

پروتکل کارآزمایی بالینی مرکز ثبت کارآزمایی بالینی ایران

۱۴۰۵/۰۳/۲۷

بررسی تاثیر مداخله آموزشی مبتنی بر مدل رویکرد همکاری و یادگیری مشارکتی (CALC) بر آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی بیماران تحت همودیالیز

چکیده پروتکل

هدف از مطالعه

بررسی تعیین تاثیر مداخله آموزشی مبتنی بر مدل " رویکرد همکاری و یادگیری مشارکتی" (CALC) بر آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی همودیالیز خواهد بود.

طراحی

کارآزمایی بالینی دارای گروه کنترل با گروه های موازی، تصادفی شده

نحوه و محل انجام مطالعه

این مطالعه بر روی پرستاران شاغل در بخش های همودیالیز مراکز آموزشی درمانی ارومیه انجام خواهد شد. محتوای آموزشی که توسط دانشجویان پرستاری در زمینه دسترسی های عروقی تهیه شده اند، توسط پژوهشگر در کلاس آموزشی بخش همودیالیز به مدت ۴ جلسه به پرستاران ارائه خواهد شد.

شرکت کنندگان/شرایط ورود و عدم ورود

معیارهای ورود: - رضایت به شرکت در مطالعه - پرستار شاغل در بخش همودیالیز با سابقه کاری حداقل سه ماه - مسئول مراقبت مستقیم از بیمار - نداشتن سابقه شرکت در جلسات آموزشی مراقبت از دسترسی های عروقی معیارهای عدم ورود: - نداشتن سابقه شرکت در جلسات آموزشی مراقبت از دسترسی های عروقی

گروه های مداخله

مطالعه حاضر یک مطالعه نیمه تجربی خواهد بود که بر روی 50 پرستار همودیالیز انجام خواهد گرفت. 25 پرستار در گروه مداخله قرار خواهند گرفت و پس از گذراندن جلسات آموزشی مبتنی بر مدل CALC پرسش نامه های آگاهی و تکنیک مراقبتی از دسترسی های عروقی همودیالیز را در دو بازه زمانی یک و دوم ماه پس از شروع مداخله تکمیل خواهند کرد. همچنین 25 پرستار در گروه کنترل آموزش های روتین بخش در زمینه مراقبت از دسترسی های عروقی را دریافت می کنند و پرسش نامه های ذکر شده همانند گروه مداخله، برای این گروه تکمیل خواهد شد.

متغیرهای پیامد اصلی

آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی همودیالیز

اطلاعات عمومی

علت بروز رسانی

نام اختصاری

اطلاعات ثبت در مرکز

شماره ثبت کارآزمایی در مرکز: IRCT20161008030214N3
تاریخ تایید ثبت در مرکز: 20-01-2022, ۱۴۰۰/۱۰/۳۰
زمان بندی ثبت: registered_while_recruiting

آخرین بروز رسانی: 20-01-2022, ۱۴۰۰/۱۰/۳۰
تعداد بروز رسانی ها: 0

تاریخ تایید ثبت در مرکز
2022-01-20, ۱۴۰۰/۱۰/۳۰

اطلاعات تماس ثبت کننده

نام

حسین جعفری زاده

نام سازمان / نهاد

علوم پزشکی ارومیه

کشور

جمهوری اسلامی ایران

تلفن

4961 3275 44 98+

آدرس ایمیل

jafarizadeh@umsu.ac.ir

وضعیت بیمار گیری

بیمار گیری تمام شده

منبع مالی

تاریخ شروع بیمار گیری مورد انتظار

2021-04-21, ۱۴۰۰/۰۲/۰۱

تاریخ پایان بیمار گیری مورد انتظار

2022-03-20, ۱۴۰۰/۱۲/۲۹

تاریخ شروع بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ پایان بیمارگیری تحقق یافته

خالی

تاریخ خاتمه کارآزمایی

خالی

عنوان علمی کارآزمایی

بررسی تاثیر مداخله آموزشی مبتنی بر مدل رویکرد همکاری و یادگیری مشارکتی (CALC) بر آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از

دسترسی های عروقی بیماران تحت همودیالیز

عنوان عمومی کارآزمایی

بررسی تاثیر مداخله آموزشی بر آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی بیماران همودیالیزی

هدف اصلی مطالعه

آموزشی/مشاوره‌ای

شرایط عمده ورود و عدم ورود به مطالعه

شرایط عمده ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

رضایت به شرکت در مطالعه پرستار شاغل در بخش همودیالیز با سابقه کاری حداقل سه ماه مسئول مراقبت مستقیم از بیمار (پرستار کار در بخش) نداشتن سابقه شرکت در جلسات آموزشی مراقبت از دسترسی های عروقی

شرایط عمده عدم ورود به مطالعه قبل از تصادفی سازی:

داشتن سابقه شرکت در جلسات آموزشی مراقبت از دسترسی های عروقی همودیالیز

سن

بدون محدودیت سنی

جنسیت

هر دو

فاز مطالعه

مصادق ندارد

گروه‌های کور شده در مطالعه

- شرکت کننده
- آنالیز کننده داده

حجم نمونه کل

حجم نمونه پیش‌بینی شده: 50

تصادفی سازی (نظر محقق)

اختصاص تصادفی به گروه‌های مداخله و کنترل

توصیف نحوه تصادفی سازی

روش نمونه‌گیری در این مطالعه بصورت نمونه‌گیری تصادفی ساده خواهد بود. بطوری که از بین پرستاران شاغل در واحدهای همودیالیز بیمارستان های امام خمینی و طالقانی که دارای معیارهای ورود به مطالعه هستند، 50 پرستار بصورت تصادفی انتخاب خواهند شد. سپس پرستاران انتخاب شده به دو گروه کنترل و مداخله تقسیم می شوند. نحوه تخصیص تصادفی نمونه‌ها به این ترتیب خواهد بود که طبق لیست پرستاران شاغل در واحدهای همودیالیز، برای هر پرستار یک شماره از 1 تا 50 در نظر گرفته و شماره‌ها داخل پاکت گذاشته خواهد شد. سپس محقق بصورت تصادفی یک شماره به ازای گروه کنترل و یک شماره به ازای گروه مداخله انتخاب می کند تا زمانی که 25 پرستار در گروه کنترل و 25 پرستار در گروه مداخله قرار بگیرد.

کور سازی (به نظر محقق)

دو سوپه کور

توصیف نحوه کور سازی

پرستاران از اینکه در گروه مداخله یا کنترل قرار دارند اطلاع نخواهند داشت و همچنین آنالیز کننده داده‌ها هنگام آنالیز نهایی داده‌ها از این تخصیص مطلع نخواهد بود.

دارو نما

ندارد

اختصاص به گروه‌های مطالعه

موازی

سایر مشخصات طراحی مطالعه

کد ثبت در سایر مراکز ثبت بین‌المللی

خالی

تاییدیه کمیته‌های اخلاق

1

کمیته اخلاق

نام کمیته اخلاق

کمیته اخلاق دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

آدرس خیابان

ارومیه، بلوار رسالت، کوی اورژانس، ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی ارومیه

شهر

ارومیه

استان

آذربایجان غربی

کد پستی

5714783734

تاریخ تایید

2021-04-07, 1400/01/18

کد کمیته اخلاق

IR.UMSU.REC.1400.010

بیماری‌های (موضوعات) مورد مطالعه

1

شرح

آگاهی و عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی همودیالیز

کد ICD-10

توصیف کد ICD-10

متغیر پیامد اولیه

1

شرح متغیر پیامد

آگاهی پرستاران از دسترسی های عروقی همودیالیز

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از شروع مداخله، یک ماه پس از مداخله و دوماه ماه پس از شروع مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

پرسشنامه آگاهی پرستاران از دسترسی های عروقی همودیالیز

2

شرح متغیر پیامد

عملکرد پرستاران در مراقبت از دسترسی های عروقی همودیالیز

مقاطع زمانی اندازه‌گیری

قبل از شروع مداخله، یک ماه پس از مداخله و دوماه ماه پس از شروع مداخله

نحوه اندازه‌گیری متغیر

چک لیست تکنیک های مراقبتی از دسترسی عروقی

متغیر پیامد ثانویه

خالی

گروه‌های مداخله

1

شرح مداخله

گروه مداخله: 25 پرستار در گروه مداخله قرار خواهند گرفت. مداخله آموزشی در این گروه مبتنی بر مدل CALC خواهد بود. بر اساس این

نگین عزیزی
آدرس خیابان
ارومیه، خیابان کاشانی
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
5714783734
تلفن
7990 3348 44 98+
ایمیل
azizinumusu@gmail.com
آدرس صفحه وب
<http://Taleghani.umsu.ac.ir>

حمایت کنندگان / منابع مالی

1

حمایت کننده مالی
نام سازمان / نهاد
دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
نام کامل فرد مسوول
صابر قلی زاده
آدرس خیابان
بلوار رسالت، انتهای کوی اورژانس، ستاد دانشگاه، معاونت تحقیقات و فناوری
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
571478373
تلفن
7224 3193 44 98+
ایمیل
sabergholizadeh@yahoo.com
آدرس صفحه وب
<https://research.umsu.ac.ir>

ردیف بودجه
کد بودجه
آیا منبع مالی همان سازمان یا نهاد حمایت کننده مالی است؟
بلی
عنوان منبع مالی
دانشگاه علوم پزشکی ارومیه
درصد تامین مالی مطالعه توسط این منبع
100
بخش عمومی یا خصوصی
عمومی
مبدا اعتبار از داخل یا خارج کشور
داخلی
طبقه بندی منابع اعتبار خارجی
خالی
کشور مبدا
طبقه بندی موسسه تامین کننده اعتبار
دانشگاهی

فرد مسوول پاسخگویی عمومی کارآزمایی

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد

مدل دانشجویان پرستاری برای ارتقا یادگیری مشارکتی به گروه های کوچکی تقسیم می شوند و بر اساس فرایند عملکرد مبتنی بر شواهد (EBP) سوال خود را در زمینه دسترسی های عروقی همودیالیز با استراتژی PICOT طراحی کرده و بر اساس آخرین شواهد علمی موجود، اطلاعات جمع آوری شده را بصورت خلاصه و جامع در قالب پوستر با فرمت از پیش تعیین شده تهیه خواهند کرد. عناوین پوسترها در رابطه با پیشگیری از عفونت مرتبط با کاتترهای همودیالیز، نحوه اتصال و قطع کاتترهای همودیالیز، معاینه فیزیکی فیستول شریانی و وریدی و نحوه کانولاسیون فیستول شریانی و وریدی خواهد بود. مطالب پوسترها به علاوه مطالب تکمیلی در زمینه موضوع هر پوستر در چهار جلسه، هر جلسه به مدت 45 تا 60 دقیقه در کلاس آموزشی بخش توسط پژوهشگر به پرستاران ارائه خواهد شد. بنابراین، اجرای این مدل علاوه بر تقویت مهارت های بنیادی تحقیق و ارتقا یادگیری فعال در دانشجویان، در به روز رسانی آگاهی پرستاران و ارائه مراقبت بر اساس آخرین شواهد علمی نقش به سزایی خواهد داشت. پرسش نامه های آگاهی و تکنیک های مراقبتی از دسترسی های عروقی همودیالیز در دو بازه زمانی یک و دومه پس از شروع مداخله تکمیل خواهد شد.

طبقه بندی

مصادق ندارد

2

شرح مداخله

گروه کنترل: 25 پرستار در گروه کنترل قرار خواهند گرفت و آن ها آموزش های روتین بخش در زمینه مراقبت از دسترسی های عروقی را دریافت می کنند و پرسش نامه های آگاهی و تکنیک های مراقبتی در دسترسی عروقی همودیالیز، یک ماه و سپس دو ماه پس از شروع پیش آزمون برای این گروه همانند گروه مداخله تکمیل خواهد شد.

طبقه بندی

مصادق ندارد

مراکز بیمار گیری

1

مرکز بیمار گیری
نام مرکز بیمار گیری
بیمارستان امام خمینی
نام کامل فرد مسوول
نگین عزیزی
آدرس خیابان
ارومیه، خیابان ارشاد
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
5714783734
تلفن
9931 3346 44 98+
ایمیل
azizinumusu@gmail.com
آدرس صفحه وب
<http://imam.umsu.ac.ir>

2

مرکز بیمار گیری
نام مرکز بیمار گیری
بیمارستان طالقانی
نام کامل فرد مسوول

jafarizadeh@umsu.ac.ir
آدرس صفحه وب
http://nurse.umsu.ac.ir

فرد مسوول به روز رسانی اطلاعات

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
نام کامل فرد مسوول
حسین جعفری زاده
موقعیت شغلی
معاون آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
آخرین مدرک تحصیلی
فوق لیسانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
پرستاری
آدرس خیابان
ارومیه جاده نازلو دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
5756115335
تلفن
4961 3275 44 98+
ایمیل
jafarizadeh@umsu.ac.ir
آدرس صفحه وب
http://nurse.umsu.ac.ir

برنامه انتشار

فایل داده شرکت کنندگان (IPD)
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
پروتکل مطالعه
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
نقشه آنالیز آماری
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
فرم رضایتنامه آگاهانه
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
گزارش مطالعه بالینی
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
کدهای استفاده شده در آنالیز
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست
نظام دسته‌بندی داده (دیکشنری داده)
هنوز تصمیم نگرفته‌ام - برنامه انتشار آن هنوز مشخص نیست

دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
نام کامل فرد مسوول
حسین جعفری زاده
موقعیت شغلی

معاون آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
آخرین مدرک تحصیلی
فوق لیسانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
پرستاری
آدرس خیابان
ارومیه، جاده نازلو، دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
5756115335
تلفن
4961 3275 44 98+
ایمیل
jafarizadeh@umsu.ac.ir
آدرس صفحه وب
http://nurse.umsu.ac.ir

فرد مسوول پاسخگویی علمی مطالعه

اطلاعات تماس
نام سازمان / نهاد
دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
نام کامل فرد مسوول
حسین جعفری زاده
موقعیت شغلی
معاون آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
آخرین مدرک تحصیلی
فوق لیسانس
سایر حوزه‌های کاری/تخصص‌ها
پرستاری
آدرس خیابان
ارومیه، جاده نازلو، دانشکده پرستاری و مامایی ارومیه
شهر
ارومیه
استان
آذربایجان غربی
کد پستی
5756115335
تلفن
4961 3275 44 98+
ایمیل