

系统基本知识

Ultraview Care 网络监护仪对所有的病床边和中央监护环境提供一致的操作员界面。安装于网络上的监护仪可从一台监护仪访问其它监护仪，使您能够控制远程数据。

联网的监护仪使您可以查看病人参数的波形和数值，检查生命体征、心电图心律异常和窦性心动过速的既往记录，并在报警事件过程中自动记录病人数据。进一步信息请参阅第 1-9 页上“网络初步”一节的内容。

- 中央工作站根据主治医师在床边选定的设定显示病人的特定参数，远程报警和报警极限。有关系统能力的详细信息，请参阅第 6-1 页上“中央监护仪”一节的内容。
- 远程视图功能使您能够同时监视两位病人。波形和数值的远程视图在显示和功能上都几乎和起源监护仪的参数完全相同。报警、趋势、菜单键和记录都可以通过“远程视图”来访问。进一步信息请参阅第 1-11 页上“查看远程参数”和第 2-1 页上“报警”部分的内容。
- “通用临床工作站 (UCW)” 或 90387 Ultraview 1700 的“全功能床边检查”功能使您能够从任何其它联网的 UCW 或 Ultraview 1700 病床或中央监护仪上查看一台 UCW 或 Ultraview 1700 病床监护仪。进一步信息请参阅第 1-12 页上“全功能床边检查”一节的内容。
- “报警监视”功能可在网络上任何其它监护仪出现报警时向您发出通知。进一步信息请参阅第 2-8 页上“报警监视”一节的内容。
- 生命体征趋势提供每分钟参数数据记录，供查阅和记入病人病历。您可选择趋势记录的格式和时间间隔。请参阅第 21-1 页上“趋势”一节的内容。
- 可选择的计算功能提供高级临床变量的自动计算和趋势分析，包括血液动力学、肾脏、氧合作用、换气计算和药物剂量。请参阅第 20-1 页上“计算”一节的内容。

91416-A/B 彩色显示能力

91416-A/B 触屏彩色显示和不同的监护仪结合使用时提供不同的功能。

91416-A 和 90386 UCW 独立显示或和 90387 Ultraview 1700 结合使用时，其功能和 90385 UCW 完全相同。

91416-B 和 90364 Ultraview 1600 结合使用时，其功能和 90363 Ultraview 1500 完全相同。