

DISTRIBUCIÓN:	
DEPARTAMENTO	RESPONSABLE
Dirección	Director Gerente
Dirección	Jefe de la Unidad de Calidad
Mantenimiento	Subdirector de Ingeniería y Mantenimiento
Mantenimiento	Responsable de Mantenimiento
Mantenimiento	Responsable de Electromedicina
Hematología	Jefe de la Unidad de Hematología
Hematología	Coordinadora de Enfermería

SUMARIO DE MODIFICACIONES		
REVISIÓN	FECHA	DESCRIPCIÓN
A	31/10/06	Primera edición
B	27/03/07	Se ha incluido un apartado sobre criterios de aceptación y rechazo para el control microbiológico de la limpieza del baño termostático

PREPARADO	REVISADO Y APROBADO
<p>Nombre: Marga Alcover Cargo: Coordinadora de Enfermería Fecha: 27/03/07</p>	<p>Nombre: Joan Bargay Cargo: Jefe de la Unidad de Hematología Fecha: 27/03/07</p>
<p>La documentación del Sistema de Gestión se encuentra en la Intranet de Hospital Son Llàtzer. Existe una única copia papel autorizada y controlada en poder del Coordinador de Calidad por lo que cualquier otro documento papel se considerará copia no controlada.</p>	

1.-Introducción

La presente instrucción pretende, mantener, controlar y optimizar el funcionamiento y mantenimiento del baño termostático (BT) del servicio de Hematología y Hemoterapia con el fin de asegurar en todo momento el correcto funcionamiento del mismo. Aplica al Baño termostático (BT) que forma parte del servicio de Hematología y Hemoterapia.

2.- Descripción

En el Servicio hay un baño termostático (BÑT-3)

2.1. Control de temperaturas: El personal de enfermería en cada turno (mañana tarde y noche) vigilará la temperatura del baño (que debe permanecer entre 35°C y 38°C). El nivel del agua (que debe permanecer por encima del nivel marcado) y el estado de la misma (dos días por semana (lunes y jueves) se cambiará el agua y se limpiará, así como cada vez que sea necesario).

2.2. Limpieza: Se limpiará como mínimo una vez cada semana y siempre que sea necesario con Limoseptol® en una dilución de 5 cc. En 1 litro de agua. Se dejará durante 15 minutos, se aclarará y secar bien. Se pondrá agua destilada de garrafa nueva.

La primera semana de cada mes se limpiará con Darodoor® en una dilución de 120 ml. en 1 litro de agua. Dejar actuar durante 1 hora. Aclarar y secar bien. Se pondrá agua destilada de garrafa nueva.

2.3. Mantenimiento preventivo: El mantenimiento debe llevarse a cabo por personal cualificado de mantenimiento del hospital.

Control bacteriológico:

Antes de cada limpieza del baño termostático, se cogerá una muestra de agua con un bote de urocultivo así como también una muestra posterior a la limpieza. Se realizarán dos peticiones manuales a microbiología (una previa y otra posterior a la limpieza) y, en lugar del número de historia, se identificará el Baño termostático como BÑT-003 (Baño termostático de Banco de Sangre). Identificar tanto los botes como las peticiones dejando bien claro cuál es la muestra previa y cuál es la posterior.

Se dejará anotado en la tabla I.

Control bacteriológico baño termostático H4D.

Se realiza el control bacteriológico del baño termostático de la planta H4D después de haber realizado una infusión de CPHSP. Cuando la auxiliar de hemoterapia baje las bolsas vacías de la infusión para enviar a microbiología, también bajará una muestra del agua del baño termostático para realizar cultivo. Se realizará una petición manual identificando al baño como BTH4D.

Positividad de control bacteriológico:

En caso de positividad de control bacteriológico **tras** la limpieza:

- Cuando la positividad aparezca antes de la realización de una nueva limpieza, se procederá a realizar una limpieza extra, con nuevo control bacteriológico posterior.
- Cuando la positividad aparezca después de la realización de una nueva limpieza, se comunicará el resultado al Hematólogo responsable, el cual evaluará según el resultado el cambio de sistema de esterilización en conjunción con el Servicio de Epidemiología.
- En caso de positividades repetidas, el Hematólogo responsable evaluará en conjunción con el Servicio de Epidemiología el cambio de sistema de esterilización.

CONTROL BACTERIOLÓGICO BAÑO TERMOSTÁTICO SERVICIO DE HEMOTERAPIA

Fecha	Tipo limpieza	Cultivo previo	Cultivo posterior	Observaciones	Código AE.	Resultados cultivo previo	Resultados cultivo posterior

2.4. Mantenimiento correctivo:

Cualquier incidencia o avería que se detecte por parte del personal del Servicio de Hematología será comunicada a la Unidad de Mantenimiento mediante el correspondiente parte, según lo que se define en el PG-63-001 en su apartado 3.4 Comunicación entre el Usuario y Mantenimiento. Esta unidad se encargará de gestionar y comunicar el estado de la Incidencia o Avería a la Unidad de Hematología.

3. Registros

Los siguientes documentos serán archivados por parte de la Unidad de Hematología y Hemoterapia como registros de las operaciones de mantenimiento realizadas.

- *AX-IT-63-HEM-E A Anexo Mantenimiento de Baño Termostático*
- *Registros de Control Bacteriológico Baño Termostático Servicio de Hemoterapia.*
- *Comunicación de los Partes de Mantenimiento Correctivo*
- *Albaranes de Mantenimiento Correctivo.*