

ЗВІТ

**Про діяльність підстанції екстреної
медичної допомоги міста Славутич за
2019 рік**



Славутич 2020

Информация о работе подстанции экстренной медицинской помощи г. Славутич за 2019

Бурный прогресс науки и техники, ускорение современной жизни, увеличение психоэмоциональных перегрузок привели к неуклонному росту экстремальной патологии (сочетанные и множественные травмы, инфаркт миокарда, инсульт, нарушение ритма и проводимости сердца, отравления, электротравмы, странгуляционные асфиксии), что требует быстрой квалифицированной неотложной помощи. Характерной особенностью нашего времени является также учащение катастроф, сопровождающихся многообразием патологии (ожог, травмы, отравления).

Не вызывает сомнения, что конечный результат лечения этих и других заболеваний в значительной мере зависит от своевременности и адекватности оказания неотложной помощи на догоспитальном этапе. Экстренная помощь – это вершина врачебного искусства, основанного на фундаментальных знаниях из различных областей медицины, объединенных практическим опытом.

Подстанция экстренной медицинской помощи является оперативным медицинским учреждением, оказывающим экстренную помощь больным и пострадавшим на догоспитальном этапе. По объему оказания помощи она занимает 3-е место после амбулаторно-поликлинической и стационарной служб.

Работники подстанции обеспечивают оказание экстренной медицинской помощи при внезапных заболеваниях, угрожающих жизни больного в г. Славутич. При подозрении на экстренную хирургическую патологию больные доставляются в приёмное отделение городской больницы

При несчастных случаях, отравление, суицидальных попытках доставляются больные непосредственно в отделение реанимации Славутичской городской больницы.

При родах, происшедших вне медицинских учреждений, родильницы доставлялись в акушерское отделение городской больницы.

Контингент оказания медицинской помощи: население г. Славутич общим число 24800, это работники ЧАЭС, учреждений и организаций города.

На сегодняшний день арендуется специализированное помещение, включая отапливаемый гаражный бокс на 2 машины. Звонки по телефону 103 принимаются в центральной диспетчерской для Киевской обл. в городе Белая Церковь

Кадры и работа с ними

Обеспеченность кадров по штатному расписанию 60.9%. Согласно плану проводится обучение по повышению квалификации и прохождения аттестационного экзамена фельдшеров. За отчётный год два фельдшера подтвердили высшую квалификационную категорию.

Итого в отделении работают :

2 врача с высшей категорией (2.25.ставки)

11 фельдшеров экстренной медицинской помощи с высшей категорией
 1 фельдшер экстренной медицинской помощи с первой категорией
 6 фельдшеров экстренной медицинской помощи без категории (стаж менее 5-лет)

Согласно утверждённого годового графика проводятся тематические и практические занятия по повышению уровня оказания экстренной медицинской помощи со сдачей зачётов по навыкам работы с аппаратурой и оборудованием, которыми оснащены машины скорой помощи. А также занятия по технике безопасности при работе с аппаратурой. За прошедший год план занятий выполнен в полном объёме. Младший медицинский персонал и не медицинские работники обучаются отдельно по утверждённому плану , занятия проводятся согласно графика ежемесячно.

Основные показатели работы отделения

| | 2017г. | 2018 | 2019 |
|-----------------------------|--------|------|-------|
| Всего обращений | 4415 | | |
| Всего выполнено вызовов | 1730 | 1749 | 2144 |
| Кол-во вызовов на 1000 нас. | 56,6 | 69,6 | 86,45 |

По Киевской области количество вызовов на 1000 населения за 2019 год составило 9,79.

По структуре вызовов

| | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|--------------------------------|-------|-------|------|------|------|-------|
| | | % | | % | | % |
| Несчастных случаев | 350 | 20% | 315 | 18% | 303 | 14% |
| Внезапных заболеваний | 11187 | 68,6% | 1237 | 71% | 1599 | 74,6% |
| Родов и патологий беременности | 21 | 1,2% | 20 | 1,1% | 20 | 0,9% |
| перевозок прочие вызова | 25 | 1,4% | 21 | 1,2% | 35 | 1,6% |
| количество | 14 | 8,6% | 146 | 8,3% | 143 | 6,67 |

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|--|--|--|---|
| безрезультатных вызовов | 8 | | | | | | % |
|----------------------------|---|--|--|--|--|--|---|

Дорожно-транспортные происшествия

| | 2018 | | 2019 | |
|---------------------|--------|----------|--------|----------|
| Всего количество | 9 | 0,6 % | 6 | 0,2 % |
| Пострадавших | 1 1 | | 1 2 | |
| Летальный исход | 1 | | 1 | |
| Госпитализированных | 8 | | 9 | |

Уровень лечебно-диагностической работы

| | 2017г. | | 2018г. | | 2019г. | |
|---|--------|-------|--------|-------|--------|--------|
| Повторные вызова | 16 | 0,9% | 25 | 1,4% | 23 | 1,07% |
| Необоснованные вызова Безрезультатные | 148 | 8,6% | 146 | 8,35% | 189 | 8,8% |
| Умершие в ходе оказания помощи | 2 | 0,1% | 6 | 0,3% | 6 | 0,28% |
| Число больных, доставленных в стационар | 491 | 28,4% | 640 | 36,6% | 679 | 31,67% |
| Кол-во госпитализаций в другие лечебные учреждения (транспортировки) | 22 | 1,3% | 22 | 1,25% | 35 | 1,63% |

Анализ по заболеваемости

| № | Наименование заболевания | 2017 | | 2018 | | 2019 | |
|----|------------------------------------|-------|-----------|-------|-------|-------|------------|
| | | всего | % | всего | % | всего | % |
| 1. | Сердечно-сосудистые заболевания | 343 | 19,8 % | 443 | 25,3% | 324 | 15,1 1% |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----|--------|-----|---------|-----|---------|
| 2 | Из них инфаркт миокарда | | | 25 | 6% | 27 | 1,26 % |
| 3. | Неврологические заболевания | 255 | 14,7 % | 241 | 14,0% | 269 | 12,5 % |
| 4. | Заболевания верхних дыхательных путей | 30 | 1,7% | 25 | 1,4% | 27 | 1,26 % |
| 5. | Травмы и другие несчастные случаи | 350 | 20,2 % | 305 | 17,4% | 282 | 13,1 5% |
| 6. | Заболевания ЖКТ | 21 | 1,2% | 48 | 2,7% | 79 | 3,3 % |
| 7. | Инфекционные заболевания | 17 | 0,98 % | 25 | 1,43% | 81 | 3,78 % |
| 8. | Хирургические заболевания | 34 | 2,0% | 64 | 3,66% | 131 | 6,1 % |
| 9. | Заболевания м/п системы | 14 | 0,8% | 34 | 1,94% | 70 | 3,26 % |
| 10. | Гинекологические заболевания | 11 | 0,6% | 20 | 1,1% | 21 | 0,9 % |
| 11 | Эндокринология | | | 35 | 2,0% | 71 | 3,3 % |
| 12 | Другие Заболевания | 353 | 20,4 % | 290 | 16,56 % | 365 | 17,0 % |

При анализе структуры заболеваний необходимо отметить патологию сердечно-сосудистой системы из года в год, на 1 месте наибольший удельный вес занимают ИБС, стенокардии, ОКС, гипертоническая болезнь.

Значительно увеличилось количество заболеваний мочеполовой системы. Вероятно это связано с длительным отсутствием врача-уролога в поликлинике.

В ходе оказания помощи за 2019 год было проведено ЕКГ-исследований-652; определён уровень глюкозы крови-747; проведено тестов на кетоновые тела в моче -27; кардиомаркеров -3; применён аппарат ИВЛ – 8; дефибриллятор – 4. Передано в поликлинику под наблюдение семейного врача – 36 пациентов.

Для улучшения пребывания сотрудников в данном помещении необходимо провести ремонт с целью устранения последствий протекания крыши . Отремонтировать душевую для использования дежурными медработниками в конце рабочих суток.

С целью выполнения энергосберегающей программы желательно утеплить гараж путём замены ржавых ворот на роллеты .

Для оптимизации маршрута экстренных вызовов желательно установить дорожные знаки по улице Героев Чернобыля.

В целом коллектив подстанции экстренной медицинской помощи в городе Славутич для выполнения основной задачи по оказанию экстренной

медицинской помощи имеет достаточную материально-техническую базу, профессиональную, теоретическую подготовку и практические навыки.

Переход общества на рыночные отношения, реорганизация здравоохранения, продолжающаяся медицинская реформа, растущие требования к качеству медицинской помощи и ее оптимизации обуславливают потребности в разработке новой концепции развития скорой медицинской помощи и воплощение ее в жизнь.

**Заведующая подстанцией экстренной
Медицинской помощи г. Славутич**

Татьяна КАЗАРИНА