**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 – 2чел  1чел. 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 – 13чел  1 чел. трудоспособный возраст | **Всего – 5 умерших**  СМЭ – 2чел  ПАО – 1чел  Без вскрытия – 2чел  0 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 ЦРБ  Согласно 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 месяц  Синдром раздраженного кишечника – август месяц  ХБП –  -В12 дефицитная анемия, Железодефицитная анемия – апрель месяц июнь месяц  -Артериальная гипертензия, ХСН, Нарушение ритма фибрилляция предсердий повторно изучение тестовый контроль-февраль – март –апрель месяц  Сахарный диабет 2 тип с - май месяц  ОРВИ, Грипп у взрослых- сентябрь-октябрь месяц  ХОБЛ – 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 показателей  Проведение 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» наблюдения  Алгоритм «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 больных  Наличие 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-х  5- 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 МНО  Ведение регистра пациентов С ХСН ,контроль приема медикаментов ,  Ведение регистра пациентов с ХБП  Ведение 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 запланировано  Чел.  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 -44чел  Проведение 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 месяц  Сахарный 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 работе  КурышеваТ.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 заболеваний  Проведение 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 консультации  3 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 нозологиям  Проведение 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.