

Приложение 3.

Таблица 1. СТРУКТУРА ПРИЧИН СМЕРТИ ПАЦИЕНТОВ С СД ПО ДАННЫМ ОНЛАЙН-РЕГИСТРА В 81 РЕГИОНЕ РФ

| Названия строк/Годы | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------|
| Дети | | | | |
| СД1 | 9 | 9 | 6 | 12 |
| Причина смерти не установлена | 7 | 7 | 3 | 2 |
| Диабетическая кома | 1 | 1 | 1 | 4 |
| Сахарный диабет | 0 | 0 | 0 | 2 |
| Хроническая почечная недостаточность | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Острые сердечно-сосудистые (нарушения ритма, ТЭЛА, тромбозы, внезапная сердечно-сосудистая смерть, кард. шок, отек мозга) | | 1 | 0 | 0 |
| Гипогликемическая кома | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Хрон. сердечно-сосудистая недостаточность | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Нарушение мозгового кровообращения | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Алкоголь, др. отравления | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Онкология | 0 | 0 | 0 | 1 |
| СД2 | 6 | 9 | 8 | 8 |
| Причина смерти не установлена | 1 | 6 | 3 | 1 |
| Нарушение мозгового кровообращения | 1 | 1 | 1 | 3 |
| Хрон. сердечно-сосудистая недостаточность | 3 | 1 | 2 | 1 |
| Онкология | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Острые сердечно-сосудистые (нарушения ритма, ТЭЛА, тромбозы, внезапная сердечно-сосудистая смерть, кард. шок, отек мозга) | | 1 | 0 | 1 |
| Старость и дегенеративные заболевания | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Хроническая почечная недостаточность | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Гангрена | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Подростки | | | | |
| СД1 | 6 | 6 | 8 | 4 |
| Причина смерти не установлена | 1 | 3 | 4 | 1 |
| Диабетическая кома | 2 | 2 | 1 | 2 |
| Хроническая почечная недостаточность | 0 | 0 | 1 | 1 |
| Травмы | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Суицид | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Онкология | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Хрон. сердечно-сосудистая недостаточность | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Инфаркт миокарда | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Гипогликемическая кома | 1 | 0 | 0 | 0 |
| СД2 | 4 | 3 | 4 | 1 |
| Причина смерти не установлена | 4 | 2 | 2 | |
| Хрон. сердечно-сосудистая недостаточность | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Нарушение мозгового кровообращения | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Заболевания легких, органов дыхательной системы | 0 | 0 | 1 | 0 |
| Онкология | 0 | 1 | 0 | 0 |
| Общий итог | 25 | 27 | 26 | 25 |