曲山 さち子 教授

## 看護は想像力。あなたにしかできない 助産があることを学んでほしい。

本学では実践力を養うために、乳房管理、新生児蘇生、マタニティピクス、ベビーマッサージなどを積極的にカリキュラムに取り入れ、より臨床に近い実習を行っています。また地域交流の一環として、近隣小中学校で実施している「いのちの教室」などにも卒業生と一緒に参加してもらいます。どんなに医療機器が進化しても助産師と妊婦・産婦・褥婦との関係性はまず変わりません。「あなたがいるから安心できる」、そんな助産師になってほしい。この先時代が大きく変化しようとも、なくてはならない仕事です。私たちと一緒に「未来」を紡いでいきましょう。

## PROFILE

昭和大学医学部附属病院、産科病棟で看護師として勤務。  
その後、三業病院附属助産師学院を卒業し同病院、産科病棟の助産師を経て三業病院附属助産師学院の専任教員に。帝京平成看護短期大学専攻科助産学専攻の助教授、教授、専攻科長を経て、2013年より帝京平成大学助産別科長に就任。

## 2018年度 実習地実績

都内で有数の設備を誇る帝京大学医学部附属病院「総合周産期母子医療センター」での実習を行います。

- ◆助産学実習I(妊娠・産褥・新生児期他)
- ◆助産学実習II(分娩期)
- ◆助産学実習III(保健所)
- ◆助産学実習IV(助産所)



帝京大学医学部附属病院(板橋区)



新生児集中治療室(NICU)



母体・胎児集中治療室(MFICU)

[主な実習先] ●帝京大学医学部附属病院「総合周産期母子医療センター」を含む(板橋区)  
●帝京大学医学部附属清川病院(川崎市) ●帝京大学ちば総合医療センター(市原市)など