

# 助產診断実践力 フォローアップ初級編

超音波画像診断装置の基本操作と手順



- - ■超音波画像診断装置の基礎知識を習得する 講義を行います。
  - ■超音波検査法トレーニングシミュレーターを 用いた演習(個別指導)を行います。

2月18日 🗉

場所 山口県立大学 受講料 5,000円

#### 研修について

近年、臨床において助産師に医師と役割分担を担うための超音波画像診断技術習得が求められており、 超音波画像診断についての原理・原則を学ぶとともに、クリアな画像を抽出するためのテクニックや診断 のためのポイントを理解し、臨床助産師としての資質向上を目的とします。

1. 対 象 助産師免許を有する者(潜在助産師を含む)

2. 定 員 10名(先着順、定員になり次第締め切ります。)

※原則として1施設1名とします。

3. 会場 山口県立大学 北キャンパス

5号館 E203実習室(地図参照)

4. 日 程 平成 30 年 2 月 18 日(日) 10:00~17:00

5. 受講料 5,000円(当日受付時にお支払いください。)

6. プログラム



時間	内。容	講師			
10:00	■講義 ・超音波画像診断装置の基礎知識(超音波の性質、原理など) ・超音波プローブの走査方法(プローブの持ち方、動かし方) ・超音波画像診断装置の使い方 (Freeze,Gain,STC,Depth,Focus、キャリパー、トラックボール) ・BPD・FL・AC の計測断面、抽出方法と計測 ・羊水量の測定(羊水ポケット、羊水インデックス、最大羊水深度) ・超音波血流測定 ・胎児形態のチェックポイント (頭部・胸部・腹部・四肢・脊椎・性別など) ・分娩期での応用(分娩進行のアセスメント、胎児の健康状態)	山口県立総合医療センター 総合周産期母子医療センター センター長 佐世 正勝 山口県立大学 別科助産専攻 教 授 浦山 晶美			
13:00	2 人ずつが 5 グループに分かれ、1 人当たり約 20 分走査します。	准教授 中本 朋子 准教授 白石 佳子 講 師 三谷 明美 講 師 田中 和子			

- 7. **服** 装 ペアになり超音波画像診断装置を用いてロールプレイをする場合もあります。 動きやすい服装でご参加ください。
- 8. **昼** 食堂は営業していませんので、昼食は各自でご準備ください。 飲み物の自動販売機はご利用いただけます。

#### 申込みについて

## 申込み期間: 平成 29 年 12 月 18 日(月) ~ 平成 30 年 1 月 18 日(木)まで ※12 月 18 日(月)午前 9 時からの受付となります。

メール(QR コード) 下記の必要事項を明記して manabi@yamaguchi-pu.ac.jp に送信してください。

·氏名··住所··連絡先 TEL··勤務先(所在地·就業年数)

・講師への質問等(任意)

FAX・郵送 │ 下記の申込書に必要事項を明記して送付してください。

FAX 083-928-3021

住所 〒753-8502 山口市桜畠 3 丁目 2-1

山口県立大学地域共生センター 共生教育部門



#### **FAX** 083-928-3021

平成 年 月 日

平成 29 年度山口県立大学キャリアアップ研修

### 助産診断実践力フォローアップ初級編 受講申込書

	ふりがな 氏 名					
受講票送付先	住	所	〒			
	連絡先	TEL	(緊急時の連絡等に使用する場合があります。)			
勤 務 先	名	称		所在地:		市町
	勤務年	≅数	就業年数(	年)	なし	
講師に質問等があればご 記入ください。		らればご				

#### Ultrasim(超音波検査法トレーニングシミュレーター)について



#### セルフラーニング(疑似体験)できる 画期的超音波トレーニング専用装置です!

#### 【超音波を使用せずに超音波のトレーニング】

人体マネキンとウルトラシム専用の特殊プローブに連動した位置 確認センサーが内蔵されており、このプローブの動きに従って、実 際の患者様から抽出した臨床データの画像をリアルタイムにモニ ター上に映し出します。

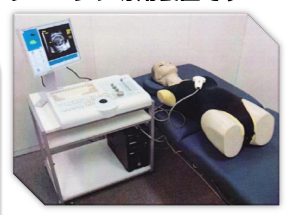
#### 【症例は全て実際の患者様のデータを使用】

正常症例含む症例は全て実際の患者様から得たデータを使用しており、患者様の病状・病歴・検査結果のクリニカルデータも確認できるようになっており、教科書通りではない、より臨床段階での検査に近い状態でのトレーニングを可能にしています。

#### 【初心者からのカリキュラム】

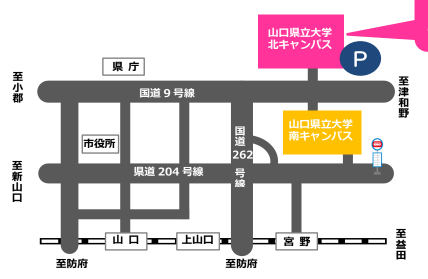
初心者には正常解剖を中心とした臓器 ごとの解剖の理解を深め、基本的な走 査プロトコールを身につける初期段階 からのカリキュラムが用意されています。







#### 会場のご案内



#### 会 場

5号館 E203 実習室

- ・JR をご利用の場合 山口線 宮野駅下車 徒歩 15 分
- ・バスをご利用の場合 山口県立大学前下車 徒歩 10 分
- ・**お車をご利用の場合** 北キャンパスの駐車場をご利用くだ さい。

#### 【お問合せ先】

#### 山口県立大学地域共生センター 共生教育部門

〒753-8502 山口市桜畠 3 丁目 2-1 TEL:083-928-3495 FAX:083-928-3021

E-mail:manabi@yamaguchi-pu. ac. jp

