

Рекомендуемый программно-технический комплекс для организации и проведения медицинских видеоконференций (консультации, лекции)

Канал ISDN (не ниже 128 Кбит/с), предоставленный местным провайдером ISDN-услуг (бывш. "Электросвязь", междугородняя телефонная станция), имеющим выход в сеть РОСТЕЛЕКОМ (ЗАО "МЦНТТ"), так как при использовании TCP/IP отмечается негарантированная передача (задержка/пропадание отдельных фрагментов) голосового сигнала и замедленная "развертка" изображений	
ПК типа Pentium, монитор 15-17" 0.25 TCO-95	\$800-\$1000
Лазерный принтер типа HP LJ 1010	\$220
Устройство бесперебойного питания Smart UPS 500	\$80
Оборудование для настольных видеоконференций, соответствующее стандарту H.320/H.323	\$2500-650 в зависимости от комплектации;
Видеомагнитофон: цифровой в стандарте S-VHS (типа Sony SLV SE 700R) или стандартный (S-VHS) со стоп-кадром и возможностью снижения скорости воспроизведения до 3-5 кадров в сек.	\$380
Просветный сканер с transparency adaptor	\$850
Документ-камера типа ELMA*	\$2500-\$3500
Framegrabber и программное обеспечение на каждое рабочее место отделения функциональной и рентгенологической диагностики*	\$2700
Цветная TV-камера к тринокулярному микроскопу и программное обеспечение*	\$4500-\$10000
Цифровой фотоаппарат**	\$200-\$500
Цифровая видеокамера стандарта Hi8 (1600x1200)*	\$750
* - не обязательное оборудование. ** - список цифровых фотокамер	