

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS / CCS

Laboratórios de Ciências Farmacêuticas

Código MEC (INEP/Censo):

Centro/Depto: Ciências da Saúde/Ciências Farmacêuticas

Localização - Prédio III do CCS Sala I e II (2º andar)

Capacidade máxima de alunos: 20 cada

Área Física (M²):

Cursos que utilizam o laboratório: Farmácia
OBS.: Atividades práticas do curso de Farmácia

Laboratório de Ciências Farmacêuticas I

05 armários (02 portas) abaixo bancada parede
01 armário (01 porta)- abaixo bancada parede
12 armários (02 portas)-debaixo bancadas centrais
01 armário 4 portas
01 armário pequeno madeira com 40 portinhas sobre bancada
02 balanças semi-analíticas (BG440; Marte)
01 balança analítica (Shimadzu AY 220)
16 banquetas
10 bicos bunsen
01 chapa aquecedora (Nova Ética 208D)
12 gavetas abaixo bancada parede
01 geladeira duplex
01 lava olhos
01 mesa pequena
01 microscópio (Bioval)
02 pHmetros LUCA-210
01 Centrífuga FANEM –BABY I
04 Agitadores mecânicos FISATOM 713D
01 Chapa Aquecedora ETHIKTECHNOLOGY 208D
01 Lavadora Ultrassonica ECO-SONICS
02 balanças semi-analíticas (Marte AD 330)
01 balança analítica (Marte AW 220)
01 Sistema osmose reversa (GEHAKA OS 10LX)

Laboratório de Ciências Farmacêuticas II

04 armários (02 portas) abaixo bancada parede
01 armário (01 porta)- abaixo bancada parede
01 armário 4 portas
01 armário ferro com 6 prateleiras
02 armários ferro com 3 prateleiras
01 balança semi-analítica (Gehaka BK 3000)
20 banquetas
10 bicos de bunsen
04 copos de liquidificador
04 dessecadores
12 gavetas abaixo bancada parede
01 geladeira duplex
01 lava olhos
02 liquidificadores
01 manta aquecedora (Quimis)
01 mesa pequena
01 Vortex (Phoenix AP56)
01 Lavadora Ultrassonica ECO-SONICS
01 balança semi-analítica (Marte AD 330)
01 balança analítica (Marte AW 220)
01 Sistema osmose reversa (GEHAKA OS 10LX)
01 Estufa secagem e esterilização Lucadema
01 Estufa secagem Sterilifer
01 mufla MarqLabor
01 Caple afluxo laminar Lucadema
05 Agitadore magnéticos Lucadema

DEPARTAMENTO DE FISIOTERAPIA / CCS

Laboratório de Ensino 1

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 179 (Recursos Terapêuticos Manuais)

Capacidade máxima de alunos: 20 alunos.

Área Física: 40 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Residência em Fisioterapia Neurológica, Residência em Fisioterapia Pulmonar, Residência em Fisioterapia Traumato-Ortopédica Funcional, Residência em Fisioterapia Pediátrica, Residência de Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia Funcional

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 01 Armário branco de 3 portas
- 40 Colchonetes
- 01 Circulador de ar
- 01 Condicionador de ar Split
- 13 Divãs Im 2011
- 01 Escada metálica com 2 degraus
- 01 Mesa hospitalar auxiliar alfranc
- 03 Modelos de esqueleto
- 01 Simetrorógrafo
- 01 Sistema de alarme
- 01 Suporte para colchonetes
- 01 Tela de projeção fúe
- 02 Ventiladores teto arge 03v
- 10 Almofadas de espuma
- 01 Armário de aço de 2 portas
- 03 Balanço de treino de equilíbrio
- 01 Suporte vertical para 10 pares de halteres
- 04 Pares de halteres
- 40 Bolas de ginástica (65 a 75 cm de diâmetro)
- 15 Pares de tornozeleira – pesos variados

Laboratório de Ensino 2

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 36 (Cinesioterapia)

Capacidade máxima de alunos: 30 alunos.

Área Física: 70 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Residência em Fisioterapia Neurológica, Residência em Fisioterapia Pulmonar, Residência em Fisioterapia Traumato-Ortopédica Funcional, Residência em Fisioterapia Pediátrica, Residência de Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia Funcional

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 01 Ar condicionado Split
- 34 Cadeiras estofadas bege com armação em ferro preto
- 02 Carteiras em madeira
- 19 Colchonetes
- 01 Divã
- 03 Escadas metálicas com 2 degraus
- 01 Escrivaninha madeira com gavetas
- 06 Incentivadores respiratórios

01 Mesa de impressora
01 Mesa hospitalar auxiliar alfran
01 Modelo anatômico seio
01 Modelo anatômico útero
01 Modelo anatômico vagina
02 Painéis de madeira para exposição
01 Rampa
03 Suportes para colchonete
26 Tatames
01 Televisor cineral ts-2933n
01 Ventilador com pedestal
02 Ventiladores de teto
04 Máscaras de nebulização
02 Exercitadores muscular inspiratório
01 Televisor LCD 42 polegadas
01 Armário de madeira com 2 portas de vidro
20 bolas de tênis
20 estetoscópios duosonic
01 Rede de voleibol
10 Pares de tornozeleiras pesos variados
20 Halteres de 01kg
10 Bolas de ginástica 65 cm de diâmetro
04 Faixas de elástico dourado
02 Pranchas de propriocepção
01 Jogo de 06 bolas de borracha
01 Rolo de 5,5 metros de elástico para exercício
04 Rolos de espuma
05 Jogos de bastão

Laboratório de Ensino 3

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 63 (Eletroterapia)

Capacidade máxima de alunos: 20 alunos.

Área Física: 40 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Residência em Fisioterapia Neurológica, Residência em Fisioterapia Pulmonar, Residência em Fisioterapia Traumatologia-Ortopédica Funcional, Residência em Fisioterapia Pediátrica, Residência de Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia Funcional

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

01 Aparelho de alta frequência facial
01 Aparelho de corrente interferencial de média frequência
01 Aparelho de corrente russa
01 Aparelho de corrente russa computadorizado
05 Aparelhos de corrente de baixa frequência
02 Aparelhos de diatermia de microondas
02 Aparelhos de diatermia de ondas curtas
02 Aparelhos de pressão intermitente
02 Aparelhos de ultrassom
01 Aparelho estimulador de 8 canais
01 Aparelho infra vermelho
02 Aparelhos laser
01 Ar condicionado Split
01 Armário em fórmica branca
01 Armário em madeira 2 portas vertical
01 Armário madeira laqueada branca com 4 portas

01 Banho de parafina
01 Biombo
10 Cadeiras estofadas
01 Cilindro de oxigênio
02 Colchonetes
01 Escrivaninha em madeira com gavetas
02 Fornos de bier
01 Luz ultravioleta em pedestal
05 Macas metálicas
01 Mesa computador moveis belo t-02
06 Mesas hospitalares auxiliar alfran
01 Monitor ctr 14"
01 Pia de inox
02 Ventiladores teto arge 03v

Laboratório de Pesquisa em Fisioterapia Pulmonar

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 88 (Fisioterapia cardiorespiratória)

Capacidade máxima de alunos: 15 alunos

Área Física: 48 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Residência em Fisioterapia Pulmonar, Mestrado e Doutorado em Ciências da Saúde, Mestrado em Ciências da Reabilitação

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

01 Acelerômetro BIO-TRAINER PRO
01 Aparelho Ergoespiométrico INBRASPORT VO-2000
01 Armário de Madeira Suspenso
03 Arquivos de Aço
01 Balança Antropométrica
04 Bicicleta Ergomé
01 Bioimpedanciômetro BIODINAMICS
08 Cadeiras Estofadas Fixas CASTOFAR
01 Cadeira Madeira
06 Computadores
02 Condicionadores de AR
01 Criado Mudo Madeira
01 Dinamômetro
04 Esteiras Ergonométricas
01 Flanelógrafo
01 Frequencímetro
01 Impressora Jato de Tinta
01 Kit para Laboratório
01 Manuvacuômetro
04 Mesas para Computador
07 Monitores
02 Notebooks
249 Pedômetros walker yamax- digi-walker
02 Plicômetros
01 Projetor Multimídia
01 Scanner Mesa
03 Teclados
01 Zip Drive

Laboratório de Treinamento de Esforço

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 88 (Fisioterapia cardiopulmonar)

Capacidade máxima de alunos: 20 alunos

Área Física: 35 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Residência em Fisioterapia Pulmonar, Mestrado e Doutorado em Ciências da Saúde, Mestrado em Ciências da Reabilitação

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 01 Ar condicionado
- 01 Armário de madeira com rodas
- 01 Armário vertical branco
- 01 Arquivo aço sofistic of 4 ge.
- 01 Balança
- 03 Bicicletas ergométricas
- 03 Cadeiras estofadas fixas
- 02 Cilindros de oxigênio
- 01 Computador
- 01 Equipamento de musculação
- 03 Esteiras 160kg
- 01 Lixeira metálica com pedal
- 01 Maca
- 01 Mesa para computador
- 01 Monitor
- 01 Porta papel
- 01 Tela para projeção
- 02 Ventiladores de mesa

Laboratório de Pesquisa em Biomecânica e Epidemiologia Clínica

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 23 (Biomecânica)

Capacidade máxima de alunos: 15 alunos

Área Física: 40 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia, Graduação em Educação Física, Mestrado e Doutorado Associado em Educação Física UEL-UEM e Mestrado Associado em Ciências da Reabilitação UEL-UNOPAR

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

- 02 Armários de aço tipo roupeiro rustika 402
- 01 Armário fórmica 02 portas
- 01 Balança filizola 3134
- 04 Cadeiras estofadas giratórias
- 01 Câmera filmadora Sony dcr - dvd92 ntsc
- 01 Câmera fotográfica digital Casio exilim ex - z60
- 04 Computadores completos com monitores de 22 polegadas
- 01 Condicionador de ar **LG**
- 01 Dinamômetro portátil microfet 2
- 01 Eletromiógrafo com 16 canais (nacional)
- 01 Eletromiógrafo com 08 canais (importado)
- 01 Escrivaninha em fórmica sem gavetas
- 01 Escrivaninha em madeira com 3 gavetas
- 01 Impressora Laser
- 01 Impressora jato de tinta hp c9062a
- 01 Lousa de madeira

01 Roteador 12 canais
01 Maca
01 Mesa computador bellinea s- 11 m
01 Mesa reunião balfar 2014
01 Mp3 player foston
02 Notebooks (Acer e Lenovo)
01 Sistema de Avaliação Cinemática com Sensores Inerciais (importado) - XSENS
01 Sistema de Avaliação Isocinética (importado) - BIODEX
01 Plataforma de Força (60x60cm) (importada) - BERTEC

Laboratório de Pesquisa em Fisioterapia aplicada à Uroginecologia e Obstetrícia

Local: Hospital Universitário

Código MEC (INEP/Censo): 87 (Fisioterapia)

Capacidade máxima de alunos: 10 alunos

Área Física: 24 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Graduação em Fisioterapia

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

01 Balança WELMY
02 Cadeiras estofadas fixas
01 Carrinho auxiliar
01 Escada metálica com 02 degraus
01 Kit estesiômetro
01 Máquina filmadora DCR-DVD 910 Sony
01 Máquina fotografica SL30 Samsung
01 Mesa aparador com rodas
01 Mesa ginecológica com pernas removíveis e armário
01 Monitor de PA automático
02 Negatoscópios duplos
01 Paquímetro médio
01 Pedômetro eletrônico
01 Perineômetro
01 Sistema antropométrico
01 Ventilador de mesa
04 computadores
01 impressora HP
01 Aparelho de Telefone
01 Colchonete

Laboratório de Pós-Graduação

Local: Prédio I do CCS, térreo

Código MEC (INEP/Censo): 87 (Fisioterapia)

Capacidade máxima de alunos: 30 alunos

Área Física: 55 m²

Cursos que utilizam o laboratório: Residência de Fisioterapia Neurológica, Residência de Fisioterapia Pulmonar, Residência de Fisioterapia Traumatológico-Ortopédica Funcional, Residência de Fisioterapia em Pediatria, Residência de Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia Funcional

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

01 Armário em fórmica com 10 portas
01 Bancada em fórmica com 3 portas

16 Bolas suíças de 65 centímetros de diâmetro
41 Carteiras universitárias estofadas com prancheta eu 6090
02 Climatizadores consul
01 Divã
01 Notebook acer aspire 3003 lci - sempron - 3.0 ghz
01 Projetor multimídia epson s 1 plus
01 Quadro de vidro com armação em alumínio
01 Tela de projeção vanguard
02 Ventiladores pedestal loren-sid

Laboratório de Técnica Cirúrgica, Metabologia e Cirurgia Experimental

Código MEC (INEP/Censo): 189

Localização: Prédio II do CCS

Capacidade máxima de alunos no laboratório: 20

Área Física (M²): 110,67 Obs.: O Laboratório é formado por três salas

Cursos que utilizam o laboratório: Estudantes do Curso de Medicina, Residentes da Cirurgia Geral, Neurologia, Otorrinolaringoscopia e Oftalmologia

Quantidade/ Discriminação**Relação de fitas do laboratório:****Nº / ASSUNTO / TEMPO DE DURAÇÃO****FITA 01**

- 1.1. Icterícia Obstrutiva 00:24/1:07:37
- 1.2. Varizes Sangrantes Devido a Hipertensão Portal (Tratamento) 1:07:42/2:38:37

FITA 02

- 1.1. Tratamento de Varizes Sangrantes Devido à Hipertensão Portal 00:00/31:36

FITA 03

- 1.1. Cirurgia Videolaparoscópica de Hérnia Hiatal 00:00/1:40:17
- 1.2. Colectomia Videolaparoscópica (Avanços) 1:40:18/2:01:44

FITA 04

- 1.1. Anastomose Colorectal Automática pelo Stapler + receção Ant. Por CA. Do Retossigmoide 00:00/15:43
- 1.2. Esofagectomia sem Toracotomia 00:16/35:43
- 1.3. Adenoma de Célula B da Ilhota Pancreática 36:00/51:00
- 1.4. Colecisto e Pancreatojejunostomia em Portador de Pancreatite crônica, Cisto Pancreático e Icterícia Obstrutiva 51:10/1:08:20
- 1.5. Quimioterapia (catéter valvulado) 1:08:33/1:33:14
- 1.6. Hérnia Hiatal Por Deslizamento 1:33:20/1:55:50

FITA 05

- 1.1. Lavagem de Nefrostomia 00:00/04:17
- 1.2. Ambiente Físico e Humano do Centro Cirúrgico 04:28/17:35
- 1.3. Primeiros Socorros - Parada Cardiorespiratória 17:35/31:35
- 1.4. Primeiros Socorros em Ferimentos 31:45/48:00
- 1.5. Uniformalização do Método de Tomada de Pressão Arterial 48:20/59:30
- 1.6. Desobstrução Bronco Pulmonar 59:52/1:15:38
- 1.7. Fisioterapia Respiratória 1:15:58/1:42:14
- 1.8. Tratamento Inicial do Paciente com Queimadura 1:42:40/2:07:10
- 1.9. Colectomia Videolaparoscopia (avanços) 2:08/2:39:39
- 1.10. Cateteres de Longa Permanência em Quimioterapia 2:39:39/3:04:27
- 1.11. Hérnia Hiatal por Deslizamento de Estômago Operado 3:05:00/3:27:19

FITA 06

- 1.1. Bloqueio do Plexo Braquial 00:36:37
- 1.2. Anestesia Peridural 37:50/1:00
- 1.3. Anestesia Regional p/ Cesárea 1:00/1:57
- 1.4. Bloqueio Regional em Pediatria 1:57/2:34:20

FITA 07

- 1.1. Avanços Atuais na Colectomia Videolaparoscópica 00:00/1:49:05

FITA 08

- 1.1. Profilaxia do Tromboembolismo Venoso 00:12:50

FITA 09

- 1.1. Programa de Educação Médica Continuada
- 1.2. Refluxo Gastro-esofágico; Esofagite por Refluxo - Diagnóstico Precoce de Câncer Gástrico 1:22:55

FITA 10

- 1.1. Cirurgia Videolaparoscópica do Esófago 00:00/53:14
- 1.2. Cardimictomia com Funduplicatura Parcial no Tratamento do Megaesôfago não Avançado 53:14/1:18:26

FITA 11**AULAS DEMONSTRATIVAS EM ANIMAIS DR. MIGUEL**

- Dissecção de Veias Periféricas
- Laparotomia Mediana
- Resecção de intestino Delgado e Anastomose Intestinal
- Fechamento da Parede Plano por Plano 00:42:06

FITA 12**CIRURGIA DR. FRANCISCO PEREIRA**

- 1.1. "TUMOR" - Retirada do Reto Sigmóide 0:04:36

CIRURGIA DR. DOMENE POR VIDEOLAPAROSCOPIA

- 1.2. Hérnia de Hiato (deslizamento) 0:04:36/1:58:04

FITA 13

- 1.1. Palestra sobre Refluxo Gastroesofágico 1:30:46
- 1.2. Tratamento Inicial ao Politraumatizado 1:31:50/2:02:06

FITA 14

- 1.1. Curso de Atualização em Cirurgia do Aparelho Digestivo (Hérnia Inguinal) 1:58:43

FITA 15

- 1.1. Curso Continuado de Cirurgia do Aparelho Digestivo 00:18:00

FITA

- 1.1. Imagens - Complicações Pós-Cirúrgicas 00:09:40
- 1.2. Laparotomia Mediana em Animais em Nível de Demonstração - Dr. Francisco
- 1.3. Gastrostomia 00:09:40/1:10:00
- 1.4. Laparotomia Mediana em Animais em Nível de Demonstração - Dr. Francisco Pereira
- 1.5. Ressecção de Intestino 1:10:00/1:18:06
- 1.6. Colostomia em Alça c/ Maturação Precoce 1:18:16/1.26:50
- 1.7. Anastomose Intestinal

FITA 16

- 1.1. Laparotomia Mediana em Animais(cão) Executado por Residente da Cirurgia Geral (R1)

Procedimento:

- Colostomia em Alça 00:53:37:00
- Gastrostomia em Bolsa 00:53:37/1:21:55

Equipamentos

Quantidade/ Discriminação

- 03 Abaixador de língua
- 32 Afastador - Farabeuf
- 02 Afastador de Cushing
- 08 Afastador de Gosset
- 02 Afastador de Richardson
- 02 Afastador de Volkman
- 01 Afastador Gosset
- 01 Alicate
- 01 Aproximador de costela
- 01 Aspirador Cirúrgico
- 04 Bacia de alumímio
- 15 Backaus - pinça
- 01 Balança de mesa cambé
- 01 Balança de prato cambé
- 01 Balança pediátrica Scale mod. 322
- 02 Balde de inox
- 01 Banho-maria Biomatic
- 01 Bebedouro
- 02 Bisturi eletrônico BI 800
- 02 Bisturi eletrônico Medcort-800
- 06 Cabo de bisturi n.º 4
- 04 Cabo de bisturi nº 4
- 02 Cabo de bisturi nº 7
- 05 Cadeira universitária
- 03 Cadeira com rodas
- 03 Caixa de inox
- 04 Caixa escura de fórmica para videolaparoscopia
- 05 Caixa escura de madeira para videolaparoscopia
- 05 Caixa de inox para acondicionar material - médio
- 23 Caixa de inox para acondicionar material, curativos ou micro cirurgia - pequena
- 08 Caixa de inox para acondicionar material - grande
- 02 Câmara de vídeo
- 01 Câmara fotográfica
- 01 Cânula para Traqueostomia
- 06 Cânula para Traqueostomia - madeira
- 16 Cânula para raqueostomia IN
- 02 Carrinho para anestesia
- 01 Cebolinha takaoka mod 660
- 01 Cestos para lixo (pequeno)

07 Circulador de ar
01 Clamp - Doyen (20 cm)
03 Clamp de Kocher
02 Clamp Doyen
05 Clamp intestinal
05 Crile Curvo
09 Crile Reto
08 Cuba Rim
01 Estufa (SE)
02 Extensão elétrica
11 Fleboextrator
05 Foco auxiliar para Curativo
02 Foco cirúrgico
03 Hamper
04 Haste para Ortopedia
487 Halsted curvo
367 Halsted reto
33 Kely curvo
20 Kely reto
02 Kocher curvo
24 Kocher reto
04 Lahey
09 Lâmina abaixador de língua
01 Lavador de mão Baumer
01 Máquina de escrever (facit)
01 Máquina fotográfica Praktica
01 Mesa de madeira
06 Mesa de madeira tipo goteira
02 Mesa auxiliar de aço
07 Mesa de inox
01 Micro câmera Storz
01 Microscópio binocular
02 Monitor NTSC 14" com entrada de audio
11 P. Alis
01 P. Crafford (24 cm)
07 P. Foerster Serr. Reta (25 cm)
06 P. Lower
04 P. Mixer
14 P. Rocherster Pean Reta
01 P. Stille
02 P. Wertheim Cullen
97 Pinça anatômica (sem nome)
02 Pinça anatômica de Nelson
101 Pinça anatômica dente de rato
03 Pinça Cheron
02 Pinça Gray
04 Pinça Lahey
01 Pinça Maluquinha
02 Pinça Rocherster
01 Pinça satinski
02 Pinça Shimith
07 Pinça Adson
10 Pinça allis
05 Pinça Babcock
03 Pinça coração
01 Pinça forestar lisa
08 Pinça forester cremalheira
06 Pinça triangular
12 Pinça vascular
04 Pinça Mixer
46 Porta agulha Careca

18 Porta agulha Hegar
01 Prego Shmith Peterson
01 Quadro metodização cirúrgica - Edmundo Vasconcelos
02 Quadro negro
02 Ruginha para osso
19 Seringa de Carpule
07 Suporte de soro
01 Tábua de mobilização
06 Tambor para esterilizar gaze
01 Televisão
24 Tentacânula
15 Tesoura comum
06 Tesoura mayo curva
10 Tesoura mayo reta
16 Tesoura Metzenbaun curva
07 Tesoura Metzenbaun reta
02 Torneirinhas de aço inoxidável
02 Tripé adaptável para câmara
04 Válvula Doyen
10 Válvula Doyen
11 Válvula Maleável -Tufiei
02 Válvula Mayerding
38 Vela de Hegar
01 Ventilador Britânia B-30L
01 Videocassete

Laboratório de Habilidades

Código MEC (INEP/Censo): 74

Localização: Prédio II do CCS

Capacidade máxima de alunos: 40 (atende 10 alunos em cada sala)

Área Física (M²): 70 m² (Composto de 04 salas de estudo em grupo, 01 Almojarifado, recepção e sala de apoio)

Cursos que utilizam o laboratório: Enfermagem, Medicina, Residência Médica em Anestesiologia, Residência Médica em Clínica Médica, Residência Médica em Neurologia, Residência Médica em Pediatria

OBS.: As Atividades práticas do Curso de Medicina são realizadas no HU, AEHU, Unidades Básicas de Saúde e Maternidade Municipal de Londrina

Quantidade/ Discriminação

- 01 Ambu adulto
- 01 Ambu pediátrico
- 01 Ar condicionado Consul 30000 Btus
- 01 Armário de aço com 16 portas
- 01 Armário de aço com 24 portas
- 04 Baby Anne
- 02 Desfibrilador Cardio Serv
- 05 Diapasão
- 01 Embrião gigante
- 12 Esfigmomanômetro aneróide adulto Lane
- 01 Esfigmomanômetro aneróide infantil Tycos
- 10 Estetoscópio Guaranteed
- 05 Estetoscópio Littman Cardio II
- 03 Estetoscópio Rapaport
- 03 Estojo de pequena cirurgia
- 01 Filtro de água
- 03 Foco portátil
- 03 Fotofaro Missouri
- 05 Lanternas
- 05 Laringoscópio com jogo de lâmina
- 05 Lupa
- 04 Maca
- 01 Maleta MPL com 10 menus traçado de eletrocardiograma
- 01 Maleta MPL com 07 menus de sons cardio pulmonares
- 03 Manequim adulto para reanimação cardio pulmonar
- 01 Manequim anatômico do sistema músculo esquelético
- 02 Manequim anatômico – torso
- 01 Manequim anatômico de corte tomográfico
- 04 Manequim Junior Little
- 04 Manequim Little Anne Adulto
- 01 Manequim para entubação oro traqueal adulto
- 02 Manequim para entubação oro traqueal pediátrico
- 02 Manequim pediátrico para reanimação cardio pulmonar
- 02 Manequim Baby Ressuscitação Cardio pulmonar
- 02 Manequim |Oro Braquial Pediátrico
- 01 Manequim Adulto Reanimação AALS
- 05 Martelo para investigação de reflexos
- 03 Modelo anatômico da laringe
- 04 Modelo anatômico de articulações e da coluna vertebral
- 05 Modelo anatômico de cérebro
- 05 Modelo anatômico de coração
- 02 Modelo anatômico de coração e pulmões
- 02 Modelo anatômico de derivações do Ecg no lam
- 02 Modelo anatômico de fossas nasais
- 01 Modelo anatômico de nervos periféricos
- 01 Modelo anatômico de pélvis feminina
- 02 Modelo anatômico do crânio
- 03 Modelo anatômico do ouvido
- 05 Modelo anatômico da evolução do trabalho de parto
- 06 Modelo anatômico do desenvolvimento gestacional
- 10 Modelo de cervix com lesão
- 07 Modelo de cervix uterino normal
- 14 Modelo de útero com trompa e ovário
- 07 Modelo de útero para histerectomia
- 02 Modelo de útero grávido
- 04 Negatoscópio de parede
- 05 Oto oftalmoscópio Welch
- 01 Parafuradeira eletrônica Skill
- 05 Rinoscópio
- 02 Simulador avançado do parto

01 Simulador de bacia-óssea feminina com órgãos sexuais externo e interno
02 Simulador de cateterismo vesical
02 Simulador da função ocular
02 Simulador de arritmia cardíaca Zoll
02 Simulador de arritmia cardíaca
02 Simulador de ausculta cardíaca
01 Simulador de batimentos fetais e da posição fetal
01 Simulador de camadas da pele (Bloco)
01 Simulador de cuidados com traqueostomia
01 Simulador de fundoscopia
01 Simulador de otoscopia
01 Simulador de pélvis gástrico de 9 meses
01 Simulador de punção raquidiana
03 Simulador de punção vascular
01 Simulador do broncoscopia
01 Simulador do sistema circulatório
01 Simulador para colonoscopia
01 Simulador para endoscopia digestiva alta
01 Simulador para exame de mamas
02 Simulador para exame ginecológico
02 Simulador para exame prostático e uma pélvis
01 Simulador para foco fetal
01 Simulador para retossigmoidoscopia
04 Suporte de soro
05 Tv acoplada com Vcr Miata
01 Tv Semp/Toshiba
01 Videocassete Toshiba

DEPARTAMENTO: DEPART.DE MED.ORAL E ODONT.INFANTIL

LOCAL: LABORATÓRIO DE MULTIMEIOS

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 28 alunos

ÁREA FÍSICA: 39 m²

CURSOS QUE UTILIZAM: Graduação em Odontologia, Programa de Pós-Graduação em Odontologia (Mestrado), Residências em: RADIOLOGIA E IMAGINOLOGIA e PERIODONTIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:
28 - CADEIRA ESTOFADA SECRETARIA EXECUTIVA BELO;
28 - COMPUTADOR;
28 - MESA STIVARI M-01;
28 - MONITOR LCD 22 POLEGADAS A O C 203 6VA;
28 - TECLADO PS 2;

LOCAL: LABORATÓRIO DE ESTUDOS DE PATOLOGIA BUCAL

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 161

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 10 alunos

ÁREA FÍSICA: 40 m²

CURSOS QUE UTILIZAM: Graduação em Odontologia, Programa de Pós-Graduação em Odontologia (Mestrado), Residências em: RADIOLOGIA E IMAGINOLOGIA e PERIODONTIA.

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:
3 - ARMÁRIO DE MADEIRA SOB BANCADA;
1 - ARQUIVO AÇO;
1 - BALANÇA ANALÍTICA SHIMADZU AY220;
1 - BANHO HISTOLÓGICO QUIMIS Q2181;
1 - CAPELA DE BIO SEGURANÇA QUIMIS MÉDIA;

1 - CHAPA AQUECEDORA NOVA ÉTICA 208;
1 - COMPUTADOR PENTIUM D 3.0 GHz;
1 - COMPUTADOR DELL XPS 8700;
2 - CONDICIONADOR DE AR SPLIT L G ;
1 - DESTILADOR ÁGUA QUIMIS PILSEN;
1 - DISPENSADOR LUPE DP 01;
1 - ESTUFA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM QUIMIS ;
1 - FREEZER VERTICAL ELECTROLUX FFE 24;
1 - IMPRESSORA LASER HP Q 6455A - LASER JET 2600 N COLOR;
1 - MEDIDOR PH - PEAGÂMETRO TECNOPOM MPA 210;
1 - MICROTOMO ROTATIVO MANUAL LUPETEC MRP 03;
1 - MONITOR LCD 17 POLEGADAS FLATRON L1753T - BF;
1 - MONITOR LED 23 POLEGADAS ACER GR235H;
1 - PROCESSADOR LUPE PT05;
1 - REFRIGERADOR CONSUL CRM 33DB;
1 - TECLADO ;
1 - TECLADO DELL KV 632;

DEPARTAMENTO: DEPART.DE ENFERMAGEM

LOCAL: LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 113

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: 40

ÁREA FÍSICA: 90

CURSOS QUE UTILIZAM: Enfermagem, Farmácia, Fisioterapia, Medicina, Cursos de PG em Enfermagem

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:

08 Computadores

07 Monitores LCD 20 Polegadas A O C 203 60va

10 Teclados

01 Album seriado - Aleitamento Materno (Semina)

01 Album seriado - Planejamento Familiar (Semina)

01 Ambu aculto (Oxigel)

01 Aparelho inalador

01 Ar condicionado Springer 21000 Btus

02 Armário (suspenso) fixo na parede

07 Armário (02- Enfermaria, 01- posto de enfermagem, 01- pia de expurgo, 01 - pia do posto de enfermagem, 02- recepção)

01 Armário para guardar material dos alunos

12 Bacia de inox

01 Balança antropométrica

06 Balde de inox para banho no leito

02 Bancada de mármore para pia

12 Bandeja (02 – grande, 07 – média de inox,03 - pequena de inox)

02 Biombo triplo esmaltado

01 Boneco infantil

03 Braço

38 Cadeira (01 - de roda, 01 – giratória, 30 – estofada, 06 de madeira)

02 Cama Fawler luxo

02 Carrinho para banho (curativo) cromado

02 Colar cervical (Brig)

03 Comadre de inox

16 Cuba rim

02 Cúpula de inox

02 Escadinha com 02 degraus cromada

01 Escrivaninha para recepção

02 Esfignomanômetro (Heidfi)

05 Esfignomanômetro Welch

02 Estetoscópio (BIC)

05 Estetoscópio Welch

01 Foco de luz

01 Geladeira (tipo frigobar)

01 Incubadora
04 Jarra de inox
07 Kits de Pronto Atendimento
02 Lixeira cromada com pedal
02 Lixeira de plástico com suporte e pedal
02 Maca móvel
01 Mama cobaia (madeira e crochê)
01 Manequim adulto (Simulaid)
01 Manequim adulto para treinamento dos cuidados com pacientes e emergência
01 Manequim adulto para técnica de treinamento em Enfermagem
01 Manequim neonato (Simulaid Care)
05 Mesa (02- cabeceira inox luxo, 02- refeição semi luxo, 01- redonda para a recepção)
02 Mesa grande retangular
01 Modelo de pênis ejaculatório (Semina)
01 Modelo pélvico feminino de acrílico (Semina)
02 Órgão genital (01- feminino, 01- masculino)
01 Papagaio de inox
01 Projetor de slides
01 Quadro fleet Sharp (branco)
02 Quadro de madeira (músculo/esquelético)
01 Retroprojetor
02 Simulador de obstetrícia
04 Suporte (02- de soro , 02- ramper cromado)
02 Suporte para papel toalha
02 Suporte para sabonete
01 Tela de projeção Plastilex
06 Termômetro Krammer
02 Tubo de oxigênio portátil
01 Televisão
01 Videocassete Toshiba

LOCAL: LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS / SALA DE REAGENTES

CÓDIGO MEC (INEP/CENSO): 74

CAPACIDADE MÁXIMA DE ALUNOS: ÁREA DE APOIO AO PREPARO DE REAGENTES E LIMPEZA DE MATERIAL UTILIZADOS NAS AULAS PRÁTICAS REALIZADAS NOS LABORATÓRIOS DE HABILIDADES FARMACÊUTICAS. ESTA ÁREA NÃO É UTILIZADA PARA REALIZAÇÃO DE AULAS PRÁTICAS.

ÁREA FÍSICA: 8,97 m2

CURSOS QUE UTILIZAM: FARMÁCIA

No laboratório se encontram os seguintes bens patrimoniais:
1 - ARMÁRIO DE MADEIRA SOB BANCADA STIVARI ID Nº38;
1 - ARMÁRIO EM MDF PARA PIA STIVARI ID Nº39;

