## 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,	\$2500-650 в зависимости
соответствующее стандарту Н.320/Н.323	от комплектации;
Видеомагнитофон: цифровой в стандарте S-VHS (типа Sony	\$380
SLV SE 700R)или стандартный (S-VHS) со стоп-кадром и	
возможностью снижения скорости воспроизведения до 3-5	
кадров в сек.	
Просветный сканер с transparency adaptor	\$850
Документ-камера типа ELMA*	\$2500-\$3500
Framegraber и программное обеспечение на каждое рабочее	\$2700
место отделения функциональной и рентгенологической	
диагностики*	
Цветная TV-камера к тринокулярному микроскопу и	\$4500-\$10000
программное обеспечение*	
Цифровой фотоаппарат**	\$200-\$500
Цифровая видеокамера стандарта Hi8 (1600x1200)*	\$750
* - не обязательное оборудование.	
** - список цифровых фотокамер	