**ПРОТОКОЛ**

**ОБЩЕСТВЕННОГО СОВЕТА при ГУЗ «Кимовская ЦРБ»**

**от 20.04.2023г.**

В работе общественного совета приняли ,предприниматель участие:

Семенова Е.А.- председатель Общественного совета ГУЗ «Кимовская ЦРБ»

Варахтина Т.В.- обозреватель газеты «Районные будни» Кимовский район

Отец Илья – священнослужитель

Ефанова Н.В.- представитель пациентов

Белуха С.В.- представитель пациентов

КурышеваТ.В. -заместители главного врача,

-руководители структурных подразделений ЦРБ

Повестка дня:

1. Анализ смертности ГУЗ «Кимовская ЦРБ» за 3 мес 2023г –Докладывает районный врач терапевт-Москвина Н.А.
2. План мероприятий по снижению смертности на 2023г –Докладывает зам главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.

1) **ГУЗ «Кимовская ЦРБ»**

**Общая смертность за 3 месяца 2022/2023г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **3 месяца 2022 год** |  **3месяца 2023 год** |
| **Абсолютно** | **229 чел.**  | **139 (-90)** |
| **Показатель смертности**  | **25,6** **ц.п.-20.7** | **15,8** |
| **трудоспособный возраст** | **34чел. - 14,8%****60-75лет- 82 чел.-35,8%****Старше75лет- 113чел.-49,4%** | **36чел. -26,0%****60-75 лет – 53 чел. -38,1%****Старше 75 лет – 50 чел.-35,9%** |
| **%** | **14,8%** | **25,8%** |
|  **жители села** | **66-28,8%** | **30-21,6%** |
| **Мужчин,** **из них трудоспособный возраст** | **115****25 - 24,8%** | **69****28-40,6%** |
| **Женщин,** **из них трудоспособный возраст** | **114****7 - 6,5%** | **70****8-11,4%** |
|  | **СМЭ –58чел-25,3%****17чел. трудоспособный возраст** **ПАО – 100 чел.-43,7%****8 чел. трудоспособный возраст****Б/вскрытия – 71чел.-31,0%****7 чел. трудоспособный возраст**  | **СМЭ-29чел.-20,7%****20чел.трудоспособный возраст****ПАО-73чел.-52,5%****14чел.трудоспособный возраст****б/вскрытия-37 -26,6%****2чел.трудоспособный возраст** |
|  |  |  |

 **2023год**

**Смерть Дома- 61**

 **Трудоспособный возраст- 10**

 **Стационар- 66**

**Структура общей смертности за 3 месяца 2022/2023г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2022 год** | **3 месяца 2023 год** |
| **I место – БСК – 64 чел -29,8% - ( - 33чел)** **трудоспособный возраст – 7 чел-11,9%** | **I место – БСК –59 чел -42,4% - ( - 5чел)** **трудоспособный возраст – 10 чел-16,9%** |
| **II место– коронавирусная инфекция идентифицированная –15,9% -31чел (+7чел рост )** **трудоспособный возраст-4 чел –12,1%** | **II место– новообразования – 17,3% 24чел (-6чел)**  **трудоспособный возраст – 4чел.-16,7%** |
|  **III место– новообразования – 12,5% 30чел (+2чел рост)**  **трудоспособный возраст – 2чел.-7,7%**  |  **III место– БОПищеварения – 7,9% -11чел(-1чел)****трудоспособный возраст –5чел.- 45,5%** |
| **IV место– Болезни эндокринной системы – 10,6% 23чел-****(+5чел рост)** **трудоспособный возраст – 2 чел.9,1%** | **IV место– Болезни эндокринной системы – 6,4% 9чел- (-14чел)** **трудоспособный возраст – 2 чел.22,2%** |
| **V место– болезни нервной системы – 8,7% 20чел – (+2челрост )** **трудоспособный возраст –1 чел.- 5,6%** | **V место - БОДыхания –6,5% -9чел –(-5 чел)****3чел. трудоспособный возраст-33,3%**  |
| **VI место– БОПищеварения – 5,8% -12чел(+2чел рост)****трудоспособный возраст –4чел.- 33,3%** | **VI место– внешние причины – 5,8% 8чел (-2чел)**  **трудоспособный возраст – 6 чел.-75,0%** |
| **VII место– БОДыхания – 5,3% -14чел –(-6 чел)****0чел. трудоспособный возраст**  | **VII место– Болезни костно-мышечной системы – 4,3% 6чел (+5чел)****0 чел. трудоспособный возраст**  |
| **VIII место – внешние причины – 4,3% 10чел**  **трудоспособный возраст – 6 чел.-66,7%** | **VIII место – симптомы –3,6% -5чел (-5чел)** **трудоспособный возраст –5чел.- 100%** |
| **IX место- симптомы –3,8% -10чел (+6чел рост)** **трудоспособный возраст –3чел.- 37,5%** | **IX место- болезни нервной системы – 3,6% 5чел – (-15чел )** **трудоспособный возраст –0 чел.** |
| **X место - Инфекционные заболевания – 1,4% (3чел)**  **трудоспособный возраст – 3чел -100%**  | **X место - коронавирусная инфекция идентифицированная –0,7% -1чел (-30чел)** **трудоспособный возраст-0 чел**  |
| **XI место– Болезни мочеполовой системы – 1,0% -2чел-****0 трудоспособный** | **XI место–Отдельные состояния возникающие в перинатальном периоде 0,7%-1чел** |
| **XII место – Болезни костно-мышечной системы – 0,5% (1чел)****0 чел. трудоспособный возраст**  | **XII место – Инфекционные заболевания – 0,7% 1чел (-2чел)** **трудоспособный возраст – 1чел -100%**  |
| **XIII - Врожденные заболевания – 0,5% (1чел)** | **XIII - Болезни мочеполовой системы – 0чел-(-2чел)****0 трудоспособный** |
|  | **X IV Врожденные заболевания – 0чел (-1чел)** |

**Структура смертности от БСК за 3 месяца 2022/2023г.**

**Умерло всего – 59 чел.,**

**из них:**

**До 60 лет –8 чел.**

**60-75 лет – 27чел.**

**Старше 75 лет –24 чел.**

**Жители села чел. – 18 чел -30,5%**

**Женщин – 31чел.**

**Мужчин – 28 чел.**

**Трудоспособный возраст – 10чел. –16,9 %**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2022 год** | **3 месяцев 2023 год** |
| **Всего – 64 умерших** **СМЭ – 37,1% (23)** **ПАО – 43,5% (27)** **Без вскрытия – 19,4% (12)****7 чел. трудоспособный возраст** | **Всего – 59 умерших** **СМЭ 18,6% (11)** **ПАО – 54,2% (32)** **Без вскрытия – 27,1% (16)****10 чел. трудоспособный возраст** |
| **I место - ИБС – 54,8% (35)** **2чел. трудоспособный возраст – 8,3%** **Из них:****1. атеросклеротическая болезнь сердца – 61,8% (21)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 6чел.****Старше 72 лет – 15чел****СМЭ – 52,4% (11)****ПАО – 42,8% (9)****б/вскрытия – 4,8% (1)****2. ПИКС –20,6% (7)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 4чел.****Старше 72 лет – 3чел****СМЭ –14,3% (1)****ПАО – 71,4% (5)****б/вскрытия – 14,3% (1)****3. инфаркт миокарда – 17, 6% (6)****До 60лет – 2чел****60-75 лет – 2чел.****Старше 72 лет – 2чел.****2 чел. трудоспособный возраст – 33,3%****СМЭ – 3 чел -50% (2смерти дома; 1смерть в др.месте)****2 чел. трудоспособный возраст – 66,6%****ПАО – 50% - 3чел (2 смерти дома; 1смерть в стационаре (Новомосковск)** | **I место - ИБС – 50,8% (30)** **1чел. трудоспособный возраст****Из них:****1. атеросклеротическая болезнь сердца – 50,0% (15)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 5чел.****Старше 72 лет – 10чел****СМЭ – 26,7% (4)****ПАО – 66,7% (10)****б/вскрытия – 6,6% (1)****2. ПИКС –33,3% (10)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 7чел.****Старше 72 лет – 3чел****1чел. трудоспособный возраст****СМЭ –10,0% (1)****1чел. трудоспособный возраст****ПАО – 60,0% (6)****б/вскрытия –30,0% (3)****3. инфаркт миокарда – 16,7% (5)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 3чел.****Старше 72 лет – 2чел.****0 чел. трудоспособный возраст****СМЭ – 0 чел** **ПАО – 50% - 5чел (4 смерти дома; 1смерть в стационаре (Новомосковск)** |
| **II место – ЦВЗ – 19,4% (12)****1 чел. трудоспособный возраст – 9,1%** **Из них:****1.ОНМК – 45,5% -5 чел** **До 60лет – 1чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 3чел****1 чел. трудоспособный возраст – 33,3%** **СМЭ – 0** **ПАО – 60,0% (3) - смерть в стационаре (Новомосковск)****1 чел. трудоспособный возраст –100%****б/вскрытия – 40,0% (2) - смерть в стационаре (Новомосковск)****2.цереброваскулярная болезнь – 58,3% (7)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 2чел.****Старше 72 лет – 5чел****СМЭ – 28,6 (2)****ПАО – 28,6 (2)****б/вскрытия – 42,8% (3)**  | **II место – ЦВЗ – 16,9% (10)****2 чел. трудоспособный возраст – 20,0%** **Из них:****1.ОНМК – 70,0% -7 чел** **До 60лет – 0чел****60-75 лет – 3чел.****Старше 72 лет – 4чел****1 чел. трудоспособный возраст – 14,3%** **СМЭ –14,3% (1)** **ПАО – 14,3% (1) - смерть в стационаре (Новомосковск)****б/вскрытия – 71,4% (5) - смерть в стационаре (Новомосковск)****1 чел. трудоспособный возраст – 20,0%** **2.цереброваскулярная болезнь 30,0% (3)****До 60лет – 1чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 1чел****1 чел. трудоспособный возраст – 14,3%** **СМЭ – 0****ПАО – 0****б/вскрытия – 100% (3)** |
| **III место – атеросклероз сосудов нижних конечностей - 8,1% (5)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 0чел.****Старше 72 лет – 5чел****СМЭ – 0****ПАО – 60% (3)****б/вскрытия – 40% (2)** | **III место – кардиомиопатия – 8,5% (5)****До 60лет – 2чел****60-75 лет – 2чел.****Старше 72 лет – 1чел****1 чел. трудоспособный возраст – 20,0%** **СМЭ –20% (1)****ПАО – 40% (2)** **1 чел. трудоспособный возраст – 50,0%** **б/вскрытия – 40% (2)** |
| **IV место – кардиомиопатия – 6,5% (4)****До 60лет – 2чел****60-75 лет – 2чел.****Старше 72 лет – 0чел****2 чел. трудоспособный возраст – 50,0%** **СМЭ –75,0% (3)****1 чел. трудоспособный возраст – 33,3%****б/вскрытия – 25% (1)****1 чел. трудоспособный возраст – 100,0%**  | **IV место– алкогольная кардиомиопатия –10,2% (6)****До 60лет – 5чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****5 чел. трудоспособный возраст – 83,3%** **СМЭ – 66,7% (4)** **4 чел. трудоспособный возраст – 100%****ПАО – 33,3% (2)****1чел. Трудоспособный возраст 50%** |
| **V место – алкогольная кардиомиопатия –3,2% (2)****До 60лет – 2чел****60-75 лет – 0чел.****Старше 72 лет – 0чел****2 чел. трудоспособный возраст – 100%** **СМЭ – 100% (2)** **2 чел. трудоспособный возраст – 100%** | **V место - Стеноз аортального клапана – 5,1% (3)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 2чел****ПАО – 66,7% (2)****б/вскрытия – 33,3(1)** |
| **VI место –флебиты и тромбофлебиты – 3,2% (2)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 0чел.****Старше 72 лет – 2чел****СМЭ – 50,0% (1)****б/вскрытия – 50,0% (1)** | **VI место –флебиты и тромбофлебиты – 1,7% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****СМЭ – 100,0% (1)** |
| **VII место - Стеноз митральный – 1,6% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 0чел.****Старше 72 лет – 1чел****ПАО – 100% (1)** | **VII место - атеросклероз сосудов нижних конечностей - 1,7% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****СМЭ – 0****ПАО – 100% (1)****б/вскрытия – 0** |
| **VIII место - Стеноз аортальный – 1,6% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****ПАО – 100% (1)** | **VIII место– аневризма дуги аорты разорванная – 1,7% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****ПАО – 100% (1)** |
| **IX место – аневризма брюшной аорты разорванная – 1,6% (1)****До 60лет – 0чел****60-75 лет – 1чел.****Старше 72 лет – 0чел****ПАО – 100% (1)** | **IX место – Стеноз аортального клапана – 3,4% (2)****До 60лет – 1чел****60-75 лет – 0чел.****Старше 72 лет – 1чел****1чел. Трудоспособный возраст 50%****ПАО – 100% (2)****1чел. Трудоспособный возраст 100%** |

**Структура смертности от новообразований за**

**3 месяца 2022/2023г.**

**Умерло всего – 24 чел., из них жители села 2чел. – 8,3%**

**Женщин – 14 чел.**

**Мужчин – 10чел.**

**Трудоспособный возраст – 4чел. –16,7 %**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2022 год** | **3 месяца 2023 год** |
| **Всего – 30 умерших**  **СМЭ – 15,4 (4)** **ПАО – 42,3% (11)** **Без вскрытия – 42,3% (11)****2 чел. трудоспособный возраст**  | **Всего – 24 умерших**  **СМЭ – 0** **ПАО – 70,8% (17)** **Без вскрытия – 29,2% (7)****4 чел. трудоспособный возраст** |
| **I место - рак органов пищеварения – 34,6% (9)****СМЭ – 0чел.****ПАО – 44,4% (4)****б/вскрытия – 55,6% (5)** | **I место - рак органов пищеварения – 20,8% (5)****СМЭ – 0чел.****ПАО – 100% (5)****б/вскрытия – 0** |
| **II место – рак мужских половых органов – 23,1% (6)** **1чел. трудоспособного возраста 16,7%****СМЭ – 0****ПАО – 50% (3)****б/вскрытия – 50% (3)** **1чел. трудоспособного возраста 33,3%** | **II место – рак органов дыхания – 20,8% (5)****3 чел. трудоспособный возраст 60,0%****СМЭ – 0****ПАО – 60,0% (3)****б/вскрытия – 40,0% (2)** |
| **III место – рак органов дыхания – 11,5% (3)****СМЭ – 66,7% (2)****ПАО – 33,3% (1)****б/вскрытия – 0** | **III место – Рак мезотелиальной и мягких тканей – 12,5% (3)****СМЭ – 0****ПАО – 100% (3)****б/вскрытия – 0** |
| **IV место - рак грудной железы – 7,7% (2)****СМЭ – 50,0% (1)****ПАО – 0чел.****б/вскрытия –50,0% (1)** | **IV место - рак грудной железы – 8,3% (2)****1 чел. трудоспособный возраст 50%****СМЭ – 0чел.****ПАО – 50,0% (1)****б/вскрытия –50,0% (1)** |
| **V место - рак мочеполовой системы – 7,7% (2)****СМЭ – 50,0% (1)****ПАО – 50,0% (1)****б/вскрытия – 0** | **V место - рак женских половых органов – 8,3% (2)****ПАО – 50% (1)****б/вскрытия 50,0% (1)** |
| **VI место – рак женских половых органов – 7,7% (2)****1чел. трудоспособного возраста 50,0%****ПАО – 50% (1)****1чел. трудоспособного возраста 100,0%** **б/вскрытия 50,0% (1)** | **VI место – рак мужских половых органов – 8,3% (2)****ПАО – 50% (1)****б/вскрытия 50,0% (1)** |
| **VII место - лейкозы – 1чел.****СМЭ – 0****ПАО – 100% (1)****б/вскрытия – 0** | **VII место – рак мочевых путей – 4,2% (1)****ПАО – 100% (1)** |
| **IX место – рак мягких тканей бедра - 3,8% (1)****б/вскрытия – 100% (1)** | **VIII место – рак головного мозга – 4,2% (1)****б/вскрытия 100% (1)** |
|  | **IX место – лимфома клеточная - 4,2% (1)****б/вскрытия 100% (1)** |
|  | **X место – Рак костей - 4,2% (1)****ПАО – 100% (1)** |
|  | **XI место – Рак языка - 4,2% (1)****ПАО – 100% (1)** |

**Структура смертности от БОПищеварения за 3 месяца 2022/2023г.**

**Умерло всего – 11чел., из них жители села 2 чел. –18,2 %**

**Женщин – 5 чел.**

**Мужчин – 6чел.**

**Трудоспособный возраст – 5 чел. – 45,5%**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2022 год** | **3 месяца 2023 год** |
| **Всего – 12 умерших**  **СМЭ – 58,3 (7)** **ПАО – 25,0% (3)****Без вскрытия – 16,7 (2)****4 чел. трудоспособный возраст**  | **Всего – 11 умерших**  **СМЭ – 18,2 (2)** **ПАО – 63,6% (7)****Без вскрытия – 18,2 (2)****5 чел. трудоспособный возраст**  |
| **I место - болезни поджелудочной железы – 41,7% (5)****2 чел. трудоспособный возраст** **СМЭ – 80,0% (4)****1 чел. трудоспособный возраст – 50,0%****ПАО - 20,0% (1)****1 чел. трудоспособный возраст – 50,0%**  | **I место - болезни поджелудочной железы – 27,3% (3)****2 чел. трудоспособный возраст** **СМЭ – 66,7% (2)****2 чел. трудоспособный возраст – 100,0%****ПАО - 33,3% (1)** |
| **II место – болезни печени – 33,3% (4)****2чел. трудоспособный возраст –100%****из них****1.Циррозы печени–4чел.****2 чел. трудоспособный возраст –100,0%****СМЭ – 50,0% (2)****1 чел. трудоспособный возраст –50,0%****б/вскрытия -50,0 (2)****1 чел. трудоспособный возраст –50,0%** | **II место – сосудистые болезни кишечника –27,3% (3)****СМЭ – 0чел.****ПАО – 66,7%(2)чел.****б/в – 33,3% (1)** |
| **III место – язвы – 8,3% (1)****СМЭ – 0чел****ПАО – 1чел** | **III место – язвы – 27,3% (3)****2 чел. трудоспособный возраст** **ПАО –66,7% (2)****б/вскрытия –33,3%(1)** |
| **IV место - сосудистые болезни кишечника –8,3% (1)****СМЭ – 0чел.****ПАО – 1чел.****б/в – 0** | **IV место - болезни печени –18,2% (2)****1 чел. трудоспособный возраст** **СМЭ – 0чел.****ПАО – 2чел.****б/в – 0** |
| **V место – диффузный перитонит – 8,3% (1)****СМЭ-1чел**  |  |

**Структура смертности от внешних причин за**

**3 месяца 2022/2023г.**

Умерло всего – 8чел., из них жители села 4 чел. –50%

Женщин – 1 чел.

Мужчин – 7 чел.

Трудоспособный возраст –6 чел. –75%

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2022 год** | **3 месяца 2023 год** |
| **Всего – 10 умерших**  **СМЭ – 100% (9)**6чел. трудоспособный возраст  | **Всего – 8 умерших** **СМЭ – 100% (8)**6чел. трудоспособный возраст  |
| **I место – несчастный случай – 77,8% (7)**4 чел. трудоспособный возраст – 57,1%**СМЭ – 100%** | **I место – несчастный случай – 87,5% (7)**5 чел. трудоспособный возраст – 71,4%**СМЭ – 100%** |
| **II место – самоубийства – 11,1% (1)**1 чел. трудоспособный возраст – 100,0%**СМЭ – 100%** | **II место – ДТП – 12,5% (1)**1чел. трудоспособный возраст – 100%,СМЭ-100% |
| **III место – ДТП – 11,1% (1)**1чел. трудоспособный возраст – 100%,СМЭ-100% |  |

**Структура смертности от БОДыхания за 3 месяца 2022/2023**

Умерло всего – 9чел., из них жители села 2 чел. –22,2 %

Женщин – 2 чел.

Мужчин – 7чел.

Трудоспособный возраст – 3 чел.

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2022 год** | **3 месяца 2023 год** |
| **Всего – 14умерших**  СМЭ – 27,3% (3) ПАО – 27.3% (5) Без вскрытия – 27,3% (6)0 чел трудоспособный возраст  | **Всего – 9умерших**  СМЭ – 27,3% (3) ПАО – 27.3% (5) Без вскрытия – 27,3% (6)3 чел трудоспособный возраст  |
| **I место - обструктивное заболевание легких - ХОБЛ –** **6 чел. – 54,5%****СМЭ – 33,3% (2)****ПАО – 16,7% (1)****б/вскрытия – 50,0% (3)**  | **I место – пневмонии – 77,8% (7)**3 чел. трудоспособный возраст **СМЭ – 14,3% (1)****ПАО – 85,7% (6)** |
| **II место – пневмонии – 18,2% (2)**0 чел. трудоспособный возраст **СМЭ – 0****ПАО –2чел.** | **II место - обструктивное заболевание легких - ХОБЛ –** **1 чел. – 11,1%****СМЭ – 0****ПАО – 100% (1)** |
| **III место – другие болезни дыхательных путей – 27,3% (3)****СМЭ – 0****ПАО – 33,3% (1)****б/вскрытия – 66,7% (2)** | **III место – другие болезни дыхательных путей – 11,1% (1)****СМЭ – 0****ПАО – 100% (1)** |
| **Ковид-19-31чел** **ПАО-31чел.****4чел –трудоспособный**  | **Ковид-19-1чел** **ПАО-1чел.** |

**Структура смертности от болезней мочеполовой системы за 3 месяца 2022/2023г.**

За 3мес. 2023г. умерших нет

|  |  |
| --- | --- |
|  **3 месяца 2022г.** | **3 месяца 2023 год** |
| **Всего – 2 умерших**  СМЭ – 50,0% (1) ПАО – 50,0% (1) Без вскрытия – 0чел. |  |
| **I место – Хронический пиелонефрит – 1 чел – 50,0%****СМЭ – 1****ПАО – 0 чел.** **б/вскрытия – 0 чел.**  |  |
| **II место – камень почки – 1чел-50,0%****СМЭ – 0****ПАО – 1 – 100%****б/вскрытия – 0** |  |

 **МКБ МКБ**

 **В18.2-муж. 58лет – смерть дома(б/вскрытия) В18.2 –муж.36 лет –смерть в стационаре**

 **(Кимовск – ПАВ)**

 **В 20.1 – муж. 43 года-смерть в стационаре**

 **(Новомосковск) (ПАО)**

 **В 20.7 – жен. 48 лет-смерть в стационаре**

 **(Новомосковск) (б/вскрытия)**

**Структура смертности от эндокринной системы**

**за 3 месяцев 2022/2023г.**

Умерло всего – 9 чел., из них жители села 0чел.

Женщин – 7чел.

Мужчин – 2чел.

Трудоспособный возраст –2чел. –22,2 %

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2022 год** | **3 месяцев 2023 год** |
| **Всего – 23 умерших**  СМЭ – 3чел. ПАО – 9чел Без вскрытия – 11чел.2чел. трудоспособный возраст – 9,1% | **Всего –9 умерших** СМЭ – 1чел. ПАО – 2чел Без вскрытия – 6чел.2чел. трудоспособный возраст – 22,2% |
| **I место - Сахарный диабет – 95,5% (21)** 2чел. трудоспособный возраст – 9,5% СМЭ – 1чел. ПАО – 7чел Без вскрытия – 13чел.2чел. трудоспособный возраст – 15,4% | **I место - Сахарный диабет –9 умерших**2чел. трудоспособный возраст – 22,2% СМЭ – 1чел.1чел. трудоспособный возраст – 11,1% ПАО – 2чел1чел. трудоспособный возраст – 11,1% Без вскрытия – 6чел. |
| **II место – крайняя степень ожирения – 4,5% (1)** ПАО – 1чел |  |

**Структура смертности от болезней нервной системы за 3 месяцев 2022/2023г.**

Умерло всего –5 чел., из них жители села 0 чел.

Женщин – 3чел.

Мужчин –2 чел.

Трудоспособный возраст – 0чел.

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2022 год** | **3 месяцев 2023 год** |
| **Всего – 20 умерших**  СМЭ – 1чел ПАО – 6чел Без вскрытия – 13чел1 чел. трудоспособный возраст  | **Всего – 5 умерших**  СМЭ – 2чел ПАО – 1чел Без вскрытия – 2чел0 чел. трудоспособный возраст  |

2) **План мероприятий по снижению смертности ГУЗ «Кимовская ЦРБ» на 2023 год.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  № | Мероприятие  | Реализация мероприятий | Сроки исполнения | Ответственный  |
| 1. | Наблюдение Д группы больных- В расписании отдельное время 1,5 часа для приема диспансерной группы больных - с приглашением участкового врача терапевта , участковой медицинской сестры на прием 6-8 чел.- Ежедневно отчет участкового врача терапевта заместителю главного врача по АПС о количестве принятых «Д» больных по нозологиям, с оформлением протокола «Д» наблюдения -выезд участкового врача терапевта на прикрепленный ФАП, ФЗ согласно утвержденного графика по ЦРБ для осмотра «Д» группы больных , прием прикрепленного населения -30-35 чел.- Диспансерный осмотр в поликлинике ЦРБ жителей села 65+ согласно утвержденного графика АПС – 26 чел в месяц- фельдшера ФАП обход, обзвон пациентов с хроническими заболеваниями ежедневно до 4-5 чел каждый ФАП .Ежедневный доклад о проделанной работе заместителю главного врача по АПС - телеконсультации пациентов БСК с кардиологом ГУЗ ТО «ТОКБ КДЦ» фельдшерами ФАП согласно утвержденного графика МЗ ТО 40-44чел  | Проведены совещания с врачами терапевтами, фельдшерами ФАП организация приглашения пациентов ,находящихся на диспансерном наблюдении на прием к врачу с соблюдением сроков и полноты обследования пациентов –обзвон, запись на прием , осмотр га дому Согласно утвержденного графика по ЦРБСогласно утвержденного графика МЗ ТО  | постоянно | Заместитель главного врача по АПС А.А.Маринин Заместитель главного врача по лечебной работе Т.В.Курышева  |
| 2 | Работа со списками ТФОМС лиц не посещающих поликлинику более 2хлет-распределены по терапевтическим участкам – ежедневный обзвон участковыми медицинскими сестрами (особенно возрастная группа), активное приглашение на прием – до 50чел в день Ежедневный отчет о проделанной работе заместителю главного врача по АПС  | Организация приглашения на прием к врачу | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС А.А.Маринин  |
| 3 | Посещение пациентов (участковый врач терапевт либо участковая медицинская сестра ) выписанных из кардиологического , неврологического отделения ГУЗ «НГКБ»,ГУЗ «Донская ГБ» -оформление на Д учет, наблюдение в 100% случаях постановка на «Д» учет в течение 3-х дней после выписки из стационара - Обзвон пациентов для приглашения и проведения ДВН - Ежедневный мониторинг проведение по выполнение плана по диспансеризации взрослого населения с проведением мероприятий по онкоскринингу. С целью завершения обследования, обеспечить сопровождение пациентов с выявленными отклонениями в рамках диспансеризации взрослого населения  | Обзвон пациентов выписанных из терапевтического отделения ЦРБ с БСК – контроль лечения  | постоянно | Заместитель главного врача по лечебной работе Т.В.Курышева |
| 4 | Врач невролог ЦРБ АПС (четверг) осмотр на дому пациентов маломобильных с последствиями ОНМК-Участковым врачам терапевтам согласно прикреплению по участкам обеспечить патронаж на дому и стационар на дому для маломобильных граждан - Еженедельно о проделанной работе информировать зам главного врача по АПС |  | Еженедельно-четверг | Заместитель главного врача по АПС А.А.Маринин Врач невролог  |
| 5. | Проведение тестового контроля по клиническим рекомендациям по нозологиям –Цирроз и фиброз печени - июль месяц-Алкогольная болезнь печени у взрослых.- июль месяцСиндром раздраженного кишечника – август месяцХБП – -В12 дефицитная анемия, Железодефицитная анемия – апрель месяц июнь месяц-Артериальная гипертензия, ХСН, Нарушение ритма фибрилляция предсердий повторно изучение тестовый контроль-февраль – март –апрель месяцСахарный диабет 2 тип с - май месяцОРВИ, Грипп у взрослых- сентябрь-октябрь месяцХОБЛ – ноябрь месяц Ежедневный контроль за использование функционала в РИСЗ ТО «Ведение и соблюдение стандартов оказания медицинской помощи» пациентам с БСК | Электронный вариант находится в терапевтическом отделении ЦРБ  -на дежурстве возможность ознакомится,Краткие алгоритмы по нозологиям объем обследования, лечения у каждого врача в кабинете  | В течение года | Заместитель главного врача по лечебной работе Т.В.Курышева-Районный врач терапевт |
| 6. | Работа комиссии ВВК ЦРБ за исполнением мероприятий плана по снижению смертности и достижения плановых целевых показателейПроведение экспертизы объемов ,сроков , качества и условий предоставления медицинской помощи по определенным профилям медицинской помощи | Анализ Качества наблюдения лечения пациентов по нозологиям по чек-листам -Анализ смертности на дому по терапевтическим участкам по чек листам -Анализ досуточной смертности в стационаре | постоянно | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 7. | Ежедневный анализ умерших на дому по нозологиям согласно Чек-листа .Результаты докладывать на еженедельных врачебных совещаниях | Анализ по каждому терапевтическому участку качество наблюдения, обследования, коррекция лечения по нозологиям согласно клиническим рекомендациям | постоянно | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |  |
| 8. | Информация для населения через газету, радио, телевидение, сайт о раннем обращении при заболевании, ЗОЖ  |  | постоянно | Врач Попова В.Б.- санпросвет работа  |
| 9.  | Внести в эффективный контракт с участковыми терапевтами –показатели- смертность на участке -экстренная госпитализация с декомпенсаций у «Д» больного -вакцинация Грипп, Пневмакокковая вакцина, Ковид-19, ревакцинация Ф-графии легких, онкопоиск |  | ежемесячно | Главный врач ЦРБ |
| 10. | Контроль за исполнением приказа по Диспансерному наблюдению участковыми врачами терапевтами специалистами АПС, фельдшеров ФАП по чек -листам (лист ознакомления 15.10.2022г.)- Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» Разработаны и внедрены 15.10.2023г -Алгоритм планирования «Д» наблюденияАлгоритм «Д» наблюдения  |  | ежемесячно | Заместитель главного врача по лечебной работе ЦРБ  |
| 11. | Укрепление АПС терапевтическая служба -15 терапевтических участков работает 7уч. врачей терапевтом Ожидается прибытие -3 врачей терапевтов после окончания медицинского вуза – целевое обучение сентябрь 2023г. | Повышение доступности медицинской помощи | В течение года | Главный врач ЦРБ |

|  |
| --- |
| **Мероприятия по снижению смертности от болезней системы кровообращения** **Целевой показатель на 2023год БСК-689,6, ИМ-30,1, ОНМК 86,5, ИБС -345,4, ЦВЗ -228,0** |
| 1 | Диспансерное наблюдение лиц с БСК согласно приказу Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми»-подлежит «Д» лиц БСК наблюдению план на 2023г –6997чел., ежемесячно около 900чел.План профилактического медосмотра- 3686 чел.ДВН-9069 чел.ДВН 2 этап- 1710 чел.Углубленная диспансеризация -820чел Ежедневный доклад о проделанной работе за прошедший день - заместителю главного врача по АПС  | 20 чел.- Сохраненная жизнь, в т.ч. 4 от ОИМ и 1 от повторного ОИМ | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 2 | Работа в РИСЗ ТО с Д группой больныхНаличие у врача терапевта персонифицированного списка пациентов подлежащих Д осмотру с БСК в ежедневном режиме. Прием «Д» пациентов согласно выделенному времени в РИСЗ ТО  Ежедневный доклад о проделанной работе за прошедший день участковым врачом терапевтом - заместителю главного врача по АПС  | Достижение целевых цифр снижения холестерина ЛПНП у 45% б-х;,АД- у 45%б-х5- сохраненные жизни | 1 раз в 6 месяцев  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.  |
| 3. | Ведение регистра пациентов с нарушением ритма фибрилляция предсердий ,контроль приема антикоагулянтов, достижение целевых цифр МНОВедение регистра пациентов С ХСН ,контроль приема медикаментов , Ведение регистра пациентов с ХБПВедение регистра пациентов с ОКС, ОНМК, АКШ, ЭКС, РЧА Обеспечение в полном объеме лекарственными препаратами по приказу МЗ РФ от 29.09.2022г №639н Еженедельное предоставление отчетности по пациентам, которые обеспечиваются лекарственными препаратами по программе БСК – заместителю главного врача по ОМР ГУЗ «ТОККД»  | Достижения целевого МНО пациенты принимающие варфарин | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС, участковые врачи терапевты |
| 4. | Работа школ здоровья для пациентов  с артериальной гипертонией - еженедельное занятие (при Дневном стационаре) - проучить 540чел ишемической болезнью сердца - еженедельное занятие (терапевтическое отделение )проучить - 180чел сердечной недостаточностью, школ антикоагулянтной терапии с упором на мотивацию к приверженности к лечению и ведению здорового образа жизни.- еженедельное занятия (терапевтическое отделение , Дневной стационар)-540чел  | 5-сохраненных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 5. | Еженедельный контроль за своевременным диагностикой ССЗ и выявлением пациентов подлежащих направлению на плановые ЧКВ согласно приказу МЗ ТО №40- осн от 18.01.2023г План на 2023год -24чел  | 3-сохраненные жизни План на 2023год-24 чел, ежемесяно -2 чел. | Постоянно | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 6. | Обзвоны пациентов с ХСН с промежуточной и низкой фракцией выброса левого желудочка, пациентов выписанных из терапевтического отделения ЦРБ с БСК –участковыми медицинскими сестрами с передачей информацией уч терапевту  | 5 –сохраненных жизней | 1 раз в неделю |  Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 7. | Контакт участкового врача к выписанным пациентом с острыми сосудистыми заболеваниями не позднее 1х суток после выписки -ОКС, ОНМК . Постановка на Д учет 100%,выписка рецептов пациентам с Острыми сосудистыми заболеваниями согласно приказа МЗ РФ от 29.09.2022г №639н «Об утверждении перечня лекарственных препаратов для медицинского применения в целях обеспечения в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли ОНМК, инфаркт миокарда, а также которым выполнено АКШ, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная аблация по поводу сердечно- сосудистых заболеваний, в течение 2лет с даты постановки диагноза и выполнения хирургического вмешательства»  | В течение первых 3 суток после выписки из отделения-100% случаях | постоянно | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 8  | Вакцинация пациентов с БСК запланированоЧел. грипп-3190 пневмакокковая вакцина- 82 коронавирусная инфекция ковид-19- 3190 | 2 сохраненные жизни | В течение года  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 9.  | Организация и проведение телеконсультаций с кардиологами ГУЗ «ТОКБ» по диагностике, ведению, лечению пациентов с БСК проживающих в отдаленных населенных пунктах запланировано фельдшерами ФАП -44челПроведение Дистанционного телеконсультирования пациентов с врачами кардиологами 3-го уровня -10-12чел  | 3 сохраненные жизни | В течение года  | Заместитель главного врача по лечебной работе Курышева Т.В. |
| 10 | Активное Диспансерное наблюдение маломобильных пациентов на дому -101чел. участковыми врачами терапевтами, участковыми медицинскими сестрами Обзвоны пациентов с ОКС, ОНМК участковыми медицинскими медсестрами по утвержденным ЧЕК- листам ежедневно -5-6 пациентов  | 1-сохраненная жизнь | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 11.  | Оказание медицинской помощи пациентам с БСК согласно клиническим рекомендациям. Проведение тестового контроля по клиническим рекомендациям по нозологиям Повторно –Артериальная гипертензия, ХСН ,Нарушение ритма фибрилляция предсердий повторно изучение тестовый контроль-февраль – март –апрель месяцСахарный диабет 2 тип с - июнь месяц-Нарушение липидного обмена – май месяц | 5-сохраненных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 12. | Ежедневный анализ умерших с БСК на дому, особое внимание лицам трудоспособного возраста, контроль за выпиской медицинских свидетельств о смерти.Запланировать проведение обучающего семинара по оформлению медицинских свидетельств о смерти по НМО – обучение 2 врача терапевта  | Ведение пациентов с БСК на амбулаторном этапе  | енжемесячно | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 13. | Соблюдение схем маршрутизации пациентов с БСК согласно приказа МЗ ТО  | Мониторинг соблюдентия схем маршрутизациипациентов с БСК ,соблюдения времени при госпитализации пациентов с ОНМК и ОКС | Постоянно  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |
|  **ОСТРОГО НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ** |
| 1 | Работа школ здоровья для пациентов  с артериальной гипертонией,  школ антикоагулянтной терапии с упором на мотивацию к приверженности к лечению и ведению здорового образа жизни. Работа кабинета Антикоагулянтной терапии, контроль МНО достижение целевых цифр  | 5 спасенных жизней | Постоянно  |  Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 2. | Диспансерное наблюдение лиц с БСК согласно приказа Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» «Д» наблюдение пациентов с Артериальной гипетрензией, коррекция гипотензивной терапии, достижение целевых цифр АД-45% | 5 спасенных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 3. | Информирование населения о факторах риска и причинах развития ОНМК, первые признаки ОНМК с использованием СМИ, сайта медицинской организации, наглядной агитации, лекции , беседы на приеме ,памятки для пациентов  |  5 спасенных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 5 | Проведение УЗДГ БЦА пациентам с ХНМК и направление на оперативное лечение пациентов в с критическим стенозами БЦА | 4 спасенных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 6. | Контакт участкового врача к выписанным пациентом с острыми сосудистыми заболеваниями не позднее 1х суток после выписки ОНМК. Постановка на Д учет 100%,выписка рецептов пациентам с Острыми сосудистыми заболеваниями согласно приказа МЗ РФ от 29.09.2022г №639н «Об утверждении перечня лекарственных препаратов для медицинского применения в целях обеспечения в амбулаторных условиях лиц, находящихся под диспансерным наблюдением, которые перенесли ОНМК, инфаркт миокарда, а также которым выполнено АКШ, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная аблация по поводу сердечно- сосудистых заболеваний, в течение 2лет с даты постановки диагноза и выполнения хирургического вмешательства»  | 5 сохраненных жизней | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 7. | Врач невролог ЦРБ АПС осмотр на дому пациентов маломобильных с последствиями ОНМК - еженедельно четверг-2-3 пациента  | 1 спасенная жизнь | Еженедельно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 8 | Соблюдение маршрутизации при госпитализации пациентов с ОНМК |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 9. | Проведение обучающих семинаров с фельдшерами ФАП и врачами-терапевтами на темы: «Оказание первой медицинской помощи при ОНМК», «Диагностика ОНМК», «Реабилитация пациентов, перенесших ОНМК» | 5 спрасенных жизней  | В течение года  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 10. | На ежемесячных заседаниях Комиссии ВВК ЦРБ проводить контроль качества оказания медицинской помощи пациентам с БСК .НА врачебных совещаниях еженельных проводить разбор случаев умерших в стационаре, на дому лиц с БСК особенно лиц трудоспособного возраста –анализ лечебно-диагностического процесса  | 5 спасенных жизней | В течение года  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.**ИТОГО 80 сохраненных жизней** |

**План мероприятий по снижение заболеваемости и смертности от новообразований**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименования мероприятия** | **Содержание мероприятий** | Сроки исполнения | **Ответственный**  |
| **1** | **Активное информирование населения по вопросам профилактики и раннего выявления новообразований ,в том числе злокачественными****Формирование приверженности населения к здоровому образу жизни** | **Проведение лекций для населения по вопросам профилактики и ранней диагностики ЗНО**, публикации статей, выступление телевидение (районная газета, телевидение ),сайт ЦРБ, радио поликлиники  | Постоянно  | **Врач кабинета профилактики** |
| **2.** | **Повышение эффективности работы медицинских работников первичного звена по выявлению онкологических заболеваний на ранних стадиях, в том числе с использованием скрининговых методов, выездных форм работы .****Повышение онкологической настороженности у медицинского персонала первичного звена****Увеличение количества пациентов выявленных на ранних стадиях к уровню 2022г. медицинскими работниками первичного звена** | **Проведение семинаров для акушерок смотровых кабинетов «Организация раннего выявления предопухолевых и опухолевых заболеваний»****Проведение тестового контроля**  **акушер-гинекологов «Вопросы ранней диагностики рака шейки матки, вульвы и первичного рака влагалища»\****- хиругов –«колоректальный рак»****Разработать СОП «Пальпация молочная железа»****Ежемесячный анализ работы смотрового кабинета** | Постоянно  | **Заместитель главного врача по лечебной работе Курышева Т.В.****Заместитель главного врача по АПР Маринин А.А.** |
| **3.** | **Контроль за повышением качества проведения осмотров и регулярного и своевременного посещения пациентов, состоящих на Диспансерном учете у врача онколога**  | **Проведение Диспансерных осмотров согласно протоколу диагностики лечения** | Постоянно  | **Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.** |
| **4.** | **Выявление онкологических заболеваний в соответствии с установленными целевыми показателями заболеваемости по основным нозологическим формам****-ЗНО трахеи,бронхов****-ЗНО пищевода и желудка****-ЗНО предстательная железа****-ЗНО молочная железа****-ЗНО шейки матки,яичников,матки****-ЗНО ободочной кишки, прямой кишки** | **Проведение профилактических осмотров неорганизованного и организованного населения подлежит -3686 чел.****Диспансеризация взрослого населения -9069чел** **ДВН 2 этап- 1710 чел****Контроль выполнения планов по рентгенологическим, маммографическими цитологическим исследованиям****Согласно квотам проведение КТ, МРТ исследованиям.****Результат-достижение индикатора Целевого показателя выявляемость на ранних стадиях** **Снижение ЗНО 4ст,снижение смертности ЗНО,****повышение качества организации онкологической помощи Уменьшение числа больных, у которых ЗНО выявлено посмертно(при вскрытии)** | постоянно | **Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.****Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.** |
| **5.** | **Проведение регулярного анализа причин всех случаев смерти пациентов с запущенными формами ЗНО с посмертно установленным диагнозом** **Правильность оформления медицинского свидетельства о смерти** | Запланировать проведение обучающего семинара по оформлению медицинских свидетельств о смерти по НМО – обучение врачей терапевтов | В течение года | **Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.****Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.** |
| **6.** | **Реабилитация пациентов с онкологическими заболеваниями после проведения специализированного лечения в ООД**  | **Паллиативная помощь на амбулаторном уровне, лечение Дневной стационар, терапевтическое отделение ЦРБ****Результат –Достижение индикатора пятилетней выживаемости**  | Постоянно  | **Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.****Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.** |
| **7.** | **Повышение качества проведения профилактических осмотров лиц старше 65+ участковыми врачами терапевтами**  | **Осмотр пожилых людей ,проведение диагностических исследований согласно стандарта ПМСП,по показаниям** **Результат –повышение показателей выявляемости ЗНО по основным нозологиям** | ежедневно | **Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.** |
| **8**  | **Информирование пациентов ,страдающих хроническим болевым синдромом, о доступности обезболивающей терапии (порядок выписки и отпуска наркотических и ненаркотических обезболивающих препаратов),кабинет неотложной помощи ЦРБ**  **Размещение информации на сайте, стендах , выдача памяток ,беседы** | **Обращение на рани х стадиях заболевания** | Постоянно  | **Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.****Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А****Врач кабинета профилактики** |
| **9**  | **Соблюдение трехуровневой системы маршрутизации** **Проведение телемедицинских консультаций с ТООД по обследованию, лечению, тактике ведения пациентов** | **Результат повышение качества организации онкологической помощи** | Постоянно  | **Замести тель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В.****ИТОГО 10-сохраненных жизней** |
| **10** | **Стимулирующие выплаты медицинским работникам первичного звена ЦРБ– врачам ,фельдшерам, акушеркам выявляемость подозрение на ЗНО на ранних сроках заболевания ,соблюдение сроков обследования ,направления к врачу онкологу** |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Мероприятия по снижению смертности от болезней органов дыхания** |
| 1. | Профилактика респираторных инфекций путем иммунизации населения грипп и пневмакокковая вакцина, коронавирусная вакцина в первую очередь группа риска | Согласно календаря прививок | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 2. | Диспансерное наблюдение лиц с БОД согласно приказа Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми»Повышение качества диспансерного наблюдения и ведения пациентов с ХОБЛ и бронхиальной астмой согласно клиническим рекомендациям | Лечение и обследование согласно клинич рекомендаций | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 3. | Повышение квалификации и обучение современным принципам антибактериальной терапии медицинского персонала, в том числе первичного звена ЦРБ.Проведение обучающих семинаров по телемедицине с областным врачом пульмонологом. | Согласно клиническим рекомендациям | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 4. | Обязательное проведение телеконсультаций с врачом пульмонологом ГУЗ «ТОКБ» при оказании медицинской помощи больным с пневмониями, ХОБЛ ,бронхиальной астмы тяжелое течение | Повышение качества оказания медицинской помощи | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В, |
| 5. | Мероприятия по информированию населения о факторах риска развития болезней органов дыхания и формирования приверженности к здоровому образу жизни – статьи в газету, радио, сайт, лекции  |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.ИТОГО 6 спасенных жизней |

 **Мероприятия по снижению смертности от эндокринологических заболеваний**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие | Реализация мероприятий | Сроки исполнения  | ответственный |
| 1 | Диспансерное наблюдение лиц с эндокринной патологией согласно приказу Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» | Наблюдение ,лечение ,обследование согласно клиниченским рекомендациям по нозологиям  | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А.Зам.гл. врача по лечебной работеКурышеваТ.В. |
| 2. | Первичная профилактика эндокринологических заболеваний

|  |
| --- |
|  |
| - Проведение информационно-просветительской кампании, направленной на формирование здорового образа жизни, включая рациональное питание, отказ от курения, чрезмерное употребление алкоголя (лекции, беседы, "круглые столы", акции, дни здоровья выступление и размещение информации по профилактике эндокринных заболеваний в средствах массовой информации газета «Районные будни»). |
|  |
| - Выявление факторов риска неинфекционных заболеваний у населения и , формирование групп риска по Сахарному диабету среди населения и организация лечения .- Организация работы школы для обучения больных Сахарным диабетом по вопросам профилактики и лечения сахарного диабета |
|  |

 |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Маринин А.А. |
| 3. | Вторичная профилактика эндокринологических заболеваний - Обеспечение постоянно функционирования регистра больных Сахарным диабетом - Повышение качества проведения диспансерных осмотров больных с целью выявления сердечно-сосудистых осложнений, нефропатии у больных Сахарным диабетом Контроль гликемии, гликированный НВ, липидный спектр, СКФ, микроальбуминурии - флюорографическое исследование в 100% случаев- Для уточнения тактики лечения заболевания и его осложнений пациента с эндокринной патологии проведение ТЕЛЕ консультаций с эндокринологом ТОКБ - Обеспечение лекарственными средствами инсулины, таблетированные препараты больных Сахарным диабетом средствами индивидуального контроля гликемии, шприц-ручками за счет средств регионального и федерального бюджета |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по АПС Мари нин А.А. |
| 4 | Соблюдение маршрутизации пациентов с Сахарным диабетом,включая все этапы наблюдения за пациентами от Фапа-поликлиники до Региональных эндокринологических центров  | Улучшение качества обследования, лечения |  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 4. | Проведение обучающих семинаров с областным врачом эндокринологом для медицинских работников первичного звена по вопросам профилактики и раннего выявления, лечения эндокринологических заболеванийПроведение семинаров с фельдшерами ФЗ, ФАП, диагностики Сахарного диабета  |  |  | Заместитель главного врача по лечебноцй работе КурышеваТ.В.Итого 10 спасенных жизней |

**МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ МАТЕРИНСКОЙ СМЕРТНОСТИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Соблюдение маршрутизации беременных, пациенток с гинекологическими заболеваниями всех возрастных категорий с учетом факторов риска развития летального исхода  | Приказ по ЦРБ  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе ЦРБ КурышеваТ.В. |
| 2 | Соблюдение системы прегравидарного консультирования и подготовки к предстоящей беременности  |  | Постоянно  | Заведующая женской консультацией ЦРБ |
| 3. | Ведение регистра беременных с целью своевременного выявления пациентов группы высокого акушерского перинатального риска для осуществления мониторинга и маршрутизации  | Регистр беременных для осуществления мониторинга и маршрутизации | Постоянно  | Заведующая женской консультацией ЦРБ |
| 4. | Согласно порядка оказания медицинской помощи по профилю»Акушерство и гинекология» своевременное выявление хромосомных аномалий и пороков развития плода, задержка роста плода, предотвращения преждевременных родов и преэклампсии  |  | постоянно | Заведующая женской консультаций ЦРБ |
| 5 | Осуществление контроля соблюдения порядков, стандартов и клинических рекомендаций Минздрава России при оказании медицинской помощи беременным, в том числе путем проведения клинико-экспертной работы по анализу перинатальной смертности.Проведение телемедицинских консультаций беременных пациенток с гинекологическими заболеваниями Участие в видеоселекторных совещаниях с ГУЗ «ТОПЦ» | Проведение телеконсультирования беременных | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 6  | Анализ всех случаев смерти материнской, младенческой, детской комиссией ВВК ЦРБ  |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 7 | Размещение средств наглядной агитации для населения по тематикам: 1.Необходимость проведения подготовки к беременности, особенно у пациенток с экстрагенитальными заболеваниями, отягощенным акушерским анамнезом; 2.Необходимость ранней постановки на учет по беременности в женской консультации3 Пренатальная (дородовая ) диагностика |  |  |  |

**МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ МЛАДЕНЧЕСКОЙ И ДЕТСКОЙ СМЕРТНОСТИ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Соблюдение порядка маршрутизации новорожденных с учетом трехуровневой системы оказания медицинской помощи детям |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 2. | Организация телемедицинских консультаций с областными специалистами ГУЗ «ТОДБ»  |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 3. | Соблюдение клинических рекомендаций на амбулаторном, стационарных этапах ведения пациентов по основным нозологиямПроведение тестового контроля по основным нозологиям клинических рекомендаций |  | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе КурышеваТ.В. |
| 4 | Выявление семей социального риска, взаимодействие с органами опеки и попечительства над несоверннолетними при выявлении детей, находящихся в социально-опасном положении  | Выявление семей социального риска | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе Курышева Т.В. |
| 5. | Регулярное обучение медицинских работников педиатрической службы по ведению на участке новорожденных в раннем неонатальном периоде в соответствии с клиническими рекомендациями | Изучение клинических рекомендаций ,проведение тестового контроля | Постоянно  | Заместитель главного врача по лечебной работе Курышева Т.В. |

3.Главный врач ГУЗ «Кимовская ЦРБ» Медведев А.Н. информировал присутствующих

3.1.Приказом по ЦРБ назначен ответственной за внедрение клинических рекомендаций и обучение сотрудников в сроки, утвержденные Постановлением с учетом стандартов и порядков оказания медицинской помощи в. ЦРБ. Ответственными за организацию оказания медицинской помощи в структурных подразделениях -

 хирургия - заведующая хирургическим отделением , терапия – районный врач терапевт , педиатрия – районный врач педиатр , акушерство-гинекология – районный врач акушер-гинеколог

Ответственные лица проводят ежеквартально проводить обучающие семинары по вопросам внедрения ,применения на практике клинических рекомендаций и персональной ответственности с врачами структурных подразделений ЦРБ

Регулярно отслеживать в Рубрикаторе клинических рекомендаций Минздрава России вновь публикуемые клинические рекомендации, своевременно доводить их до сведения медицинских работников, а также обеспечить наличие бумажных (электронных) вариантов клинических рекомендаций в каждом структурном подразделении Возложена персональную ответственность за проведение обследования пациента с целью установления диагноза, назначение лечения, контроль его эффективности и безопасности, выбора методов профилактики и реабилитации на основе клинических рекомендаций с учетом порядков и стандартов медицинской помощи на врачей-терапевтов , врачей-педиатров, и врачей-специалистов, фельдшеров (осуществляющих самостоятельный прием) выполняющих трудовые функции лечащего врача, а также за своевременное самостоятельное изучение появившихся и обновленных клинических рекомендаций, на официальном сайте Министерства здравоохранения РФ в информационно - телекоммуникационной сети «Интернет» cr.minzdrav.gov.ru;

3.2.На основании приказа МЗ ТО № 176-осн- от 27.02.2023год «О порядке маршрутизации пациентов кардиологического профиля, за исключением острого коронарного синдрома и хронической сердечной недостаточности»

 с маршрутизацией пациентов кардиологического профиля ,

 маршрутизация пациентов для проведения нагрузочных проб, для проведения стресс-ЭХОКГ и чрезпищеводной электростимуляции сердца

-алгоритм ведения пациентов с нарушением ритма сердца

-алгоритм ведения пациентов с ТЭЛА

-форма регистра пациентов с фибрилляцией предсердий ,после проведения высокотехнологичной медицинской помощи(АКШ, РЧА, операций на клапанном аппарате

3.3. Разработан алгоритм Диспансерного наблюдения согласно приказа МЗ РФ от 15 марта 2022г !168н « Об утверждении порядка проведения наблюдения за взрослыми»

Все эти мероприятия направлены на снижение смертности в районе

Главный врач ЦРБ информировал присутствующих о строительстве новых ФАП по программе модернизации первичного звена будет построено Фапов

, Хитровщина, Бучалки .Построен и начал прием пациентов ФАП Казановка ,Таболо

Председатель общественного совета ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­ Семенова Е.А

Секретарь общественного совета Никитина Л.В.