



Monitor BIS

Advertencia

Debe tener en cuenta las precauciones universales para evitar el contacto con sangre o con cualquier otro material potencialmente infeccioso. Los materiales contaminados deberán desecharse de conformidad con la legislación y los requisitos nacionales y locales sobre eliminación de residuos.

Limpieza del monitor y del BISX™

Limpe las manchas de sangre o de soluciones del monitor o del BISX tan pronto como sea posible. Tenga en cuenta que la sangre seca es muy difícil de limpiar. Use toallitas de papel absorbente que no formen pelusas para limpiar los fluidos derramados. Humedezca la toallita con detergente y agua tibia para limpiar la suciedad más fácilmente. Después de limpiarlo, frote los extremos del conector PIC con alcohol y deje que se seque completamente. Los residuos de humedad que queden dentro del conector pueden afectar al funcionamiento del BISX.

Desinfección del monitor y del BISX™

Utilice toallas absorbentes sin hilos humedecidas con una solución de lejía al 10%, o un desinfectante comercial (como el limpiador profesional de espuma en spray Lysol® o las toallitas desechables germicidas PDI). Una vez finalizada la limpieza, seque todas las zonas excepto la pantalla del monitor (consulte a continuación) con papel absorbente sin hilos. Frote los extremos de los conectores del BISX y del PIC con alcohol y deje que se sequen completamente.

Advertencia

- Siempre que se produzca una situación como una salpicadura de sangre o de soluciones, vuelva a comprobar la corriente de fuga antes de continuar.
- No mezcle soluciones desinfectantes (como lejía y amoníaco) ya que pueden generar gases nocivos.

Precaución

- No autoclave el BISX ni el Monitor. El autoclave podría dañar gravemente ambos componentes.
- Evite que entren líquidos en el Cable de Interfaz del Paciente. El contacto de los fluidos con los conectores del PIC puede interferir en el funcionamiento de éste.

Limpieza de la pantalla del monitor

Limpe la pantalla del monitor con una solución suave de detergente y agua templada o con un limpiador de pantallas comercial, disponible en las tiendas de informática. Para no rayar la pantalla, evite utilizar limpiadores abrasivos.