

## 2024年度 第2期

# eラーニング 透析研修 パーソナル

この研修は **透析看護** をテーマにした eラーニング で学ぶ **個人完結型** のシミュレーション研修です。

シミュレーション動画や動画教材を活用し、自ら考え、学び、振り返りを通して理解を深めましょう。

✓ いつでも

✓ どこでも

✓ 何度でも

eラーニングで  
自ら学ぶ  
透析看護

6月7日(金)から  
募集開始

### 視聴期間

2024年 **8月9日(金)** ~ **10月31日(木)**

- ご入金確認後、右表のスケジュールに沿ってパスワードを発行します。発行後より10/31(木)までの期間はいつでも視聴可能です。
- 視聴環境は裏面をご確認ください。
- このコンテンツは **2023年度、2024年度第1期**と同じ内容です。

### ご入金日

### パスワード発行 (視聴開始日)

6/7 (金) ~ 8/5 (月)	▶	<b>8/9 (金)</b>
8/6 (火) ~ 8/19 (月)	▶	<b>8/23 (金)</b>
8/20 (火) ~ 9/2 (月)	▶	<b>9/6 (金)</b>
9/3 (火) ~ 9/16 (月)	▶	<b>9/20 (金)</b>
9/17 (火) ~ 10/14 (月)	▶	<b>10/18 (金)</b>

**対象者** 透析業務に関心のある看護師、臨床工学技士、薬剤師などの医療従事者

※本研修は看護教育に準じた内容です。看護師以外の職種の方は、ご理解いただいたうえでのお申込みをお願いします。

**受講費** 1人 **1,000円(税込)**

**定員** **300名**

**主催** ニプロ株式会社

**お申込み** 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。

[https://med.nipro.co.jp/imep\\_society](https://med.nipro.co.jp/imep_society)



### eラーニング 監修



#### 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  
2023年 合同会社まてなへあ 設立

### eラーニング 作成



#### ひやみず いく 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 Practitioner

三重県立看護短期大学卒業後、東京医科大学病院救命救急センターで勤務。  
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 Practitioner  
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  
2023年 合同会社まてなへあ 設立

### 動画教材 監修



#### 武本 佳昭 先生

大阪公立大学医学部附属病院  
人工腎部 病院教授  
一般社団法人 日本透析医学会 前理事長

1985年 大阪市立大学医学部卒業、以降同大学院外科系専攻 泌尿器科学 卒業  
1990年 大阪市立大学医学部附属病院 臨床研究医  
1991年 医療法人錦秀会 阪和記念病院 泌尿器科 医長  
1992年 同 部長  
1993年 大阪市立大学医学部 泌尿器科 助手  
1996年 米国 マサチューセッツ工科大学 留学  
1998年 大阪市立大学医学部 泌尿器科 講師  
2004年 同 助教  
2015年 同 病院教授  
2022年 大阪公立大学医学部附属病院 人工腎部 病院教授

## 研修の流れ

### 1 導入(ブリーフィング)

#### このコンテンツの目標

- 透析中の患者さんの観察項目が考えられる
- シミュレーション動画から患者さんの状態を判断できる
- 判断に応じた対応が考えられる

研修の目標を確認します

#### シミュレーション動画に登場する患者さん

- 陣 富善(じん ふぜん)さん 68歳 男性
- 職業：運送業
  - 15年前からⅡ型糖尿病、インスリン療法実施
  - 5年前より糖尿病性腎症による末期腎不全にて週3回の血液透析導入
  - 身長：163cm 目標体重：56.5kg

詳しくは、別途掲載している陣さんの透析記録から情報収集をしましょう。(5分間)

患者情報を確認します

### 2 シミュレーション動画視聴



シミュレーション動画を視聴します

### 3 課題(デブリーフィング)



シミュレーション動画をもとに課題に取り組みます



動画教材「透析看護の基礎知識」を視聴して知識を深めます

#### 動画教材「透析看護の基礎知識」

- |            |            |
|------------|------------|
| 【section1】 | 【section2】 |
| ●腎臓の機能     | ●透析時の管理    |
| ●血液透析のしくみ  |            |
| ●パスキュラークセス | (合計40分程度)  |

### 4 確認テスト

SKILL UP!

～実践でさらに知識を深めたい方に～



まとめに確認テストを行います

2024年

11月10日(日)午後

集合研修

シミュレーションで看護を再確認! 血液透析編

※透析研修パーソナル修了の看護師を対象としております。  
※本研修とは別にお申込みが必要です。  
※詳しくはニプロホームページiMEPセミナー情報をご確認ください。

#### 参加者の声

(過去アンケートより)

分かりやすいスライドと解説だったので、新人教育のひとつに利用できると思いました。

eラーニングは受講しやすく、隙間時間にできてよかったです。

基本的な知識を再確認でき、後輩指導にも役立てることができると思いました。

#### お申込み

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。

[https://med.nipro.co.jp/imep\\_society](https://med.nipro.co.jp/imep_society)

お申込み締切 2024年 10月7日(月)



※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。  
※閲覧環境やインターネット通信接続などにかかる費用や設定作業は受講者ご自身の負担と責任でお願いいたします。  
お申込み後に完了メールが届かない場合は、お問い合わせください。

※迷惑メール設定等されている場合は、【@nipro.co.jp】【@learno.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いたしません。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。

#### eラーニングについて

- eラーニング視聴にはパスワードが必要です。入金確認後、登録されたメールアドレスにご案内いたします。
- 推奨環境

【PC(Windows / macOS)】

Mozilla Firefox 最新版  
Google Chrome 最新版  
Safari 最新版  
Microsoft Edge 最新版

【タブレット / スマートフォン】

Android Google Chrome 最新版  
iOS Safari 最新版

#### お問合せ

TEL. 077-564-0610  
(受付時間 9:00~17:15 ※月曜休館)

医療研修施設 ニプロiMEP  
〒525-0055 滋賀県草津市野路町3023番地

※8月10日(土)~8月19日(月)にいただいたお問合せにつきましては、8月20日(火)以降の対応となりますことを、ご了承願います。