



МирВрача 2025-2026

в цифрах и проектах...
Что нового?

Визитка МирВрача



535 000+

Пользователей на МирВрача

744 074

врача в России

>35

Основных
специальностей
врачей в проектах

15

Врачей
в команде

ТОП-**15**

Крупнейших
фармкомпаний
и агентств в
числе клиентов

15

Лет соединяем врачей
и фармкомпаний
информационными потоками

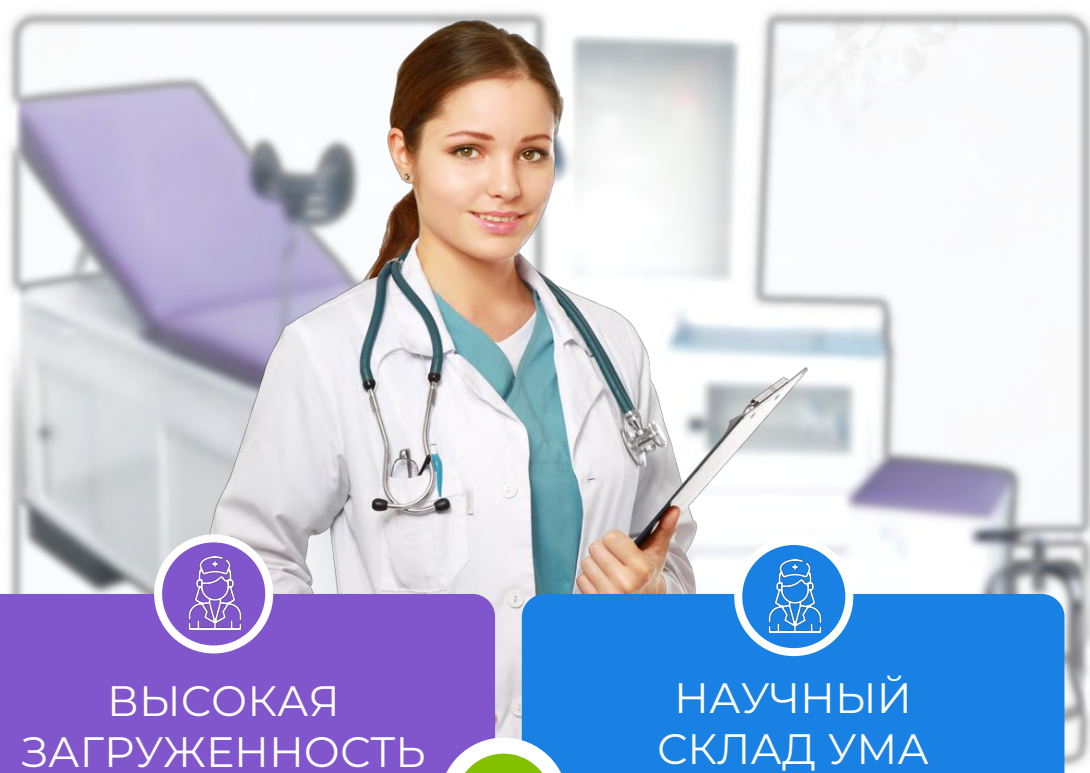
73

Проекта, различных
по задачам, за 2025 год



M3, Inc.

Учитываем специфику нашей аудитории



ВЫСОКАЯ
ЗАГРУЖЕННОСТЬ



НАУЧНЫЙ
СКЛАД УМА

+

ОБШИРНЫЕ ЗНАНИЯ В МЕДИЦИНЕ



Приверженцы
доказательной медицины



Используют клинические
рекомендации в практике



Применяют иностранные
источники информации



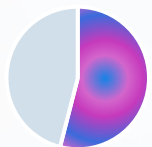
Посещают конференции,
конгрессы и симпозиумы



Активные пользователи
мобильного интернета

Большая аудитория практикующих врачей

54%



41 335

Терапевтов
на МирВрача

31%



18 743

Педиатра
на МирВрача

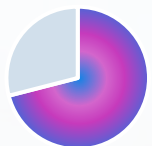
81%



14 403

Кардиолога
на МирВрача

71%



31 050

Гинекологов
на МирВрача

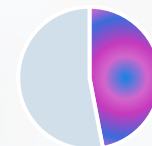
61%



17 430


Неврологов
на МирВрача

47%



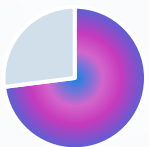
13 780

Хирургов
на МирВрача

 Доля врачей, зарегистрированных в МирВрача от всех врачей в России (%)

Мы охватываем «малые» специальности

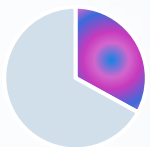
73%



6 421

Онколог
на МирВрача

33%



1 916

Аллергологов-
иммунологов
на МирВрача

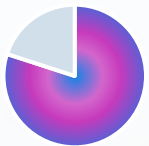
74%



1 215

Гематологов
на МирВрача

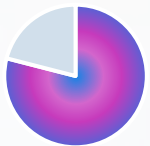
80%



4 028

Гастроэнтерологов
на МирВрача

79%



1 818

Пульмонологов
на МирВрача

80%



1 194

Ревматолога
на МирВрача

Каналы коммуникации

Классические каналы



Видеоконтент



Баннер



Тематический
лендинг



E-mail рассылки

Новые решения



Ретаргетинг



Таргетинг в
коммуникациях
(хэширование)



Обсуждение
в Форуме



Новое о
вебинарах



Проект с врачами
вне РФ (Беларусь)

Coming soon



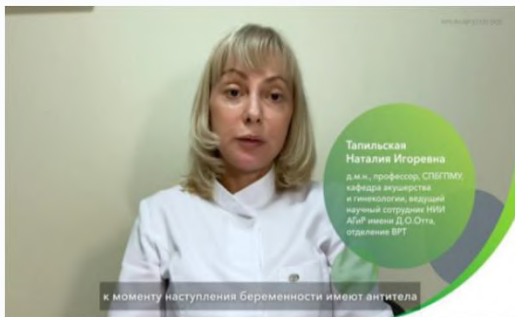
Telegram-бот

Классические каналы

Видеоконтент



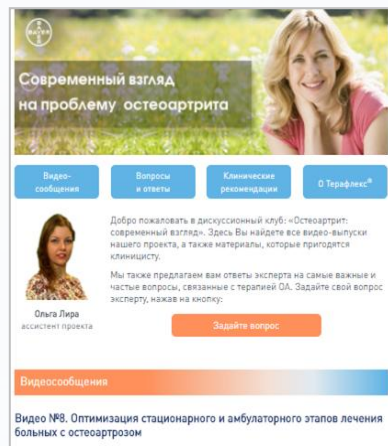
Видео-интервью с ведущими экспертами (KOL) в формате «вопрос-ответ» / Цикл коротких видео от «виртуального медпреда» или KOL, размещаем в личном кабинете врача + таргетированные видео-баннеры на главной странице портала



Микросайт



Брендированный лендинг внутри портала: размещение научных публикаций, разборы клин. случаев + интерактив с формате Блиц-опроса, тест-викторины



Рассылки



Брендированные e-mail рассылки врачам ЦА с ключевыми сообщениями, ссылкой на Микросайт или сайт клиента



Баннеры



Баннерные анонсы с ключевыми маркетинговыми сообщениями на главной странице портала



Высокая вовлеченность

Широкий охват

Различные форматы (2/2)

Микросайты

Нозология | Приверженность | Про Нооцил® | О производстве

КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ У ПАЦИЕНТОВ С ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ – НЕЗАВИСИМЫЙ И ВАЖНЕЙШИЙ ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ЦЕРЕБРОВАСКУЛЯРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ*

Ранним проявлением этого патологического процесса являются **КОГНИТИВНЫЕ НАРУШЕНИЯ**, которые можно рассматривать как проявление гипертонической энцефалопатии*.

Вебинары

Урогенитальный кандидоз —

заболевание мочеполового тракта воспалительного характера, обусловленное дрожжеподобными грибами рода Candida

15 – 49 лет

Может возникать как у женщин, так и у мужчин, но наиболее часто поражает женщин репродуктивного возраста

Рассылки

ПРЕЖДЕВРЕМЕННАЯ МЕНОПАУЗА: ВОЗМОЖНОСТИ ТЕРАПИИ

Здравствуйте, Имя Отчество!
Женщины с преждевременной менопаузой нуждаются в особом внимании врача. Давайте разберёмся, какой подход в терапии требуется таким пациенткам.

Анна Бурова

Последствия преждевременной менопаузы

Преждевременная менопауза негативно сказывается на качестве жизни женщин – приводит не только к повышенному риску тревожно-депрессивных расстройств, но и сокращает продолжительность жизни на годы^{1,2}.

Кроме того, у женщин с преждевременной менопаузой рано проявляются климактерические расстройства, частота которых составляет до 70%³.

Нюансы МГТ при преждевременной менопаузе

Женщинам с преждевременной менопаузой рекомендовано назначение МГТ для восполнения дефицита эстрогенов*.

Клинические рекомендации «Менопауза и климактерическое состояние у женщины», 2021 г.

Рекомендовано назначение эстроген-гестагенной терапии в циклическом режиме, как минимум до возраста естественной менопаузы (51-52 года)*.

Одним из вариантов терапии может быть назначение комбинации эстрадиола 2 мг и левоноргестрела 0,15 мг*.

Преимущества левоноргестрела:

- высокая гестагенная активность и 100% биодоступность⁴
- увеличивает выживаемость нейронов, снижая их апоптоз⁵
- предотвращает риск развития гиперплазии и рака эндометрия⁶

Кроме того, за счёт остаточной андрогенной активности левоноргестрел:

- снижает риск развития остеопороза⁸⁻¹¹
- влияет на астенодепрессивный синдром¹²

УГРОЖАЮЩИЙ ВЫКИДЫШ

пути решения

Здравствуйте, Имя Отчество!
Недостаток прогестерона – одна из ключевых причин самопроизвольного прерывания беременности на любом сроке. Обсудим подходы к ведению пациенток с угрозой выкидыша.

Анна Бурова

Патогенетически обоснованный выбор медикаментозной терапии при угрозе выкидыша

По данным зарубежных и отечественных экспертных сообществ, пероральные и интравагинальные формы прогестерона признаны эффективными в снижении риска самопроизвольного прерывания беременности при угрозе выкидыша.^{2,3,4}

Пациентке с угрозой выкидыша рекомендовано назначить препараты прогестерона с целью сохранения беременности*

Клинические рекомендации «Выкидыш. Самопроизвольный аборт» 2024

Прогестерон – ключевой гормон гестации

При нормальном течении беременности уровень прогестерона остается высоким на протяжении всего срока гестации.⁵

Давайте вспомним, почему нормальный уровень прогестерона столь важен для нормального развития беременности.

Прогестерон?

- Поддерживает имплантацию и рецептивность эндометрия
- Поддерживает развитие плаценты и желтого тела
- Регулирует иммунный ответ, снижая вероятность отторжения плода
- Обеспечивает сосудистую адаптацию, улучшая маточно-плацентарный кровоток
- Стабилизирует миометрий, снижая гипертенус и риск отслойки

Интерактивы

Кандидоз – найти и обезвредить

Какой же интересный случай описан!

На приеме у врача пациент: женщина, 30 лет
Жалобы: зуд, жжение, отечность половых органов, боль при мочеиспускании, обильные белесые творожистые выделения из влагалища без запаха.

Анамнез: подобные жалобы появились около 5 дней назад. 3 недели назад перенесла вирусную пневмонию, по поводу которой получала антибактериальную терапию.

Дайте ответ, что является причиной развития такой симптоматики?

Трихомоноз Вагиноз

Кандидоз Гонорея

Ответить

1 2 3 4 5

Клинический случай

Пациентка К., 30 лет

Жалобы на: зуд, жжение, отечность половых органов, боль при мочеиспускании, обильные белесые творожистые выделения из влагалища без запаха.

Из анамнеза: жалобы появились около 5 дней назад. В течение предыдущего года уже проходила лечение по поводу кандидозного вульвовагинита трижды.

Анонсы

Круксабан (ривароксабан) — доступная антикоагулянтная терапия!

- Самая большая упаковка на рынке
- Экономия более 3000 руб. за 1 месяц терапии*

КРУКСАБАН РИВАРОКСАБАН 20 мг

*По сравнению с оригинальным ривароксабаном. По данным Аптека.ру на 21.03.2025. Расчет стоимости на 30 дней терапии: 1 упаковка препарата Круксабан 20 мг №120, по сравнению с 1 упаковкой оригинального ривароксабана 20 мг №28



Ретаргетинг

Широкая возможность доохвата врачей

● **на 35%**

удалось увеличить охват и дотянуться до врачей в местах их повседневного онлайн-присутствия

● Преимущество - возможность гибко настраивать частоту контакта с врачами выбранной специальности

● **на 50%**

увеличили посещаемость микросайта в комбинации с классическими каналами

● Эффективен для ОСМ - дает возможность выбрать сегмент врачей для показа сообщений бренда





Таргетинг в коммуникациях

(Хэширование)

- Традиционный подход - сверка баз ЦА
- Используемый формат - Sha 512
- % пересечений: 17% - 33%
- Выбор тактики коммуникации: доп. охват VS доп. контакты/частота
- Возможность коммуникации по четко обозначенному сегменту ЦА
- Интеграция результатов с CRM

1	Email	ФИО	Phone	Город	Специальность
2	deabf195d7b575aced5b614e0b01c692631bf002ca76a0839c644b1ef67c72b98deee10fa10b4f363cd402	0b01c692631bf002ca76a0839c644b1ef67c72b98deee10fa10b4f363cd402	644b1ef67c72b98deee10fa10b4f363cd402	Калуга	Гастроэнтерология
3	7e24494c5c12a7d6332275f8695984d7ee57d5261564034b37d7e9321fd3b7b299b78fd1f9e62eb76ce593	695984d7ee57d5261564034b37d7e9321fd3b7b299b78fd1f9e62eb76ce593	d7e9321fd3b7b299b78fd1f9e62eb76ce593	Челябинск	Гастроэнтерология
4	961087b8781e8737aa533e33c1c73e8e83e7587ba6fe1e8de4b5c9300d26d3e1f52d37d691eedc544206ba83	1c73e8e83e7587ba6fe1e8de4b5c9300d26d3e1f52d37d691eedc544206ba83	c9300d26d3e1f52d37d691eedc544206ba83	Москва	Гастроэнтерология
5	171e4bfb4774e99bbd5427b6c024e419fe1737e28536d484b7f6836b9d19221afdee7a29868d899e891b0c	c024e419fe1737e28536d484b7f6836b9d19221afdee7a29868d899e891b0c	6836b9d19221afdee7a29868d899e891b0c	Саратов	Колопроктология
6	55c49505ccf146a5012b2af2c11b997f340590871c5d87725356e1d845ba5a8f9938f0336908ea4769c505af	11b997f340590871c5d87725356e1d845ba5a8f9938f0336908ea4769c505af	e1d845ba5a8f9938f0336908ea4769c505af	Домодедово	Гастроэнтерология
7	ed7e654fd5d771bd3d6d881c1d24a1e70ccf98505bb399d4a9a3967b78a36f8d211ff9264a290f117419c8b	1e70ccf98505bb399d4a9a3967b78a36f8d211ff9264a290f117419c8b	3967b78a36f8d211ff9264a290f117419c8b	Набережные Челны	Гастроэнтерология
8	33b926ef873b046cd060a330f735473264f3664357b61684df1325e474e2bfc8d7b79124bc7ca16e36e1230f	f735473264f3664357b61684df1325e474e2bfc8d7b79124bc7ca16e36e1230f	325e474e2bfc8d7b79124bc7ca16e36e1230f	Петропавловск-Камчатский	Гастроэнтерология
9	87fcb358ca2c165dd73608bd10afa5d4a3a2a34dccc201298b19ad009a68637a8f3d1f9f027a2be43af8166a	10afa5d4a3a2a34dccc201298b19ad009a68637a8f3d1f9f027a2be43af8166a	9ad009a68637a8f3d1f9f027a2be43af8166a	Ковров	Колопроктология
10	eedebbb82b33fde5eb88de92fd524a8dd6b5345aad7ec597fe08182a5af320e5a606bf997787e107cac8d22f	fd524a8dd6b5345aad7ec597fe08182a5af320e5a606bf997787e107cac8d22f	182a5af320e5a606bf997787e107cac8d22f	Санкт-Петербург	Гастроэнтерология
11	af0e4d4cf0ea168ceb7ba6e6495e3ec0b57e49c29e4af2d757fd77ab889f35ab4d708d4588735133c499a1a2	95e3ec0b57e49c29e4af2d757fd77ab889f35ab4d708d4588735133c499a1a2	77ab889f35ab4d708d4588735133c499a1a2	Ростов-на-Дону	Гастроэнтерология
12	1eecbec05fd3e30da9b2711631fcedc46765d0331e165bce6502dde0b2c59d50b20505b60590b64296d923	31fcedc46765d0331e165bce6502dde0b2c59d50b20505b60590b64296d923	2dde0b2c59d50b20505b60590b64296d923	Москва	Гастроэнтерология
13	0baa24e470888fa67078bd4c2c92fc4e491ee9e086101a8a61f1f2248ce0c873717d754c4cbfa141424180f0	2c92fc4e491ee9e086101a8a61f1f2248ce0c873717d754c4cbfa141424180f0	1f2248ce0c873717d754c4cbfa141424180f0	Санкт-Петербург	Гастроэнтерология
14	bed8323200c8aa41e26e4af49ba69ab7f0875d9e1f7ab7e6e130825297faf9ef15564cfaa21ecaa08054ef52	1e26e4af49ba69ab7f0875d9e1f7ab7e6e130825297faf9ef15564cfaa21ecaa08054ef52	0825297faf9ef15564cfaa21ecaa08054ef52	Москва	Гастроэнтерология
15	6f6feab4085a6333da65fcd1d5c37172fb8f00d8f1e8ee9218b46bb02ebf33a6ef14e848ab09056da9e8007	1d5c37172fb8f00d8f1e8ee9218b46bb02ebf33a6ef14e848ab09056da9e8007	46bb02ebf33a6ef14e848ab09056da9e8007	Первоуральск	Гастроэнтерология
16	9df4fca74ba59345c790b9abd408b7bbc63399f6c9aed327c0673ce067a4b994a9747d8b57e5490b35d253b	7bbc63399f6c9aed327c0673ce067a4b994a9747d8b57e5490b35d253b	3ce067a4b994a9747d8b57e5490b35d253b	Москва	Колопроктология
17	5ab95ca5c17f48fe758648730cc0237ba4ee49783ee494bb2f456518776afd4597bd0610190daa2f6c058ef8	cc0237ba4ee49783ee494bb2f456518776afd4597bd0610190daa2f6c058ef8	6518776afd4597bd0610190daa2f6c058ef8	Москва	Гастроэнтерология
18	aa4faf58cb9891aa348b1f5ef7a7479f56e82d709ec2b51c0a84e87b04eea2ba35df89f262a9262aec2badc809	1f5ef7a7479f56e82d709ec2b51c0a84e87b04eea2ba35df89f262a9262aec2badc809	87b04eea2ba35df89f262a9262aec2badc809	Москва	Гастроэнтерология
19	f5cc8304803c324f42dee45c20299dd00430ccb144033f6717c913a2b6c30abb3476d7d88f9c2564b7cc5437f	0299dd00430ccb144033f6717c913a2b6c30abb3476d7d88f9c2564b7cc5437f	13a2b6c30abb3476d7d88f9c2564b7cc5437f	Красноярск	Гастроэнтерология
20	5bdaee3d1455241495c69dde415218335978c67d51788faa26c0b0e5edb644d0894761b6f653f1c993137584	415218335978c67d51788faa26c0b0e5edb644d0894761b6f653f1c993137584	b0e5edb644d0894761b6f653f1c993137584	Саратов	Гастроэнтерология
21	888752aa6477cc90ae6b0112c458cca79cfcf135317345208bc8914cc6502a84018c427f6eae35d3c3cc98	7cc90ae6b0112c458cca79cfcf135317345208bc8914cc6502a84018c427f6eae35d3c3cc98	18c427f6eae35d3c3cc98	Москва	Колопроктология
22	07dae9a83978e01346e1				
23	6ade3b41e75d79b72df1	ae599c95b6a65d4e71f28d0b24170d67036d619dd	4f9315b29d27d3ebbb8f31168	0a9944cfbeb92b211806004	244ee33ba4eb4966aa0abf
24	51f112cf21aac00a7af53	b3e2071b2f47bea21cd925dc73899541f465501d2	8cee73cc095cc8cc3ce6bb1	d1d33bc7913bedd644e268	609d7a92a4bf0867ef0f30
25	f5eb75ed78e6b9ca37e4	968fb779da3f945a2870676798c2030f01ef3243e8	52d241a97744d603b998d8a	0c49033fab1f70949c39eb	40d2ea5e80da3dbffa8e70
26	90d0fa62075c53d8d885	b3f2b8f2c8eb0f003aa147dc356c7b2afc6187ac251	34fe75ea1f1ec18b00a775ed	8ac7721e5d88af25f1093a5	5739e0108330999320f52
27	e26c25d60f00a3927bf6	eba17bb027808e61b2f43ba195f05ac5f736f74b34	91b8f99191e0000195b8a1a	2a85f6176f04b51d9595c09	9b77e76ce44511859a7e2
1	01bf78ec764d37aa5523b6d8bd83b22f288f2d1c8f	206f1400f1269583876e501f	c405ebeb268fa23aef79275	8e8396f44e13b58308013	
8	e53c7ed6f1bf395eb200a4dbdce10775f00d9be34	15307bac65986ed34063b6b	3b513b747d345eed0b5f1ae	fc50d1f9e9gadde477e32d1	
9	9dca126d161874987564768ad4d9b0017659b194	32c9ced3c1104a57989611	ce6e10eaa03fddede474b6e	ac62e670c6753f27c1226e	
10	9afc80625badf79219b43848be2c5be4574a72284	06f3583fde1068695ca9e31a	c63aef7fdd8196b8360990f	a327e189356ab8dff08da	
11	6669b549c36bd4cb9c3317443c8614f4de5eac155	0b22eea966cca0c948fade7f	bd44e3582fafdf799825231	eb996e70ae9de22dfb88a	
12	99a0839d22b935e192f8c954c335d5a7e653e84e	32c9ced3c1104a57989611	8c0000189b67de8e6b538c	097e16840168d80237b61c	
13	5efb37d0c7e083e8bda5364d942b2bd3c33ba2cef	2d8da73a03eb12e328d41dd	ce6e10eaa03fddede474b6e	b148fd4a130e055aba2a48	
14	02266989eceb245f5feb11c55ee771d45aeede9a9	923ea9b6760cb3b9347e927	681e3fd4093f2fadd00d2e8	86f7c2c2a461f1ce02940d	
15	975551e45efc188297861cd1ad7cb6a9d35cc202	2d8da73a03eb12e328d41dd	f77f7c7e17a46a7484cde9f	9e873136c1547cb406792	
16	bb878c6fcbca0b05c5db763cc75cfd6a67020d7ff8	b64a763038d0e67a4b95e3d	f385fdfe4c8bf71ec4474508	140565e2a4188eb5fe2287	
17	779a43f067483e342a374a824d35415004a84a65	32c9ced3c1104a57989611	c9d42995aa85b1865b297e	892c383c65f05a99e1b5ad	
18	201f9c9599a543b37677f7a0bc2cf52c4e943173a	6f6e176a7d264dd235bd10d	ce6e10eaa03fddede474b6e	61d5e72d3eb8711f033532	
19	9785eb061f56de8c93a4d40820373c0f7f5e2a9103	b855e5e6872f7b309e4f17f7	5f4e943ef20c000fa611a62a	a589fc26be361369df3d3d	
20	ed49bb32fe863f509cc128acd4f7314a6422ad279d	5aad9b83799aa25a41917c0	16d60c17624929f7be3995e	0d47bab35e3dbef168d6bf	
21	ee864cf2672460beaf3cc0ae236ff9755766d447a	4f9315b29d27d3ebbb8f31168	1108f530a66658b4b72746f	817e0088eb9b77f2dd2bc	
22	c476e53bb9de15accaaaad87c47c3d87fd0285ddd	c14f05a74d878be5d77ef4ce	aa546804ac89a5bdcde927f	677fc927e17c1a4d04aaa7	
23	74bc173739c23d02ff5da1804abafba4ca0ed82a26	8cee73cc095cc8cc3ce6bb1	b47daa5b656aa361f75e3af	f564977ef3bd05c18bbcb	
24	83912769a624e2afe46a8f93e8b7646e218505ede	478623e77e3c0182ed28a61	44aaafae1bd6632815ed2d7a	ad82d61d1e65debbcb0b2b	
25	c5da56319ab8361c0fc2a983bc5abd34cfa2a8ecc	3ee8b13dbabb7b3351149a9	8d854ac34058f7639962b29	f6bbbd0af81806b3727f660	
26	1f97a701c7568a8fa92b8ee773de5402f220fcc8f4	2be6db9bf9ee1985a0d21042	08c1849ac6eb2e0a7e6e29d	0b5165b64efdd01e21d4	
27	76634dd2800c8a9c8c857fd12a621c9000818d1	8cee73cc095cc8cc3ce6bb1	305c0978b7bb94805ffa0d	814ca5a9197e257b2821	




Обсуждение в Форуме

Формат

- Публикация размещается от имени эксперта
- Анонсируется среди ЦА, приглашение к обмену мнениями, дискуссия
- На вопросы врачей отвечает автор — эксперт
- Срок размещения – 2 недели

Анонсирование



Нужно Ваше мнение!

Включайтесь к обсуждению и по лечению **остеопороза**. Своим опытом **лучшей терапии** и задайте вопросы.

Участвовать

Остеопороз – безмолвная эпидемия XXI века
Кто виноват и что делать?

Мнение эксперта

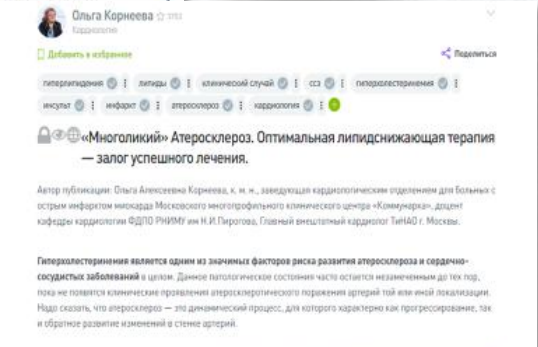
Размещение

Обсуждаемые темы месяца

1. Зуб вставили в глаз: уникальная методика возвращения зрения
2. Депутат Леонов заявил о необходимости отслеживать карьеру медиков
3. «Многоликий» Атеросклероз. Оптимальная липидснижающая терапия — залог успешного лечения.
4. Российские ученые предложили лечить раны чайным грибом
5. Остеопороз - безмолвная эпидемия XXI века: кто виноват и что делать?
6. Верным хранительницам душевного и физического здоровья человечества
7. Всё прошло за три дня. Ученые нашли способ, как быстро вылечить герпес, один из видов которого может вызвать болезнь Альцгеймера
8. В Петербурге установят памятник погибшим от COVID-19 медработникам и пациентам
9. Порядок и способы согласования отчёта о профессиональной деятельности для периодической аккредитации

Горячие темы форума

1. Зуб вставили в глаз: уникальная методика возвращения зрения
2. Депутат Леонов заявил о необходимости от медиков
3. Депутатский корп концепцию обяза выпускников-мед платников
4. Всё прошло за три способ, как быстр один из видов кот болезнь Альцгей
5. Остеопороз - безм XXI века: кто винов
6. «Многоликий» Ат Оптимальная лип терапия — залог



Многоликий атеросклероз
Оптимальная липидснижающая терапия — залог успешного лечения

Разбор клинического случая

Липидная теория атеросклероза предполагает пусковым моментом в развитии атеросклероза инфильтрацию и субэндотелиальными липидами и липопротеидами. Следовательно, воздействуя на эти патогенетические факторы прогрессирования атеросклероза, мы имеем реальную возможность повлиять на формирование бляшек в сосудах и предотвратить значимое сосудистое событие.

Согласно Российским клиническим рекомендациям 2023 года по нарушению липидного обмена [1], решение в тактике лечения рекомендуется принимать в зависимости от исходного уровня сердечно-сосудистого риска. У пациентов очень высокого риска рекомендуется достигнуть целевого уровня ХС-ЛПНП **ниже 1,4 ммоль/л** и сниженно по меньшей мере на 50% от исходного, как для первичной, так и вторичной профилактики сердечно-сосудистых осложнений.

Своевременно начатое лечение и обязательное достижение целевого уровня ХС-ЛПНП значительно влияют на течение и прогноз заболевания.

Рассмотрим примерный случай из реальной клинической практики врачами пациента с **многоликим атеросклерозом** (повышенным уровнем ЛПНП и ЛП(а), факторами повышения риска сердечно-сосудистых заболеваний).



Обсуждение в Форуме

Результат

1000-1600

Прочтений

10+

Вопросов и комментариев

Лайки, публикация отмечена врачами

ТОП тем Форума, отмечена среди Горячих тем форума и Обсуждаемых тем месяца

Комментарии и реакции

ВСЕ ПУБЛИКАЦИИ АВТОРА

Ольга Корнеева 3753
Кардиология

гиперлипидемия · липиды · клинический случай · ССЗ · гиперхолестеринемия · инсульт · инфаркт · атеросклероз · кардиология

«Многоликий» Атеросклероз. Опыт залог успешного лечения.

Автор публикации: Ольга Алексеевна Корнеева, к. м. отделением для больных с острым инфарктом миокарда клинического центра «Коммунарка», доцент кафедры Н.И.Пирогова, Главный внештатный кардиолог ТИФ

1293 · 9 · 11

Ольга Корнеева

3753

Кардиология

Российская Федерация Москва Москва

Александра Марья · 1

Спасибо. Было интересно!

Рустам Ахметов · 1

Спасибо за подробный разбор клин. случая. Интересно, что в рекомендациях европейских указано, что при критическом необходим перевод на электронные сигареты. Возможно это и правда может помочь снизить риск. С трудом верится...

Ольга Корнеева · 3753

Рустам Константинович, добрый день!

Спасибо большое за комментарий! Я рада, что Ваше скептическое отношение к этому вопросу. Но могу сказать следующее. Если это будет способствовать более быстрой отмене курения, то это оправдано и исключено курение из факторов риска для этого пациента. И сам по себе такой подход имеет право на существование.

Ильяна Ивановна · 12.02.25

Никита Чернышев · 7

Олег, спасибо за интересную статью. Подскажите, можно ли выписать пациенту аскорбиновую кислоту?

Ольга Корнеева · 3753

Никита Иванович, добрый день!

В поликлинике Москвы имеется возможность обеспечения пациентов с гиперхолестеринемией всеми группами лекарственных препаратов для достижения целевого уровня ЛПНП.

В случае необходимости вы можете обратиться к своему кардиологу для получения совета по тактике гиполипидемической терапии и обеспечения ее пациентом.

Журнал и форум

Журнал врача

Порочные темы форума

- 1 Чем хуже была сертификация - аккредитация?
- 2 Пудинчик остался серой. Детского инсульта отправили в колонию из-за врачебной ошибки
- 3 Сохранить врачей-пенсионеров.
- 4 Цифровое рабство, как с этим бороться?
- 5 Прямые выплаты главврачу самого лучшего роддома Москвы. Сколько у нас стоит грамоте и труду?
- 6 Эпидемиолог омпичера: Большая отдал похищениям 15 млн рублей
- 7 «Когда назначили плазмину, я пришла в себя». В Лоскавказии спорщики ссоры и брызгались из-за адских условий труда
- 8 Выплатят по 800 тысяч рублей: власти придумали, как решить проблему с нехваткой кадров
- 9 Болезнь Бенксантера
- 10 Неферость пришла тест по аккредитации

Терапия пациентов с остеопорозом

Основные принципы антирезорптивной терапии

Узнать больше

Новые статьи медицинского форума

Терапия пациентов с остеопорозом

Основные принципы антирезорптивной терапии

Узнать больше

Выплатят по 800 тысяч рублей: власти придумали, как решить проблему с нехваткой кадров

Обсуждаемые темы месяца

- 1 Чем хуже была сертификация - аккредитация?
- 2 Пудинчик остался серой. Детского инсульта отправили в колонию из-за врачебной ошибки
- 3 «Антирезорптивная терапия пациентов с остеопорозом. Дискуссионные вопросы реальной клинической практики»
- 4 Сохранить врачей-пенсионеров.
- 5 Будет ли в России бесплатное медицинское обслуживание?
- 6 «Не знайте нищих». Что врач может и не может
- 7 Лекарственная антибиотикотерапия в педиатрии
- 8 Мультиязычные медицинские термины: объясняем и переводим пациентам — ее научились писать по-русски
- 9 Модели из США: подальше от российской системы здравоохранения



Вебинары Новый масштаб проекта

Уникальность проекта Амбене Био (1/2)

Большой информационно-образовательный видео проект. Тематика: «Актуальные подходы к терапии остеоартроза»

В центре обсуждения – **коморбидный пациент с остеоартритом**: особенности терапии, персонифицированный подход к назначениям, **преимущества у таких пациентов препаратов группы SYSADOA**



Д.м.н., профессор Чичасова Наталья, ревматолог



К.м.н. Закирова Александра, травматолог-ортопед



К.м.н. Шилова Александра, пульмонолог



Д.м.н. Комаров Андрей, клинический фармаколог



Д.м.н. Широков Василий, невролог



К.м.н. Стребкова Екатерина, ревматолог, терапевт



К.м.н. Дыдыкина Ирина, ревматолог



Д.м.н., профессор Наумов Антон, геронтолог



Рыжова Елена, врач ЛФК, реабилитолог



К.м.н. Шишкин Алексей, врач спортивной медицины, ЛФК, реабилитолог

12

Вебинаров
проведено

Дискуссионные эфиры – обсуждение проблемы с позиций научной аргументации и междисциплинарного подхода

Постоянный эксперт цикла



К.м.н. Страхов М. А.
травматолог-ортопед,



В каждом вебинаре – **отдельный блок, посвященный Амбене Био**. О нем говорят разные спикеры



Вебинары в записи



Врачам предоставлена возможность пересматривать вебинары в записи (очень актуально: врачи спрашивали об этом во время вебинаров)

Специальная рассылка



Дополнительный канал коммуникации с дайджестом по итогам вебинара

Партнерские трансляции



Организованы синхронные трансляции Вебинаров на платформе Doctor School для врачей ревматологов, травматологов-ортопедов

Оmnиканальная промоция



Широкий охват проектом практикующих специалистов по итогам omnichannel промоции



Проект с врачами вне РФ

Белоруссия

- Первый опыт в практике МирВрача – проект с врачами из РБ
- Масштабирование проекта – привлечение партнерского ресурса

56 200 Врачей-специалистов в Беларуси

5 500 Врачей из РБ на двух ресурсах

24,5% Врачей охвачено проектом

3 500 Врачей – ЦА проекта

Микросайт

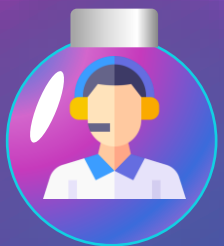
Видео

Баннеры

Рассылки



Чат-Боты: Telegram, VK, Max



Весь контент в одном окне - переносим коммуникацию из браузера в мессенджеры



Мгновенный охват - врачи получают актуальную информацию



Прозрачная аналитика: ключевые метрики по каждому врачу



Аналитика и отчетность

Ключевые показатели эффективности

01 Видео в ЛК врача

- Общее кол-во просмотров, №
- Уникальные просмотры, №
- Просмотр ≥ 30 сек., №
- Просмотр ≥ 30 сек., %
- Просмотр до конца, №
- Просмотр до конца, %
- NPS (Net Promoter Score)*, %

02 E-mail рассылки

- Количество отправленных писем
- Открыто писем: не уникальные, №
- Открыто писем: уникальные, №
- Open rate, %
- CTR (click-through rate), %



- *Возможно включить в отчет дополнительные параметры, обсуждаются с клиентом перед стартом проекта*

03 Микросайт

- Все пользователи, №
- Сессии, №
- Просмотр ≥ 15 сек., №
- Просмотр ≥ 15 сек., %
- Средняя длительность сеанса
- Глубина просмотра

03 Баннерный анонс

- Количество показов, №
- Охват, №
- Клики/переходы, №
- CTR (click-through rate), %

* При наличии формы опроса пользователей, количество видео ≥ 4

Преимущества проектов

на портале МирВрача



ПРАКТИКУЮЩИЕ ВРАЧИ

Приглашаем в проекты только практикующих врачей (конкурентные сайты не «различают» практикующих врачей от непрактикующих в проектах)



ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

Мы четко обозначаем предмет и содержание проекта, поэтому в них участвуют только заинтересованные врачи (не «накачиваем» искусственный трафик)



ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОЕ ОБЩЕНИЕ

Длительные проекты помогают создать доверительные отношения бренда с врачом



ПРОЗРАЧНАЯ СТАТИСТИКА

Предоставляем подробную статистику, полученную от независимых аналитических сервисов



ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ ОТ ВРАЧА И НЕ ТОЛЬКО

В проектах есть возможность получить обратную связь от врачей: комментарии, отзывы, провести опросы, а также организовать вызов медпредставителя



Примеры кейсов

ПРИМЕР 1: КАРДИОЛОГИЯ

ПРИМЕР ПРОЕКТА

The screenshot displays the Cardio-Logika website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Главная', 'Библиотека', and 'Препараты'. The main content area features a large heart icon and the text 'Сердечно-сосудистый континуум'. Below this, there is a section for 'Артериальная гипертензия' with a definition and a video player. The video player shows a woman sitting at a desk with a blood pressure monitor. The interface is clean and professional, with a blue and white color scheme.



Участники проекта

6 500+

кардиологов и терапевтов приняли участие за 2 года проекта

Результаты

Комплексный спец-проект для повышения лояльности специалистов:

- Микросайт по сердечно-сосудистому континууму
 - Полезный ресурс для кардиологов
 - Продвижение линейки 11 кардио-препаратов
- Ежемесячная e-mail спец-рассылка
- Мультиканальная программа (комбинация с медпредами)

132 500

Совершено контактов

04:17

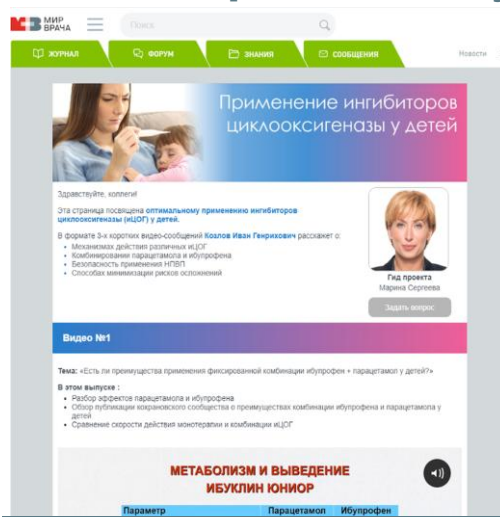
Средняя продолжительность просмотра страницы

ПРИМЕР 3: ПЕДИАТРИЯ


ПРИМЕР



Нацелен на повышение знаний, лояльности к бренду и отстраивание от прямых конкурентов



Пример Микросайта с интегрированными видео и обратной связью с экспертом



Пример спец. рассылки (e-mail)

По результатам опроса в конце проекта: более 90% рост числа врачей, готовых назначать препарат, промотируемый на портале МирВрача, с существенным отрывом от конкурентов



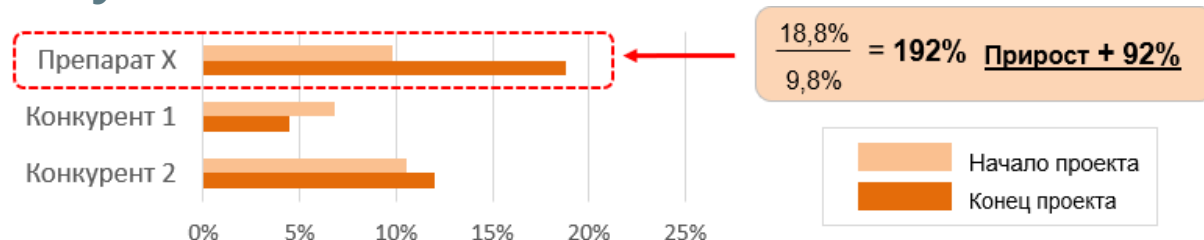
Участники проекта

37 500+ совершено контактов (в **2,9** раза выше плана)
2 880+ практикующих педиатров (план ~**2000**)

О проекте

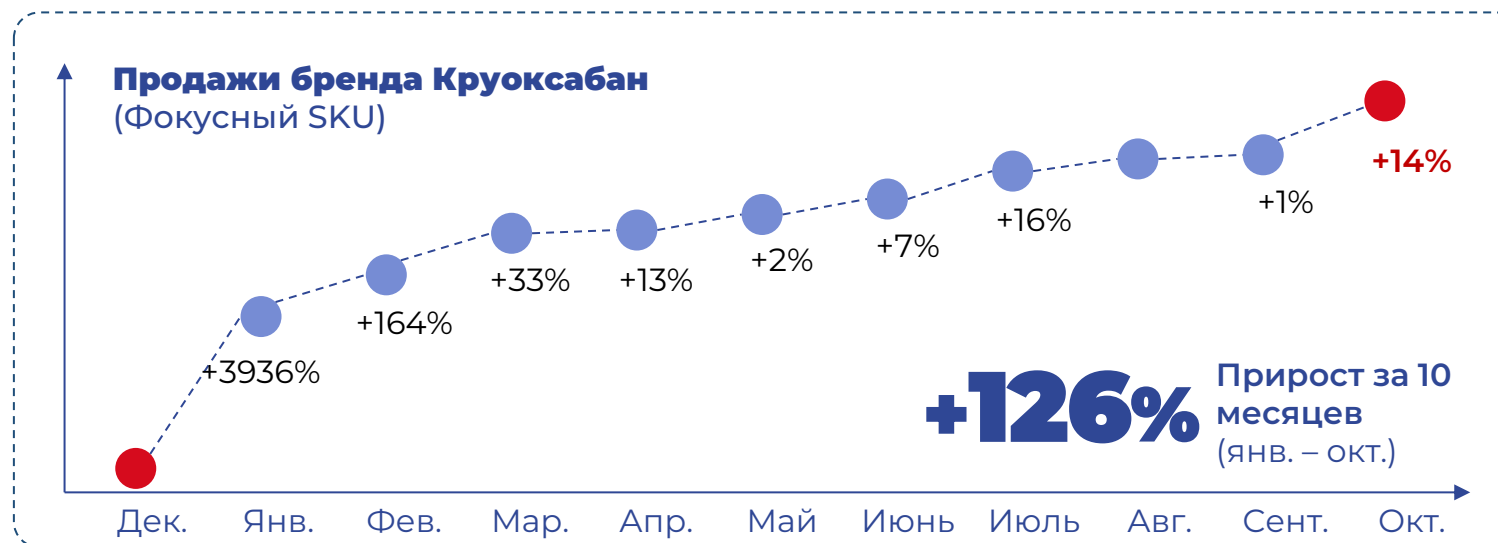
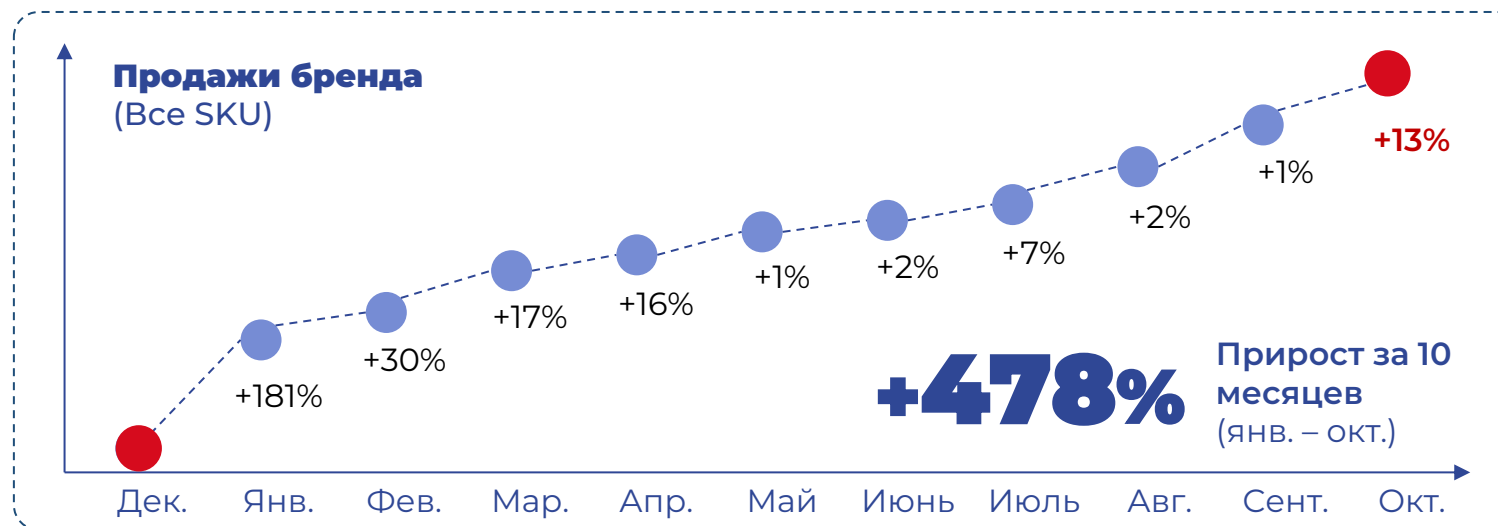
- **E-detailing:** 4 видео, содержащих ключевые сообщения по бренду >
 - **4 470** просмотров видео ≥ 30 сек., 37 комментариев (обратная связь)
- **Микросайт** на тему «Часто болеющие дети» + 2 обновления
 - **1 846** просмотров страницы (план – 1000)
 - **3:44** - средняя длительность просмотра страницы
- **Баннерные анонсы** на главной странице «Журнала» и «Форума»

Результаты



ПРИМЕР 1: ВЛИЯНИЕ ПРОЕКТА НА ПРОДАЖИ

ЛОНЧ ПРЕПАРАТА (ЦА: КАРДИОЛОГИ)



ПРИМЕР 2: ДИНАМИКА ВТОРИЧНЫХ ПРОДАЖ

ПРОМОЦИЯ НА ПОРТАЛЕ





 МИР
ВРАЧА

105005, г. Москва, Бауманская улица, д. 16
Телефон: +7 495 661 15 54