



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
COLÉGIO POLITÉCNICO DA UFSM
CURSO TÉCNICO EM FARMÁCIA
PROGRAMA

IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME	CH (T – P)
CPFAT104	FARMACOTÉCNICA II	75 (2 - 3)

OBJETIVOS - Ao término da disciplina o estudante deverá ser capaz de:

Compreender as operações farmacotécnicas para o correto preparo de fórmulas e formas farmacêuticas semissólidas e outras, bem como a conservação e a dispensação das formas manipuladas.

PROGRAMA:

TÍTULO E DISCRIMINAÇÃO DAS UNIDADES
UNIDADE 1 – FORMAS FARMACÊUTICAS SEMISSÓLIDAS 1.1. Pasta 1.2. Pomada 1.3. Creme 1.4. Gel UNIDADE 2 – OUTRAS FORMAS FARMACÊUTICAS 2.1. Formas estéreis 2.2. Supositórios, velas e óvulos 2.3. Sabonete 2.4. Xampus 2.5. Condicionadores

BIBLIOGRAFIA:

BIBLIOGRAFIA BÁSICA E COMPLEMENTAR
BIBLIOGRAFIA BÁSICA: ANSEL, H. C. Formas farmacêuticas e sistemas de liberação de fármacos . 9. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013. DESTRUTI, A. B. C. B. Noções básicas de farmacotécnica . 4. ed. São Paulo: SENAC, 2010. JULIANI, C. S. R. Medicamentos . São Paulo: Érica, 2014. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR: ALLEN, L.V; POPOVICH, N. G; NICHOLAS G. ANSEL, H. C. Formas farmacêuticas e sistemas de liberação de fármacos , 8 ^a ed. Porto Alegre, Artmed, 2007, 776p. FARMACOPEIA BRASILEIRA, v.1, 5. ed., Agência Nacional de Vigilância Sanitária , Brasília: Anvisa, 2010. LACHMANN, L. Teoria e prática na indústria farmacêutica . Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2001. 2.v. THOMPSON, J. E. A prática farmacêutica na manipulação de medicamentos . 3. ed. Porto Alegre: Artmed, 2013.