**ПРОТОКОЛ**

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

**от 18.04.2024г.**

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 2024г –Докладывает районный врач терапевт-Москвина Н.А.
2. План мероприятий по снижению смертности на 2024г – Докладывает зам главного врача по лечебной работе Курышева Т.В.

1) **ГУЗ «Кимовская ЦРБ»**

**Общая смертность за 3 месяца 2023/2024г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **3 месяца 2023 год** | **3месяца 2024 год** |
| **Абсолютно** | **139** | **170(+31)** |
| **Показатель смертности** | **15,8** | **17,7** |
| **трудоспособный возраст** | **36чел. -25,9**  **60-75 лет – 53 чел. -38,1%**  **Старше 75 лет – 50 чел.-36,0%** | **40чел. -23,5%**  **60-75 лет – 60 чел. -35,3%**  **Старше 75 лет – 70 чел.-41,2%** |
| **жители села** | **30-21,6%** | **56-32,9%** |
| **Мужчин,**  **из них трудоспособный возраст** | **69**  **28-40,6%** | **88**  **29-32,9%** |
| **Женщин,**  **из них трудоспособный возраст** | **70**  **8-11,4%** | **82**  **11-13,4%** |
|  | **СМЭ-29чел.-20,9%**  **20чел.трудоспособный возраст**  **ПАО-73чел.-52,5%**  **14чел.трудоспособный возраст**  **б/вскрытия-37 -26,6%**  **2чел.трудоспособный возраст** | **СМЭ-36чел.-21,21%**  **19чел.трудоспособный возраст**  **ПАО-43чел.-25,3%**  **13чел.трудоспособный возраст**  **б/вскрытия-91чел. -53,5%**  **8чел.трудоспособный возраст** |

**2024год**

**Смерть Дома- 118**

**Трудоспособный возраст- 19**

**Стационар- 76**

**Структура общей смертности за 3 месяца 2023/2024г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024 год** |
| **I место – БСК –59 чел -42,4%**  **трудоспособный возраст – 10 чел-16,9%** | **I место – БСК –76 чел -44,7%**  **трудоспособный возраст – 16 чел-21,1%** |
| **II место– новообразования – 17,3% 24чел**  **трудоспособный возраст – 4чел.-16,7%** | **II место– новообразования –20чел- 11,8%**  **трудоспособный возраст –4чел.-20%** |
| **III место– БОПищеварения – 7,9% -11чел**  **трудоспособный возраст –5чел.- 45,5%** | **III место– БОДыхания –-15чел- 8,8%**  **трудоспособный возраст-6чел -40,0%** |
| **IV место– Болезни эндокринной системы – 6,4% 9чел**  **трудоспособный возраст – 2 чел.22,2%** | **IV место– Болезни эндокринной системы** – **14чел - 8,2% трудоспособный возраст – 1чел – 7,1%** |
| **V место - БОДыхания –6,5% -9чел**  **3чел. трудоспособный возраст-33,3%** | **V место - болезни нервной системы – 10чел -5,9% трудоспособный возраст –0 чел.** |
| **VI место– внешние причины – 5,8% 8чел**  **трудоспособный возраст – 6 чел.-75,0%** | **VI место– БОПищеварения –- 10чел - 5,9%**  **трудоспособный возраст –4чел.- 40,0%** |
| **VII место– Болезни костно-мышечной системы – 4,3% 6чел**  **0 чел. трудоспособный возраст** | **VII место– внешние причины – 10чел -5,9%**  **трудоспособный возраст – 6 чел.-60,0%** |
| **VIII место – симптомы –3,6% -5чел**  **трудоспособный возраст –5чел.- 100%** | **VIII место – Болезни мочеполовой системы – 7 чел – 4,1%**  **0 трудоспособный** |
| **IX место- болезни нервной системы – 3,6% 5чел**  **трудоспособный возраст –0 чел.** | **IX место- симптомы – 4чел – 2,3% -**  **трудоспособный возраст –1чел.-25,0%** |
| **X место - коронавирусная инфекция идентифицированная –0,7% -1чел**  **трудоспособный возраст-0 чел** | **X место - Инфекционные заболевания –2чел -1,2%**  **трудоспособный возраст – 2чел -100%** |
| **XI место–Отдельные состояния возникающие в перинатальном периоде 0,7%-1чел** | **XI место–Болезни костно-мышечной системы – 2чел. – 1,2%**  **0 трудоспособный** |
| **XII место – Инфекционные заболевания – 0,7% 1чел**  **трудоспособный возраст – 1чел -100%** | **В том числе: 1 ребенок 5месяцев –д-з: Пневмония** |

**Структура смертности от БСК за 3 месяца 2023/2024г.**

**Умерло всего – 76 чел.,**

**из них:**

**До 60 лет –16 чел.**

**60-75 лет – 25чел.**

**Старше 75 лет –35 чел.**

**Жители села чел. – 31 чел -40,8%**

**Женщин – 48чел.**

**Мужчин – 28 чел.**

**Трудоспособный возраст – 16чел. –21,1 %**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2023 год** | **3 месяцев 2024 год** |
| **Всего – 59 умерших; 10 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ 18,6% (11)**  **ПАО – 54,2% (32)**  **Без вскрытия – 27,1% (16)** | **Всего – 76 умерших; 16 чел. - трудоспособный возраст**  **СМЭ 15,5% (14)**  **ПАО – 40% (23)**  **Без вскрытия – 44,4% (39)** |
| **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)**  **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)**  **0 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ – 0 чел**  **ПАО – 50% - 5чел (4 смерти дома; 1смерть в стационаре (Новомосковск)** | **I место - ИБС – 47,4% (36)**  **7чел. трудоспособный возраст**  **Из них:**  **1. атеросклеротическая болезнь сердца – 66,7% (24)**  **3чел. трудоспособный возраст**  **До 60лет – 4чел**  **60-75 лет – 5чел.**  **Старше 75 лет – 15чел**  **СМЭ – 20,8% (5)**  **ПАО – 20,82% (5)**  **б/вскрытия – 58,3% (14)**  **2. ПИКС –27,3% (7)**  **1чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ –0**  **ПАО – 57,1% (4)**  **б/вскрытия –42,9% (3)**  **1чел. трудоспособный возраст**  **3. острая коронарная недостаточность – 8,3% - (3)**  **3чел.трудоспособный возраст**  **СМЭ – 100% (3)**  **4. инфаркт миокарда – 5,6% (2)**  **ПАО – 100% - 2чел (1чел.-смерть дома, 1чел.-смерть в стационаре (Новомосковск))** |
| **II место – ЦВЗ – 16,9% (10)**  **2 чел. трудоспособный возраст – 20,0%**  **Из них:**  **1.ОНМК – 70,0% -7 чел**  **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)**  **1 чел. трудоспособный возраст – 14,3%**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 0**  **б/вскрытия – 100% (3)** | **II место – ЦВЗ – 28,9% (22)**  **Из них:**  **1.ОНМК – 63,6% -14 чел**  **СМЭ –0**  **ПАО – 21,4% (3) – (1 смерть в стационаре (Тула), 2 смерти в стационаре (Новомосковск)**  **б/вскрытия – 78,6% (11) - смерть в стационаре (Новомосковск)**  **2.цереброваскулярная болезнь 36,3% (8)**  **СМЭ –50% (4)**  **ПАО – 12,5% (1)**  **б/вскрытия – 37,5% (3)** |
| **III место – кардиомиопатия – 8,5% (5)**  **1 чел. трудоспособный возраст – 20,0%**  **СМЭ –20% (1)**  **ПАО – 40% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст – 50,0%**  **б/вскрытия – 40% (2)** | **III место – Стеноз аортального клапана – 6,6% (5)**  **б/вскрытия – 100%(5)** |
| **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%** | **IV место– алкогольная кардиомиопатия –5,3% (4)**  **4 чел. трудоспособный возраст – 100%**  **СМЭ – 50% (2)**  **2 чел. трудоспособный возраст – 100%**  **ПАО – 50% (2)**  **2чел. 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)** | **V место - кардиомиопатия – 5,3% (4)**  **2 чел. трудоспособный возраст – 50%**  **СМЭ – 25% (1)**  **1 чел. трудоспособный возраст – 100,0%**  **ПАО – 500% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст – 50,0%**  **б/вскрытия – 5% - (1)** |
| **VI место –флебиты и тромбофлебиты – 1,7% (1)**  **До 60лет – 0чел**  **60-75 лет – 1чел.**  **Старше 72 лет – 0чел**  **СМЭ – 100,0% (1)** | **VI место –коллагеноз сердечно-сосудистый – 3,9% (3)**  **2чел. Трудоспособный возраст 66,6%**  **ПАО – 100,0% (3)**  **2чел. Трудоспособный возраст 66,6%** |
| **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** | **VII место - аневризма брюшной аорты разорванная – 1,3% (1)**  **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)** | **VIII место - гангрена атеросклеротическая – 1,3% (1)**  **б/вскрытия - 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 2023/2024г.**

**Умерло всего – 20 чел., из них жители села 4чел. – 36,4%**

**Женщин – 4 чел.**

**Мужчин – 7чел.**

**Трудоспособный возраст – 4чел. –20 %**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024 год** |
| **Всего – 24 умерших**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 70,8% (17)**  **Без вскрытия – 29,2% (7)**  **4 чел. трудоспособный возраст** | **Всего – 20 умерших**  **СМЭ – 15% (3)**  **ПАО – 20% (4)**  **Без вскрытия – 65% (13)**  **4 чел. трудоспособный возраст** |
| **I место - рак органов пищеварения – 20,8% (5)**  **СМЭ – 0чел.**  **ПАО – 100% (5)**  **б/вскрытия – 0** | **I место - рак органов пищеварения – 45% (9)**  **2чел. Трудоспособный возраст 22,2%**  **СМЭ – 11,1%(1)**  **ПАО – 22,2% (2)**  **1чел. Трудоспособный возраст 50%**  **б/вскрытия –66,7% (6)**  **1чел.трудоспособный возраст – 16,7%** |
| **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)** | **II место – рак органов дыхания – 15% (3)**  **1 чел. трудоспособный возраст 33,3%**  **СМЭ – 33,3% (1)**  **ПАО – 33,3% (1)**  **б/вскрытия – 33,3% (1)** |
| **III место – Рак мезотелиальной и мягких тканей – 12,5% (3)**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 100% (3)**  **б/вскрытия – 0** | **III место – рак женских половых органов – 10% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст 50%**  **б/вскрытия 100,0% (2)** |
| **IV место - рак грудной железы – 8,3% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст 50%**  **СМЭ – 0чел.**  **ПАО – 50,0% (1)**  **б/вскрытия –50,0% (1)** | **IV место - рак грудной железы – 5% (1)**  **СМЭ – 100%чел.** |
| **V место - рак женских половых органов – 8,3% (2)**  **ПАО – 50% (1)**  **б/вскрытия 50,0% (1)** | **V место – рак сфинтера мочевого пузыря – 5% (1)**  **б/вскрытия 100% (1)** |
| **VI место – рак мужских половых органов – 8,3% (2)**  **ПАО – 50% (1)**  **б/вскрытия 50,0% (1)** | **VI место – вторичный рак печени 5% (1)**  **б/вскрытия 100,0% (1)** |
| **VII место – рак мочевых путей – 4,2% (1)**  **ПАО – 100% (1)** | **VII место - Рак щитовидной железы 5% (1)**  **б/вскрытия 100,0% (1)** |
| **VIII место – рак головного мозга – 4,2% (1)**  **б/вскрытия 100% (1)** | **VIII место - Mycosis fungoides 5% (1)**  **б/вскрытия 100,0% (1)** |
| **IX место – лимфома клеточная - 4,2% (1)**  **б/вскрытия 100% (1)** | **IX место – Мезотелиома плевры 5% (1)**  **ПАО – 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 Болезни органов Пищеварения за 3 месяца 2023/202г.**

**Умерло всего – 10 чел., из них жители села 4 чел. –40 %**

**Женщин – 4 чел.**

**Мужчин – 6чел.**

**Трудоспособный возраст – 4 чел. – 40%**

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024 год** |
| **Всего – 11 умерших**  **СМЭ – 18,2 (2)**  **ПАО – 63,6% (7)**  **Без вскрытия – 18,2 (2)**  **5 чел. трудоспособный возраст** | **Всего – 10 умерших**  **СМЭ – 30% (3)**  **ПАО – 40% (4)**  **Без вскрытия – 30% (3)**  **4 чел. трудоспособный возраст** |
| **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)** | **I место - болезни печени –40% (4)**  **2 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ – 25% 1чел.**  **ПАО – 25% 1чел.**  **б/в –50% 2чел** |
| **II место – сосудистые болезни кишечника –27,3% (3)**  **СМЭ – 0чел.**  **ПАО – 66,7%(2)чел.**  **б/в – 33,3% (1)** | **II место – холецистит с камнями в желчном протоке – 22% (2)**  **ПАО –50% (1)**  **б/вскрытия –50%(1)** |
| **III место – язвы – 27,3% (3)**  **2 чел. трудоспособный возраст**  **ПАО –66,7% (2)**  **б/вскрытия –33,3%(1)** | **III место – язвы – 20% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ – 1 (50%)**  **1 чел. трудоспособный возраст**  **ПАО –1 (50%)** |
| **IV место - болезни печени –18,2% (2)**  **1 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ – 0чел.**  **ПАО – 2чел.**  **б/в – 0** | **IV место – Мегаколон – 10% (1)**  **ПАО – 100% (1)** |
|  | **V место – болезни поджелудочной железы - 10% (1)**  **1 чел. трудоспособный возраст**  **СМЭ – 100% (1)** |

**Структура смертности от внешних причин за**

**3 месяца 2023/2024г.**

Умерло всего – 10чел., из них жители села 4 чел. –40%

Женщин – 3 чел.

Мужчин – 7 чел.

Трудоспособный возраст –6 чел. –60%

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024 год** |
| **Всего – 8 умерших**  **СМЭ – 100% (8)**  6чел. трудоспособный возраст | **Всего – 10 умерших**  **СМЭ – 100% (10)**  6чел. трудоспособный возраст |
| **I место – несчастный случай – 87,5% (7)**  5 чел. трудоспособный возраст – 71,4%  **СМЭ – 100%** | **I место – несчастный случай – 60% (6)**  4чел. трудоспособный возраст – 66,7%,  **СМЭ – 100%** |
| **II место – ДТП – 12,5% (1)**  1чел. трудоспособный возраст – 100%,  СМЭ-100% | **II место – убийства – 20% (2)**  2чел. трудоспособный возраст – 100%,  СМЭ-100% |

**Структура смертности от БОДыхания за 3 месяца 2023/2024**

Умерло всего – 15чел., из них жители села 6 чел. –40 %

Женщин – 6чел.

Мужчин – 9чел.

Трудоспособный возраст – 6 чел.

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024 год** |
| **Всего – 9умерших**  СМЭ – 27,3% (3)  ПАО – 27.3% (5)  Без вскрытия – 27,3% (6)  3 чел трудоспособный возраст | **Всего – 15умерших**  СМЭ – 6,7% (1)  ПАО – 46,6% (7)  Без вскрытия – 46,6% (7)  6 чел трудоспособный возраст |
| **I место – пневмонии – 77,8% (7)**  3 чел. трудоспособный возраст  **СМЭ – 14,3% (1)**  **ПАО – 85,7% (6)** | **I место – пневмонии – 26,7% (3) +1ребенок(ПАВ)**  1 чел. трудоспособный возраст  **СМЭ – 33,3% (1)**  **ПАО – 66,7% (2)** |
| **II место - обструктивное заболевание легких - ХОБЛ –**  **1 чел. – 11,1%**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 100% (1)** | **II место - обструктивное заболевание легких - ХОБЛ –**  **5 чел. – 33,3%**  1 чел. трудоспособный возраст  **ПАО – 40% (2)**  **Бвскрытия 60% (3)** |
| **III место – другие болезни дыхательных путей – 11,1% (1)**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 100% (1)** | **III место – другие болезни дыхательных путей – 40% (6)**  4 чел. трудоспособный возраст  **ПАО – 33,3% (2)**  **б/вскрытия 66,7% (4)** |
| **Ковид-19-1чел**  **ПАО-1чел.** |  |

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

Умерло всего – 7чел., из них жители села 2 чел. –28,6 %

Женщин – 2 чел.

Мужчин – 5чел

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяца 2023 год** | **3 месяца 2024г.** |
| **Умерших нет** | **Всего – 7 умерших**  СМЭ – 0  ПАО – 28,6% (2)  Без вскрытия – 72,4% (5). |
|  | **I место – Хронический пиелонефрит – 4 чел – 57,1%**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 25% -1 чел.**  **б/вскрытия – 75% - 3 чел.** |
|  | **II место – камень почки – 1чел-14,3%**  **СМЭ – 0**  **ПАО – 1 – 100%**  **б/вскрытия – 0** |
|  | **III место – гиперплазия предстательной железы –**  **2 чел. – 28,6%**  **б/вскрытия** |

**МКБ**

**В18.2 –муж.36 лет –смерть в стационаре В 20.1 – муж. 43 года-смерть в стационаре**

**(Кимовск – ПАВ) (п.Петелино) (ПАО)**

**В 20.7 – жен. 41 год-смерть в стационаре**

**(Новомосковск) (ПАО)**

**Структура смертности от эндокринной системы**

**за 3 месяцев 2023/2024г.**

Умерло всего – 14 чел., из них жители села 3чел. – 21,4%

Женщин – 9чел.

Мужчин – 5чел.

Трудоспособный возраст –1 – 7,1%

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2023 год** | **3 месяцев 2024 год** |
| **Всего –9 умерших**  СМЭ – 1чел.  ПАО – 2чел  Без вскрытия – 6чел.  2чел. трудоспособный возраст – 22,2% | **Всего –14 умерших**  СМЭ – 0  ПАО – 2чел  Без вскрытия – 12чел.  1чел. трудоспособный возраст |
| **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. | **I место - Сахарный диабет –14 умерших**  1чел. трудоспособный возраст 7,1%  СМЭ – 0  ПАО – 2чел  Без вскрытия – 12чел. |

**Структура смертности от болезней нервной системы за 3 месяцев 2023/2024г.**

Умерло всего –10 чел., из них жители села 1 чел. – 10%

Женщин – 4чел.

Мужчин –6 чел.

Трудоспособный возраст – 0чел.

|  |  |
| --- | --- |
| **3 месяцев 2023 год** | **3 месяцев 2024 год** |
| **Всего – 5 умерших**  СМЭ – 2чел  ПАО – 1чел  Без вскрытия – 2чел  0 чел. трудоспособный возраст | **Всего – 10 умерших**  СМЭ – 0  ПАО – 0  Без вскрытия – 10чел |

2) **План мероприятий по снижению смертности ГУЗ «Кимовская ЦРБ» на 2024 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 – | Рабочий стол РИСЗ ТО врачи ЦРБ имеют доступ действующие клинические рекомендации | 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 |  | ежемесячно | Главный врач ЦРБ |
| 10. | Контроль за исполнением приказа по Диспансерному наблюдению участковыми врачами терапевтами специалистами АПС, фельдшеров ФАП по чек -листам  (Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного взрослыми» |  | ежемесячно | Заместитель главного врача по лечебной работе ЦРБ |
| 11. | Укрепление АПС терапевтическая служба -15 терапевтических участков работает 9уч. врачей терапевтов | Повышение доступности медицинской помощи | В течение года | Главный врач ЦРБ |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мероприятия по снижению смертности от болезней системы кровообращения** | | | | | | | | |
| 1 | Диспансерное наблюдение лиц с БСК согласно приказу Приказ Минздрава России от 15.03.2022 № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми» | | 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 | | 3-сохраненные жизни  План на 2024год-15 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. | Организация и проведение телеконсультаций с кардиологами ГУЗ «ТОКБ» по диагностике, ведению, лечению пациентов с БСК проживающих в отдаленных населенных пунктах запланировано фельдшерами ФАП –мин 30чел в квартал | | 3 сохраненные жизни | | В течение года | | Заместитель главного врача по лечебной работе Курышева Т.В. | |
| 10 | Активное Диспансерное наблюдение маломобильных пациентов на дому -132чел. 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 | | 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. | | Ведение пациентов с БСК на амбулаторном этапе | | ежемесячно | | 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» | | 5 спасенных 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 еженедельных 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** | |

Председатель общественного совета ­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­­ Семенова Е.А

Секретарь общественного совета Никитина Л.В.