

 Universidade Federal da Bahia	Sistema de Desenvolvimento Institucional PO - Procedimento Operacional		
	Unidade Faculdade de Odontologia		
Processo Realização do Teste Bowie & Dick	Identificação IT/FOUFBA/CME/02	Versão 00	Nº de folhas 1 de 3

Glossário de Siglas e Termos

Autoclaves - Equipamento que realiza o processo de esterilização através de vapor aquecido e sob pressão

CME – Centro de Material e Esterilização

Teste Bowie & Dick - Teste diário para avaliação do correto funcionamento das autoclaves a vapor, deve ser realizado no início de cada dia de trabalho e após revisões e manutenções nos equipamentos

I. OBJETIVO

Qualificar e atestar a eficaz esterilização de instrumentais pelas autoclaves em conformidade com à RDC Nº 15, de 15 de Março de 2012, da ANVISA.

II. DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

RDC Nº 15, de 15 de Março de 2012 - Resolução da Diretoria Colegiada – ANVISA.

III. RESPONSABILIDADES

➤ **Auxiliar Técnico da CME:** Realização do teste nas autoclaves; leitura dos resultados

IV. MATERIAL NECESSÁRIO

E.P.I: Guarda-pó, óculos de proteção, máscara facial, avental impermeável, luvas de látex de cano longo e calçados fechados

Pacote Teste Bowie & Dick

V. PROCEDIMENTOS

O teste deverá ser realizado diariamente, no primeiro processo de esterilização sem carga do dia.

1. Auxiliar Técnico(a) do CME posiciona Pacote Teste Bowie & Dick na autoclave sem carga
2. Auxiliar Técnico(a) inicia procedimento de esterilização

O processo é deve ser programado para um período de 3,5 - 4 minutos, ou conforme recomendação do fabricante

3. Auxiliar Técnico(a), ao término do procedimento de esterilização, aguarda o esfriamento do pacote

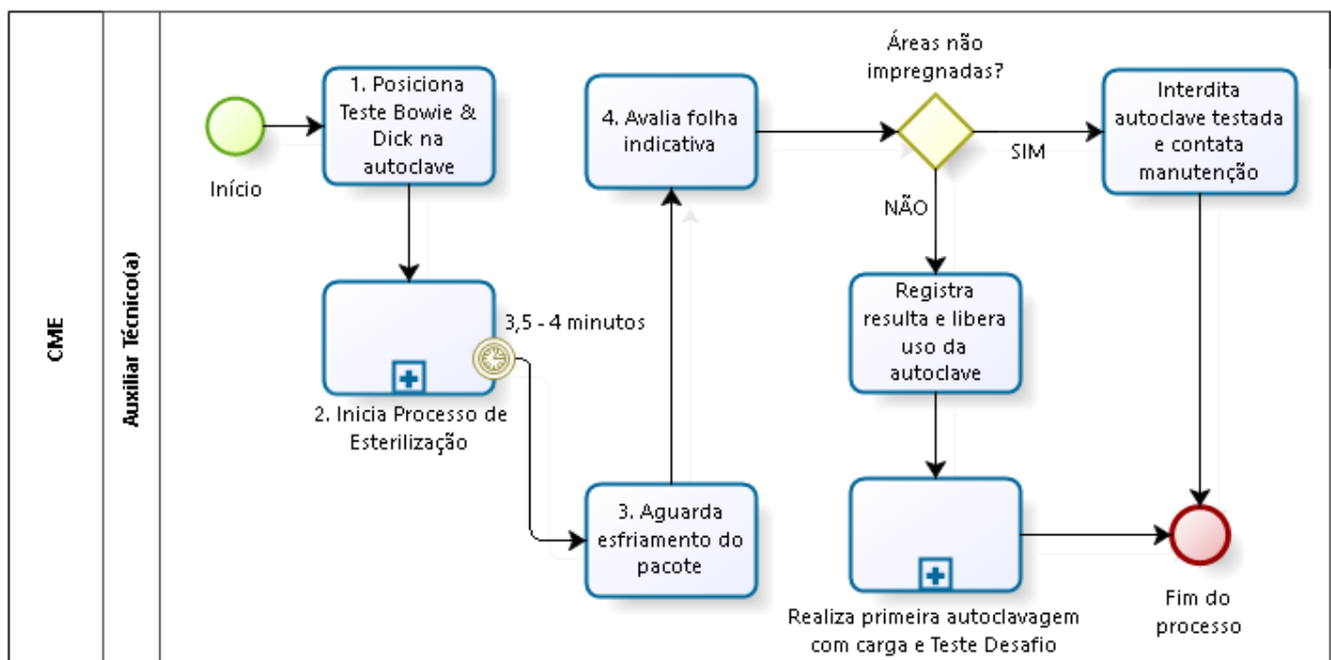
Elaborado por Jandira Fernandez / Paulo Marques	Aprovado por Marcel Lautenschlager Arriaga	Data 19/04/16
---	--	-------------------------

Processo	Realização do Teste Bowie & Dick	Identificação	PO/FOUFBA/CME/02	Versão	00	Nº de folhas	2 de 3
-----------------	----------------------------------	----------------------	------------------	---------------	----	---------------------	--------

4. Auxiliar Técnico(a) abre pacote e verifica se houve total impregnação/revelação da folha indicativa
- Áreas não impregnadas/reveladas por vapor, ou formações de bolsões, indicam funcionamento insatisfatório da autoclave
- 4.1. Áreas não reveladas/impregnadas ou formação de bolsões?
- SIM → Interdita autoclave testada e contata manutenção
- NÃO → Registra resultado. Libera autoclave para realização do primeiro teste com carga do dia e realização do Teste Desafio

Fim do processo

VI. FLUXOGRAMA



Elaborado por Jandira Fernandez / Paulo Marques	Aprovado por Marcel Lautenschlager Arriaga	Data 19/04/16
---	--	-------------------------

Processo	Realização do Teste Bowie & Dick	Identificação	PO/FOUFBA/CME/02	Versão	00	Nº de folhas	3 de 3
-----------------	----------------------------------	----------------------	------------------	---------------	----	---------------------	--------

VII. CONTROLE DE REVISÕES

Revisão	Data	Histórico das Revisões	Item(ns) Revisado(s)	Revisado por
00	28/03/2016	Elaboração do documento	Todos	Adriano Peixoto

	Data	Nome	Órgão
Aprovado para uso	19/04/2016	Marcel Lautenschlager Arriaga	FOUFBA
Revisado	28/03/2016	Jandira Fernandez	FOUFBA
Elaborado	18/03/2016	Jandira Fernandez	FOUFBA
	18/03/2016	Paulo Marques	SUPAD

Elaborado por Jandira Fernandez / Paulo Marques	Aprovado por Marcel Lautenschlager Arriaga	Data 19/04/16
---	--	-------------------------