

【JSCNN & Vantive共催企画】

PD看護ステップアップセミナーアドバンスコース ～RPMを看護に活かす！～

この度、日本臨床腎臓病看護学会（JSCNN）と株式会社ヴァンティブとの共催企画として、「RPMを看護に活かす！」をテーマとしたセミナーを開催いたします。本セミナーはRPM*の理解を深め、参加後にご施設での活用へつなげる実践的な参加型のアドバンスコースです。

*RPM（Remote Patient Management）：リモート患者管理

日時

2026年 4月12日（日） 11:00～16:45



会場

TKPガーデンシティ新大阪 10階 ホール10A

〒532-0003

大阪府 大阪市淀川区 宮原4-1-4 KDX新大阪ビル

JR東海道本線 新大阪駅 北口 徒歩5分

大阪メトロ御堂筋線 新大阪駅 4番出口 徒歩2分

対象

RPMシステムの基本的な活用ができ、以下を目標とする看護師

- RPMシステムを用いて多角的な視点でアセスメントができ、プロアクティブな対応ができるようになりたい（アドバンスレベル）
- RPMシステムを業務の一環として施設に定着させたい（アドバンス～エキスパートレベル）
- 総合的アセスメントし、処方・交換スケジュールの検討・提案ができるようになりたい（アドバンスレベル）

『PD看護ステップアップシート』で、ご自身のPD看護のステップの確認やセミナーに参加される際にお役立てください

| 項目 | レベル | 内容 |
|---------|--------------|--|
| RPMシステム | 基礎 | ① RPMシステムの基本的な活用ができる |
| | アドバンス | ② RPMシステムを用いて多角的な視点でアセスメントができ、プロアクティブな対応ができる |
| | アドバンス～エキスパート | ③ RPMシステムを業務の一環として施設に定着させる |
| | エキスパート | ④ 総合的アセスメントし、処方・交換スケジュールの検討・提案ができる |



講師

杏林大学医学部付属病院

濱井 章 先生

富山市富山市民病院

松木 理浩 先生

一般財団法人 平成紫川会 小倉記念病院

西津 規 先生

社会医療法人 明陽会 成田記念病院

山本 美和 先生

舞鶴正峰会クリニック

江上 豊 先生

申込方法

日本臨床腎臓病看護学会ホームページ <https://jscnn.org/> より、ご登録ください。

3月2日(月)より、申込可能となります（定員20名）

PD看護ステップアップセミナーアドバンスコース ～RPMを看護に活かす！～ プログラム

総合司会

杏林大学医学部附属病院

濱井 章 先生

| Time | 項目 | 形式 | 担当 |
|--------------------|---|-------|-----------------|
| 11:00 ～ 11:05 0:05 | Opening | | 濱井先生 |
| 11:05 ～ 11:25 0:20 | 目標指標型のPD処方とは | 講義 | 松木先生 |
| 11:25 ～ 11:40 0:15 | 様々な処方を可能とする4.25%透析液の可能性 | 講義 | Vantive |
| 11:40 ～ 12:00 0:20 | RPMシステムをどのように看護に活かす!? | 講義 | 山本先生 |
| 12:00 ～ 12:40 0:40 | Lunch | | |
| 12:40 ～ 13:00 0:20 | ディスカッション | | 江上先生 |
| 13:00 ～ 14:25 1:25 | Session1 モデリング支援ツール | | ファシリ：西津先生 |
| 15 | シェアソースアデクエストとは？看護への活用 | 講義 | 西津先生 |
| 30 | ハンズオン：データ入力・処方シミュレーション | 全体・各自 | Vantive・講師全員 |
| 30 | Case Study：アセスメント・処方検討 | GW | 講師全員・Vantive |
| 10 | 全体共有・まとめ | | 西津先生 |
| 14:25 ～ 14:35 0:10 | Break | | |
| 14:35 ～ 16:15 1:40 | Session2 リモートマネジメントシステム | | ファシリ：江上先生 |
| 35 | シェアソース、MyPDによるテレナーシングとアデクエストによる連携等看護への活用の実際 | 講義 | 山本先生 |
| 10 | アナリティクス/MyPDの説明 | | Vantive |
| 35 | Case Study：アセスメント・アクション検討 | GW | 講師全員・Vantive |
| 20 | 全体共有・まとめ | | 山本先生、江上先生 |
| 16:15 ～ 16:35 0:20 | 学びを実践につなげるためのTips | 講義 | 濱井先生 |
| 16:35 ～ 16:45 0:10 | Closing | | 松木先生 Vantive |

*RPM（Remote Patient Management）：リモート患者管理

- プログラムは若干変更になる場合がございますことご了承ください
- 本セミナー参加の際は、ハンズオンのためにパソコンのご持参を必須とさせていただきます。

*MyPDは、シェアソースの付属品です

| 医療機器 販売名 | 承認番号 | クラス分類 | 特定保守管理医療機器 | 一般の名称 | 特定診療報酬算定医療機器区分/ 特定保険医療材料 (機能区分コード及び機能区分名) | 対応する診療報酬項目 |
|---------------|------------------|------------|------------|--------------------|---|---------------------|
| ホームPDシステム かぐや | 22800BZX00454000 | Ⅲ、高度管理医療機器 | 該当 | 自動腹膜灌流用装置 | 自動腹膜灌流装置 | C155 自動腹膜灌流装置 加算 |
| シェアソース | 22800BZX00345000 | Ⅲ、高度管理医療機器 | 該当なし | 腹膜透析用治療計画 プログラム | - | - |
| シェアソース アデクエスト | 30100BZX00092000 | Ⅲ、高度管理医療機器 | 該当なし | 腹膜透析用治療計画 プログラム | - | - |

共催：日本臨床腎臓病看護学会・株式会社ヴァンティブ

JP-RC42-260006 V1 (02/2026)

お問い合わせ：e-mail：JP.RENAL.Event.Admin@vantive.com