

ПРЕАНАЛИТИЧЕСКИЙ, АНАЛИТИЧЕСКИЙ И ПОСТАНАЛИТИЧЕСКИЙ ЭТАПЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ



Тематический список

Кемерово 2024

🕮 К сведению медицинских работников

Литературу из списка можно получить в Кузбасской научной медицинской библиотеке:

- 8 −18; выходные дни суббота, воскресенье. http://medlib.kuzdrav.ru
- **(+7-3842)** 52-19-91 (директор Сундеева Татьяна Александровна (sta@kuzdrav.ru),
- **(+7-3842)-52-33-68** (отдел научной информации, Карасева Юлия Сергеевна (medilib@yandex.ru);
- **2** (+7-3842)-52-33-68 (отдел обслуживания читателей, Валиуллова Любовь Васильевна (medlibchz@mail.ru)

В библиотеке можно сделать копии документов. Кроме того, работает электронная доставка документов (можно заказать документы из фондов Кузбасской научной библиотеки и других библиотек России).





Составитель — ведущий библиограф Кузбасской научной медицинской библиотеки Ильина A. O., knmb1993@yandex.ru

Книги

Забор капиллярной крови для лабораторного исследования // Неонатология : в 2 томах / под ред. Т. Л. Гомеллы [и др.]. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — ISBN 978-5-00101-739-4. — Текст : электронный

Забор крови из периферической вены // Широкова, Н. В. Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций: учебное пособие / Н. В. Широкова [и др.]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 160 с. – ISBN 978-5-9704-4762-8. – Текст: электронный // URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447628.ht ml (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: по подписке.



Колмаков, И. В. Сестринское дело при инфекционных заболеваниях : учебное пособие / И. В. Колмаков. – Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. – 256 с. – ISBN 978-5-369-01219-2. – Текст : электронный.

Преаналитический этап лабораторных исследований // Кулешова, Л. И. Профессиональный уход за пациентами. Практикум: учебное пособие / Л. И. Кулешова, Е. В. Пустоветова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 320 с. – ISBN 978-5-9704-7684-0. – Текст: электронный // URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476840.ht ml (дата обращения: 22.01.2024). – Режим доступа: по подписке.



Сестринские манипуляции: СОПы, алгоритмы и инструкции / сост. И. С. Мыльникова [и др.]. – Москва, 2018. – 48 с. – (Приложение к журналу "Главная медицинская сестра"; 2018). – Текст: электронный.

Статьи

Аверин, А. Улучшение качества преаналитического этапа-уверенность в результате : Хроника работы II Форума по преаналитике с международным участием / А. Аверин. – Текст : непосредственный // Сестринское дело. – 2020. – № 8. – С. 15-18.

Аверьянова, Е. В. Ошибки преаналитического этапа при лабораторных аудитах / Е. В. Аверьянова. – Текст : электронный // Справочник заведующего КДЛ. – 2023. – № 2. – С. 3-15.

Баринов, Е. Х. Тромбофлебит вены после забора крови. Ответит ли медсестра / Е. Х. Баринов. – Текст : электронный // Главная медицинская сестра. – 2019. – № 5. – С. 102-103.

Вишневская, Н. В. Деятельность медицинской сестры процедурной по забору крови пациентов для лабораторных исследований / Н. В. Вишневская, М. Б. Бершадская. – Текст: непосредственный // Старшая медицинская сестра. – 2018. – № 2. – С. 3-13.

факторов Влияние экзогенных эндогенных И на качество лабораторных исследований преаналитического этапа (обзор литературы) / Д. П. Пискунов, Л. А. Данилова, А. С. Пушкин, С. А. Рукавишникова. – Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – № 12. – С. 778-784.

Внутренний контроль на преданалитическом этапе. Как поделить ответственность с КДЛ. – Текст : электронный // Главная медицинская сестра. – 2020. – № 10. – С. 60-67.

Громакина, Я. С. Распространенные ошибки при взятии биологического материала для диагностики энтеробиоза / Я. С. Громакина. – Текст : электронный // Справочник заведующего КДЛ. – 2019. – № 6. – С. 50-55.

Жибурт, Е. Б. Проблема кровопотери при заборе материала для лабораторных исследований / Е. Б. Жибурт. – Текст : электронный // Справочник заведующего КДЛ. -2019. -№ 3. - C. 8-17.

Засимова, С. Как обеспечить качество долабораторных процедур Алгоритм срочного обучения преаналитического этапа. сотрудников / С. Засимова. – Текст : электронный // Менеджмент качества в медицине. – 2022. – № 9. – С. 100-110.

Иноземцева, С. В. Особенности проведения преаналитического этапа клинико-лабораторных исследований / С. В. Иноземцева. – Текст : электронный // Медсестра. – 2021. – № 1.

Казакова, Р. Х. Опыт внедрения бережливых технологий в поликлинике на примере деятельности медицинских сестер кабинета забора крови / Р. Х. Казакова. – Текст: электронный // Медсестра. – 2022. – № 6. – С. 33-43.

Квашнина, Д. Новые укладки для заборов анализов на Covid-19: какие требования предъявляет Росздравнадзор / Д. Квашнина, И. Иванов, И. Минулин. – Текст: электронный // Главная медицинская сестра. – 2020. $- N_{\circ} 8. - C. 34-37.$

Контроль качества преаналитического этапа / Т. Б. Свиридова, Е. А. Голдина, О. А. Купреева Н. Г. Косцова. – Текст : электронный // Медицинская сестра. – 2018. – № 6. – С. 46-52.

Косцова, Н. Г. Опыт внедрения роботизированной системы забора крови / Н. Г. Косцова, Т. Б. Свиридова, А. П. Андреев. – Текст : электронный // Медицинская сестра. – 2019. – № 8. – С. 36-39.

Кутуева, Э. Н. Как обеспечить качество процедур преаналитического этапа в период пандемии: опыт взаимодействия КДЛ и сестринской службы / Э. Н. Кутуева. – Текст : электронный // Главная медицинская сестра. -2021. - № 3. - С. 78-90.

Кутуева, Э. Управление качеством исследований на преаналитическом этапе. Опыт взаимодействия КДЛ и сестринской службы / Э. Кутуева. – Текст : электронный // Главная медицинская сестра. -2020. -№ 10. -С. 78-86.

Мошкин, А. В. Индекс гемолиза как индикатор качества внелабораторной части преаналитического этапа лабораторного исследования / А. В. Мошкин. — Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. — 2012. — $Noldsymbol{$

временной O направлении инструкции забора ПО вопросам биологического материала у всех пациентов с подозрением на подтвержденной пневмонией, поступающих пневмонию ИЛИ на госпитализацию в стационары : письмо Министерства здравоохранения РФ от 10 апреля 2020 г. № 17-1/И/1-2004. – Текст : непосредственный // Старшая медицинская сестра. – 2020. – № 5. – С. 66-72.

Обеспечение качества проведения преаналитического этапа лабораторной диагностики / Е. Мамленкова, Д. Таут, Г. Давлетшина [и др.]. – Текст : электронный // Менеджмент качества в медицине. – 2021. – \mathbb{N} 2. – С. 70-72.

Обзор практик применения бережливого производства в клинических лабораториях / К. А. Павлова, О. С. Кобякова, И. А. Деев [и др.]. – Текст: электронный // Менеджер здравоохранения. – 2022. – № 5. – С. 4-12.

Ошибки в лабораторной медицине: обзор литературы / Э. И. Ибрагимова, Г. Е. Аимбетова, В. Ю. Байсугурова, М. А. Рамазанова. – Текст: электронный // Наука о жизни и здоровье. – 2020. – № 1. – С. 103-110.

Петрова, И. С. Преаналитический этап: о чем нельзя забывать / И. С. Петрова. – Текст : электронный // Старшая медицинская сестра. – 2019. – N_2 5. – С. 24-29.

Поиск критериев качества различных вакуумных систем для сбора крови по оценке влияния на преаналитические и аналитические характеристики, клиническое значение лабораторных показателей (пилотное исследование) / С. П. Казаков, Л. А. Суслова, Е. Н. Степанова, Л. М. Скуинь. — Текст : электронный // Медицинский алфавит. — 2020. — $N \ge 27.$ — C. 48-55.

Пырьева, Е. В. Бережливые и ІТ-технологии в работе медицинской сестры процедурной / Е. В. Пырьева. – Текст : электронный // Медсестра. – 2022. – N 8. – С. 18-27.

Силкина, Т. Качество выполнения лабораторных исследований как базовая составляющая эффективности лечения / Т. Силкина, О. Г. Петрова. – Текст: непосредственный // Терапевт. – 2020. – № 3. – С. 38-47.

Сравнительный анализ влияния систем для взятия крови на результаты исследования показателей системы гемостаза / О. В. Петрова, О. В. Дымова, Д. К. Твердохлебова [и др.]. – Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. – 2020. – № 10. – С. 607-610.

Толубаева, Ю. Новые технологии в работе сестринского персонала / Ю. Толубаева. – Текст: непосредственный // Сестринское дело. – 2018. – № 4. - C. 10-13, 33.

Фомиченко, К. В. Мониторинг преаналитического этапа лабораторных исследований как путь к повышению качества работы лаборатории / К. В. Фомиченко, Е. Ю. Васильева, Т. В. Вавилова. – Текст : электронный // Клиническая лабораторная диагностика. – 2023. – № 11. – С. 715-723.

«Преаналитический, аналитический и постаналитический этапы лабораторных исследований»

Тематический список



©ГБУЗ «Кузбасская научная медицинская библиотека», 2024