

**Об утверждении Перечня медицинской техники, являющейся средством измерения**

Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 24 ноября 2009 года № 765. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 26 ноября 2009 года № 5891

      Примечание РЦПИ!  
      Порядок введения в действие приказа см. п. 5.

      В соответствии со статьей 82 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения", **ПРИКАЗЫВАЮ:**  
      1. Утвердить прилагаемый Перечень медицинской техники, являющейся средством измерения.  
      2. Комитету контроля медицинской и фармацевтической деятельности Министерства здравоохранения Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством Республики Казахстан порядке государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан.  
      3. Департаменту административно-правовой работы (Бисмильдин Ф.Б.) обеспечить в установленном законодательством Республики Казахстан порядке официальное опубликование настоящего приказа в средствах массовой информации после его государственной регистрации.  
      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Биртанова Е.А.  
      5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти  
календарных дней после дня его первого официального опубликования.

*Министр                                    Ж. Доскалиев*

*"СОГЛАСОВАНО"*  
*И.о. Министра индустрии и торговли*  
*Республики Казахстан*  
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Т. Жаксылыков*  
*25 ноября 2009 года*

Утвержден приказом          
Министра здравоохранения       
Республики Казахстан         
от 2009 года № 765

**Перечень медицинской техники, являющейся средством измерения**

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование медицинской техники |
| 1. | Анализатор толщины сетчатки |
| 2. | Анализатор электролитный, электролитов крови |
| 3. | Аудиометры, аудиометр диагностический, аудиометр  импедансный, клинический, аудиометрический модуль  регистрации вызванных потенциалов |
| 4. | Динамометр медицинский |
| 5. | Измеритель антропометрический |
| 6. | Электроэнцефалограф, система цифрово  электроэнцефалографии комплекс аппаратно-программный  электроэнцефалографический, электроэнцефалограф-  анализатор, регистратор компьютеризированный,  портативный, носимый суточной регистрации электро-  энцефалографии в телеметрическом и автономном режиме |
| 7. | Кардиомонитор, кардиомонитор прикроватный,  электрокардиоанализатор компьютерный, электрокардиограф  телеметрический (с передачей сигнала по телефонной линии  или радиоканалу) |
| 8. | Электрокардиограф одно- и много- канальный, комплекс  электрокардиографический, в том числе аппаратно-  программный для нагрузочных проб, регистраторы  электрокардиографии носимые |
| 9. | Реограф, комплекс аппаратно-программный реографический  реограф-полианализатор для комплексного исследования  параметоров кровообращения, реоплетизмограф,  реоэнцефалограф |
| 10. | Фотоплетизмограф |
| 11. | Фонокардиограф |
| 12. | Электромиограф, нейромиограф и система измерений  электромиографии/вызванного потенциала мозга,  нейромиоанализатор |
| 13. | Дозиметр, клинический дозиметр |
| 14. | Комплекс компьютеризированный диагностический  электроретиноанализатор |
| 15. | Монитор реанимационный и анестезиологический для контроля ряда физиологических параметров |
| 16. | Монитор автоматического измерения артериального давления  и частоты пульса суточный, в том числе носимый,  компьютеризированный |
| 17. | Пульсоксиметр |
| 18. | Набор пробных очковых линз |
| 19. | Спирограф, спирограф микропроцессорный портативный,  комплекс спирографический, волюметр,  оксикарбоспирограф, оксиспирограф |
| 20. | Пневмотахограф |
| 21. | Термометры медицинские |
| 22. | Тонометры для измерения артериального давления, в том  числе полуавтоматический, автоматический, цифровой  для измерения артериального давления, пульса и  суточного мониторирования артериального давления |
| 23. | Аппараты искусственной вентиляции легких |
| 24. | Инкубаторы для новорожденных |
| 25. | Аппараты низкочастотной терапии, аппараты  ультравысокочастотной терапии, аппараты ультразвуковой  терапии |
| 26. | Аппараты (сканеры) ультразвуковые диагностические  (УЗИ-аппараты) |
| 27. | Планшетный иммуноферментный анализатор |
| 28. | Анализаторы биохимические калибруемые светофильтрами |
| 29. | Газоанализатор выдыхаемого воздуха |
| 30. | Приборы колориметрические и фотометрические медицинские |
| 31. | Поляриметр медицинский |
| 32. | Нефелометр медицинский |
| 33. | Люминометр и хемилюминометр |
| 34. | Вискозиметр |
| 35. | Гемоглобинометр |
| 36. | Насосы шприцевые, инфузионные, волюметрические |
| 37. | Весы медицинские |

© 2012. РГП на ПХВ Республиканский центр правовой информации Министерства юстиции Республики Казахстан