

# シミュレーションで看護を再確認!

実際の透析機器やシミュレータを用いて 透析中に起こりうる急変を再現

患者の状態をアセスメントして 看護に繋げるシミュレーション研修 血液透析編

シナリオ例

▶ 透析中の血圧低下

▶意識障害

▶不整脈 など

■時 2021年9月23日(木・祝) 10:00~13:00 (受付9:30~)

会場 医療研修施設 ニプロ iMEP

**受講費** 1人 **5,000**円(税込)

滋賀県草津市野路町3023番地

●JR南草津駅下車 徒歩3分

定員 24名

主催 NIPRO ニプロ株式会社

**象者 看護師**(普段、透析業務を行っていない場合は、基礎知識を事前に学習してご参加ください)

### 講師

### 阿部 幸恵 先生

東京医科大学医学部看護学科 学科長 教授 同大学病院シミュレーションセンター長



防衛医科大高等看護学校卒業後、榊原記念病院循環器科、東京医科大学病院救命救急センターで勤務。 聖徳大学で小学校の教員免許を取得。 児童学博士を取得。 2011年 琉球大学医学部附属病院地域教育開発講座 准教授 2012年 同講座 教授 および おきなわクリニカルシミュレーションセンター 副センター長

2014年 東京医科大学病院シミュレーションセンター センター長

2017年 同大学医学部看護学科 教授

冷水 育 先生

東京医科大学病院シミュレーションセンター 助教 日本 NP 教育大学院協議会認定 Nurse Practitionel



三重県立看護短期大学卒業後、東京医科大学病院教命教急センターで勤務。 2013年 東京医療保健大学大学院高度実践看護コース修了 日本 NP教育大学院協議会認定 Nurse Practilioner 東京医科大学病院看護部 主任看護師 2015年 同病院 救命救急センター 主任看護師

2017年 東京医科大学病院 シミュレーションセンター 助教

新型コロナウイルス感染症に伴う セミナー開催及び対策に<u>ついて</u> 本研修はアルコール消毒液の設置や換気など感染対策を実施したうえで開催いたします。 ご来場の皆様におかれましては、マスクの着用など感染対策へのご協力をお願いいたします。



### お申し込み

受講を希望される方は、ニプロホームページ iMEP セミナー情報からお申し込みください。

# http://med.nipro.co.jp/imep\_society



お申し込み締め切り

2021年9月8日(水)

応募多数の場合、期日までに募集を締め切らせていただく場合がございますのでご了承ください。

- ※最少催行人数に満たない場合、本研修を中止とさせていただく場合がございます。
- ※悪天候や講師の急病などのやむを得ない事情により研修会を中止させていただく事がございます。中止した場合は 受講料(振込手数料除く)は返金いたします。

#### お申し込み後に完了メールが届かない場合は、お問合せください。

※迷惑メール設定等されている場合は、「imep-kenshu@nipro.co.jp」ドメイン指定受信の設定をお願いします。
※迷惑メール BOX に振り分けられている可能性もございますので、ご確認ください。

【個人情報の取扱いについて】 ご提供いただいた個人情報は、研修参加の事務手続き以外には使用致しません。もしご自身の情報の利用停止または消去を望まれる場合は、ご本人自身のお申し出により、利用停止または消去させていただきます。



- 座学では体験できない内容の研修で、とても良い機会でした。
- 今までの知識や技術を駆使して、実際の現場でどう行動するかをイメージできました。
- 自施設での急変をイメージでき、今後に生かしたいと思います。

### お問い合わせ先

TEL. 077-564-0610 (受付時間 9:00~17:15)

## 医療研修施設 ニプロ iMEP

〒525-0055 滋賀県草津市野路町3023番地

※ 駐車場はございませんので、お越しの際は 公共交通機関をご利用ください。



※8月11日 (水) ~8月16日 (月) にいただいたお問い合わせにつきましては、8月17日 (火) 以降の対応となりますことを、ご了承願います。