

#13014/01-26



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO BIOMÉDICO**

Tel.: (0xx27)335-7201/7214 Fax: (0xx27)335-7270

sgcbm@npd.ufes.br

Memo.nº 68 /2001-CBM.

Vitória(ES), 28 de maio de 2001.

Ao: Prof. Fernando César Meira Menandro
Diretor do Departamento de Desenvolvimento Pedagógico / PROGRAD.

Assunto: Encaminha disquete.

Senhor Diretor,

Atendendo a solicitação contida no Memo.Circular nº 01/2001-DDP/PROGRAD/UFES, estamos encaminhando disquete contendo as informações atualizadas deste Centro.

Atenciosamente,


Prof. **Wilson Mário Zanotti**
Diretor do CBM

CENTRO BIOMÉDICO

DISQUETE PARA O CENTRO BIOMÉDICO

I - RELAÇÃO DOS DIRIGENTES DO CENTRO, INDICANDO TITULAÇÃO E/OU QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL E REGIME DE TRABALHO.

Dirigente (relação nominal)	Classe	Titulação (1)	Qualificação Profissional (2)	Regime de Trabalho	
				De 20 até 39 hs	40 hs ou mais
DIRETOR DE CENTRO Wilson Mário Zanotti	Adjunto IV	Especialista	Médico		X
VICE-DIRETOR DE CENTRO Carlos Alberto Redins	Adjunto IV	Doutor	Médico		X

III - DESCRIÇÃO DA BIBLIOTECA QUANTO AO SEU ACERVO DE LIVROS E PERIÓDICOS, POR ÁREA DE CONHECIMENTO, POLÍTICA DE ATUALIZAÇÃO E INFORMATIZAÇÃO, ÁREA FÍSICA DISPONÍVEL E FORMAS DE ACESSO E UTILIZAÇÃO

BIBLIOTECA SETORIAL BIOMÉDICA (SIB/UFES)

Livros: quantitativo de títulos por área de conhecimento, incluindo exemplares. Tomar como base as oito áreas de conhecimento do CNPq/CAPES.

Áreas	N.º Títulos	N.º Exemplares
- Ciências Exatas e da Terra	-	-
- Ciências Biológicas	-	-
- Engenharias	-	-
- Ciências da Saúde*	4.584	9.168
- Ciências Agrárias*	-	-
- Ciências Sociais Aplicadas	-	-
- Ciências Humanas	-	-
- Linguística, Letras e Artes	-	-
Total	4.584	9.168

Periódicos: número de assinaturas por área de conhecimento, separando-as por compra, doação, permuta.

Áreas	Assinaturas		
	Compra	Doação	Permuta
- Ciências Exatas e da Terra	-	-	
- Ciências Biológicas	-	-	
- Engenharias	-	-	
- Ciências da Saúde	145	282	
- Ciências Agrárias	-	-	
- Ciências Sociais e Aplicadas	-	-	
- Ciências Humanas	-	-	
- Linguística, Letras e Artes	-	-	

Total	145	282	
-------	-----	-----	--

NÍVEL DE INFORMATIZAÇÃO DA BIBLIOTECA (1)					
Acervo			Serviços		
Nenhum	Parcial	Total	Nenhum	Parcial	Total
		X			X

Rede (s) de informação acessada:

BIREME (Organização Mundial da Saúde)

Área Física Construída: 1.200 m²

Atividade de Informatização :

Estão plenamente automatizados os seguintes serviços:

- Pesquisa/acervo
- Circulação/empréstimo
- Reserva de publicações
- Acesso à Internet
- Levantamento bibliográfico

Está em fase de automação (75% concluído) o seguinte serviço:

- Controle de aquisição

IV - DESCRIÇÃO DOS LABORATÓRIOS INSTALADOS, POR ÁREA DE CONHECIMENTO A QUE SE DESTINAM, ÁREA FÍSICA DISPONÍVEL, EQUIPAMENTOS INSTALADOS

DEPARTAMENTO DE CLÍNICA CIRÚRGICA

1. Laboratório de Técnica Operatória e Cirúrgica Experimental: aulas de Técnica Operatória para alunos do Curso de Graduação Médica (6º período).

Área física/medidas aproximadas:

Duas salas de cirurgia – área aproximada de cada uma : 20m²

Uma área de lavabo para assepsia : 6m;

Um auditório com cerca de 150 m;

Uma área para armazenagem de material e preparo de animais, com cerca de 16m;

Um vestiário para alunos com cerca de 12m (feminino);

Um vestiário (masculino), com cerca de 4,4m;

Uma área de circulação com cerca de 16m;

Uma sala de professores com banheiro e uma copa : 36m;

Um hall de acesso ao Laboratório, com 8m;

Uma central de gases : Oxigênio, H comprimido e protoxido de azoto : 12m.

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

02 bisturis elétricos – VALLEYLAB – FOROE 2;

01 equipamento para cirurgia laparoscópica da marca Olympus;

02 monitores cardíacos da marca Dixtal 920;

01 equipamento para anestesia geral.

Professor Responsável : Jorge Wolmer Chamon do Carmo

Coordenadores de Disciplinas:

Clínica Cirúrgica I - Prof. Jorge Wolmer Chamon do Carmo.

Clínica Cirúrgica II - Prof. Olívio Louro Costa.

Clínica Cirúrgica III - Prof. Antônio Augusto B. de Menezes.

Clínica Cirúrgica IV - Prof. Moisés Pedro Amoury Nader.

Estágio Curric. Obrig. em Cl. Cirúrgica - Prof. Luiz Antônio P. Andrade.

DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA

1. **Ambulatório de Pediatria do HUCAM:** aulas práticas para os alunos dos 7º ao 12º períodos do curso de graduação em medicina e alunos do curso de pós-graduação (residência médica)

Área Física :

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Professor Responsável :

2. **Enfermaria de Pediatria do HUCAM:** aulas práticas para alunos do 10º ao 12º períodos do curso de graduação de medicina e alunos do curso de pós-graduação (residência médica).

Área Física :

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Professor Responsável :

Coordenadores de Disciplinas:

Pediatria I – Profª Aparecida das Graças Carvalho Gomes.

Pediatria II – Profª Edelweiss Bussinger Pereira.

Estágio Curricular Obrig. em Pediatria – Profª Cecília Mª Borges.

Residência Médica em Pediatria – Profª Cecília Mª Figueira.

DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA

Área Parasitologia.

1. **Laboratório de aula prática:**

Área Física: 80m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

20 microscópios binoculares;

06 microscópios estereoscópicos;

01 microscópios com câmara e monitor de vídeo.

Professor Responsável : Paulo Augusto Sessa

- 2 - **Laboratório de Sorologia:**

Área Física: 40m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 microscópio de imunofluorescência;

02 microscópios binoculares;

01 centrífuga;

02 estufas de secagem;

01 destilador de água;

01 frizeer;

01 geladeira;

01 balança analítica;

01 autoclave;

01 container de nitrogênio líquido 35l.

Professor Responsável : Paulo Augusto Sessa

- 3 - **Laboratório de Entomologia:**

Área Física: 20m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

04 microscópios estereoscópicos;

02 microscópios binoculares;
02 estufas de secagem;
01 frizeer

Professor Responsável : José Benedito Malta Varcjão

4 - Insetário:

Área Física: 12m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Estantes e gaiolas.

Professor Responsável : Biólogo Adelson Luis Ferreira

5 - Biotério:

Área Física: 12m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Estantes e gaiolas.

Professor Responsável : Biólogo Adelson Luis Ferreira

Área de Microbiologia

6 - Laboratório de microbiologia / imunologia:

Área Física: 25m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 balança analítica;

02 estufas bacteriológicas;

01 centrífuga refrigerada;

01 geladeira;

01 banho-maria;

02 microscópios binoculares;

01 agitador magnético.

Professor Responsável : Gercyr Baptista

7 - Laboratório de aula prática:

Área Física: 72m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 centrífuga;

01 estufa bacteriológica;

15 microscópios binoculares.

Professor Responsável : Gercyr Baptista

8 - Sala de preparação de material:

Área Física: 40m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

02 estufas de secagem;

01 autoclave;

01 banho-maria;

01 placa agitadora;

01 geladeira;

02 estufas bacteriológicas;

01 balança analítica;

02 microscópios estereoscópicos;

01 balança comum;

01 deionizador.

Professor Responsável : Sonia Maria Souza Vitagawa

9 - Laboratório de micologia:

Área Física: 40m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 autoclave;

01 destilador;

01 estufa bacteriológica;

02 estufas de secagem;

02 geladeiras ;

01 banho-maria com agitação;

01 centrífuga;

01 freezer;

02 microscópios binoculares;

01 microscópio com microfotografia;

01 microscópio estereoscópicos;

Professor Responsável : Gercyr Baptista

Área de Patologia Geral.

10 – Biotério

Área Física :

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

03 microscópios estereoscópicos.

Professor Responsável : Fausto Edmundo Lima Pereira

Área de Anatomia Patológica.

11 - Laboratório de Citopatologia:

Área Física: 15m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 citocentrífuga;

01 centrífuga;

01 bateria de coloração;

01 geladeira.

Professor Responsável : Paulo Merçon Vargas

12 Laboratório de Histopatologia:

Área Física: 15m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

02 micrótomos;

02 estufas microbiológicas;

03 baterias de coloração;

01 histotécnica;

02 geladeiras.

Professor Responsável : Elton Almeida Lucas

13 Laboratório de Técnicas Especiais:

Área Física: 30m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 criostato;

01 frizeer;

01 balão de nitrogênio líquido;

01 geladeira.

Professor Responsável : Carlos Musso

14 Sala de Macroscopia:

Área Física: 60m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Bancadas e materiais cirúrgicos;

Professor Responsável : Alex Assis de Carvalho

15. Sala de Microscopia e microfotografia:

Área Física: 20m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

01 microscópio de 3 cabeças;

02 fotomicroscópios;

12 microscópios binoculares;

Professor Responsável : Elton Almeida Lucas

16. Laboratório de aula prática:

Área Física: 60m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Bancadas.

Professor Responsável : Alex Assis de Carvalho

17. Sala de apoio didático:

Área Física: 8m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Arquivos de slides.

Professor Responsável : Alex Assis de Carvalho

18. Sala de Macrofotografia:

Área Física: 6m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Máquina fotográfica Leitz;

Reprovite.

Professor Responsável : Carlos Musso

19. Museu de peças Anatômicas:

Área Física: 60m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Estantes.

Professor Responsável : Paulo Roberto Merçon Vargas

20. Sala de Necrópsias

Área Física: 3 x 30m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

Bancadas e mesas de autópsias com material cirúrgico.

Professor Responsável : Paulo Roberto Merçon Vargas

21. Sala câmara fria:

Área Física: 12m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Professor Responsável :

22. Sala de maquiagem de cadáver:

Área Física: 12m²
Capacidade de Atendimento :
Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Arquivos

23. Arquivos de bloco de parafina:

Área Física: 50m²
Capacidade de Atendimento :
Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Professor Responsável :

24. Arquivos de prontuários e laudos:

Área Física: 50m²
Capacidade de Atendimento :
Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Professor Responsável :

25. Arquivos de reserva em formol:

Área Física: 100m²
Capacidade de Atendimento :
Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Professor Responsável : Paulo Roberto Merçon Vargas

26. Biotério

Área Física :
Capacidade de Atendimento :
Turnos de Funcionamento :
Equipamentos disponíveis:
Estantes e gaiolas.
Professor Responsável :
Coordenadores de Disciplinas:
Anatomia e Fisiologia Patológicas: Prof. Alex Assis de Carvalho.
Imunologia: Prof. Rodrigo Ribeiro Rodrigues.
Microb. E Parasitologia – Prof. Gercyr Baptista
Microbiologia C – Prof^a Sonia M.
Microbiologia B – Profa. Sonia.
Parasitologia – Prof. Paulo Augusto Sessa
Parasitologia – Prof^a Valkíria Rocha Daher.
Parasit. Ciências Biológicas – Prof. José Benedito Malta Varejão
Patologia Geral B – Prof. Fausto Edmundo Lima Pereira
Patologia Geral A – Prof. Fausto Edmundo Lima Pereira
Patologia Geral C - Prof. Fausto Edmundo Lima Pereira

DEPARTAMENTO DE GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

1. Ambulatório de Ginecologia e Obstetrícia do HUCAN: com 12 salas medindo aproximadamente cada uma 15m², onde são realizadas as aulas práticas para os alunos dos 8º ao 12º períodos do curso de graduação em medicina e alunos do curso de pós-graduação (residência médica);

Capacidade de Atendimento : 3 000 consultas/mensais
Turnos de Funcionamento : matutino e vespertino
Equipamentos disponíveis:
01 colposcópio;
05 bandejas c/ material instrumental p/ pequena cirurgia;

40 espéculos;

11 mesas para exame ginecológicos;

12 12 focos

13 **Professor Responsável** : Prof. Henrique Zacharias Borges Filho - Diretor Divisão de Toco-Ginecologia do Hucam.

- No ano de 1998, foram feitos 29.315 consultas médicas
- Produção cirúrgica 1998: 870 cirurgias ginecológicas e 524 cirurgias obstétricas
- Produção na maternidade 1998: 980 partos normais e 494 partos cirúrgicos.

2 - **Enfermaria de Ginecologia e Obstetrícia do HUCAN**: onde são realizadas aulas práticas para alunos do 9º ao 12º períodos do curso de graduação em medicina e alunos do curso de pós-graduação (residência médica).

Capacidade de Atendimento : 15 leitos na Enf. ginecologia e 20 leitos na Enf. obstetrícia

Turnos de Funcionamento : 02 turnos diurno e noturno (plantão de 12 horas)

Equipamentos disponíveis: Sonar Doppler;

Cardiotocógrafo;

Projeter de Slides;

videocassete;

TV;

Material para uso habitual.

Professor Responsável : Prof. Henrique Zacharias Borges Filho Diretor da Divisão de Toco-Ginecologia do Hucam

Coordenadores de Disciplinas:

Ginecologia. e Obstetrícia I – Prof. Rogério Bermudes de Souza.

Ginecologia. E Obstetrícia II- Prof. Arnaldo Ferreira Filho.

Estágio Curricular Obrig. em Ginecologia e Obstetrícia – Prof. Luiz Frizzera Borges.

Residência Médica em Ginecologia e Obstetrícia – Prof. Henrique Zacharias Borges Filho.

DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA

1. **Ambulatório 3**: utilizado por diversas disciplinas e serviços em horários variados.

Área física: Sala n.º 12 - 80 m² – utilizada para aulas teóricas.

Enfermaria de Clínica Médica para aulas práticas. Capacidade atendimento de 40 a 50 alunos do 5º período de Medicina.

Funcionamento 07:00 às 10:00 horas diariamente

Equipamentos:

Professor responsável: Flávio Nogueira da Gama

Maria da Penha Zago Gomes

Wilson Valadão

2. **Serviço de Gastroenterologia**

Ambulatório: casa 3 - 3 ambulatórios de 15 m².

Professor Responsável: Carlos Sandoval Gonçalves

Mário Tadeu Borges

Luiz Sérgio Emery

José Carlos Rezende - Médico auxiliar

3. **Enfermaria de Gastroenterologia**

Área física: 40 m² . 5 enfermarias com 3 leitos

Capacidade de atendimento: 60 pacientes mês

Equipamentos:

1 máquina fotográfica

14 leitos hospitalares

Oxigênio e gás comprimido para cada leito

Professor responsável: Carlos Sandoval Gonçalves

Mário Tadeu Borges

Maria da Penha Zago Gomes

4. **Programa de atendimento ao alcoolista do HUCAM/UFES**

Área física: 6 salas de 15 m² e auditório de 30 m².

Capacidade de atendimento: 4 paciente novos por dia, 12 pacientes em processo de tratamento por dia.

Equipamentos disponíveis:

1 esfingomanômetro

Professora responsável: Maria da Penha Zago Gomes

Marluce Siqueira Macieira (Deptº Enfermagem)

Maria Luzia Teixeira Garcia (Deptº Serviço Social)

Ambulatório de Fígado

Área física: 4 salas no ambulatório 3 de 15 m².

Capacidade de atendimento: 16 pacientes/dia

Professor responsável: Carlos Sandoval Gonçalves

5. Ambulatório de Pâncreas

Área física: 2 salas no ambulatório 3 de 15 m².

Capacidade de atendimento: 16 pacientes dia

Professor responsável: Maria da Penha Zago Gomes.

6. Endoscopia

Área física: 1 sala endoscopia de 30 m²

1 sala de colonoscopia de 15 m²

1 sala de repouso de 30 m²

1 secretaria

Capacidade atendimento: 20 endoscopias/dia

Equipamentos:

2 esofagogastroduodenoscopia

1 duodenoscopia de visão lateral

1 vídeo esofagogastroduodenoscopia

1 videocolonoscopia

1 esfingomanômetro

1 oxímetro de pulso

Professor responsável: Luiz Sérgio Emery Ferreira

Emílio Mameri Neto

7. Laboratório Laparoscopia e Biópsia Hepática

Área física: 1 sala de 15 m²

Capacidade de atendimento: 1 laparoscopia por dia

3 biópsias hepáticas por dia.

Equipamentos:

1 videolaparoscopia

3 caixas de biópsia hepática

1 microcomputador

1 máquina fotográfica para videolaparoscopia

Professor responsável: Carlos Sandoval Gonçalves

Maria da Penha Zago Gomes

8. Reunião científica

Área física: auditório de 60 m²

Capacidade: 30 pessoas

Atendimento: todos os Professores da Gastroenterologia, aberto a profissionais de outros setores.

Equipamentos:

1 projetor de slides

1 retroprojetor

1 televisão acoplada ao vídeo

1 negatoscopia

Professores responsáveis: Carlos Sandoval Gonçalves

Maria da Penha Zago Gomes

Luiz Sérgio Emery Ferreira

Mário Tadeu Borges

Emílio Mameri Neto

Serviço de Clínica Médica

1. Dermatologia

Área física: 4 enfermarias de 60 m² cada

Capacidade de atendimento: 3 leitos cada.

Professores responsáveis: Delio Delmaestro

Carlos Cley Coelho

Hematologia
Cardiologia
Pneumologia
Endocrinologia
Nefrologia

Coordenadores de Disciplinas:

Semiologia I – Prof. Flávio José Nóbrega Silva.
Semiologia II – Profª Eliana B. Caser Gasparini.
Clínica Médica I – Prof. Carlos Marconi Pazolini.
Clínica Médica II – Prof. Alfredo N. Ferreira Filho.
Clínica Médica III – Prof. Ailton Vicente Rocha
Estágio Curricular Obrig. em Medicina – Prof. Michel Silvestre Z. Assbú.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA ESPECIALIZADA

1 - Ambulatório de Oftalmologia do HUCAM: instalado na área física do HUCAM, com 08 salas medindo aproximadamente 15m2 cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em Medicina.

Capacidade de Atendimento : 3 000 consultas/anuais

Turnos de Funcionamento : matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

04 lâmpadas de fenda
04 refratores
03 oftalmoscópios monocular direto
02 oftalmoscópios binocular indireto
05 retinoscópios
01 ceratômetro
01 retinógrafo
03 lensômetros
03 projetores de optotipos
01 aparelho de ultra-sonografia A e B
01 aparelho laser de argônio
04 tonômetros de aplanção.
01 microscópio cirúrgico
01 microcomputador
01 TV com vídeo cassete

Professor Responsável : Diuete Maria Pavan Batista

2 - Ambulatório de Ortopedia do HUCAM: instalado na área física do HUCAM, com 04 salas medindo aproximadamente 15m2 cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em Medicina e alunos do 4º período do curso de graduação em Educação Física.

Capacidade de Atendimento : 3 000 consultas/anuais

Turnos de Funcionamento : matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

01 serra de gesso
01 tesoura de gesso
01 abridor de gesso
01 aparelho portátil de Rx.

Professor Responsável: João Carlos Gomes de Jesus

3 - Ambulatório de Otorrinolaringologia do HUCAM: instalado na área física do HUCAM, com 03 salas medindo aproximadamente 15m2 cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em Medicina.

Capacidade de Atendimento : 3 000 consultas/anuais

Turnos de Funcionamento : matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

01 negatoscópio
01 audiômetro
04 espelhos frontal
03 otoscópios de pilha
15 espéculos nasais
16 25 abaixadores de língua

17 10 espéculos auriculares.

Professor Responsável: Sergio Ramos

Ambulatório de Cirurgia Plástica e Reparadora do HUCAM: instalado na área física do HUCAM, com 04 salas medindo aproximadamente 15m² cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em Medicina.

Capacidade de Atendimento : 3 000 consultas/anuais

Turnos de Funcionamento : matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis: os equipamentos disponíveis pertencem à clínica cirúrgica

Professor Responsável: Luiz Fernando Soares de Barros

NÚMERO DE CONSULTAS MÉDICAS REALIZADAS EM 1998, POR ESPECIALIDADE – DADOS ESTATÍSTICOS CONCEDIDOS PELO SAME/HUCAM.

Oftalmologia:	11.042
Otorrinolaringologia:	4.744
Ortopedia:	2.490
Cirurgia Plástica:	503

NÚMERO DE CIRURGIAS REALIZADAS EM 1998, POR ESPECIALIDADE – DADOS ESTATÍSTICOS CONCEDIDOS PELO SAME/HUCAM.

Oftalmologia:	303
Otorrinolaringologia:	012
Ortopedia:	055
Cirurgia Plástica:	089

COORDENADORES DE PROGRAMAS:

Área de Oftalmologia – Profª Diusete Maria Pavan Batista.

Área de Otorrinolaringologia – Prof. Sergio Ramos.

Área de Traumatologia/Ortopedia – Prof. João Carlos Gomes de Jesus.

Área de Cirurgia Plástica e Reparadora: Prof. Luiz Fernando Soares de Barros.

DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM

1 - Laboratório de Técnicas:

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

- 18 estetoscópios
- 03 focos pescoço de ganso
- 02 mesas para refeições ajustáveis
- 01 cadeira de rodas
- 02 camas
- 01 mesa esmaltada retangular
- 01 berço com estrutura esmaltada
- 04 suportes para soro
- 02 mesas de cabeceira
- 01 armário-vitrine esmaltado de vidro
- 01 cadeira de banho (higiênico)
- 01 ambú infantil com máscara e 01 ambú adulto
- 01 projetor de slide
- 01 retroprojetor
- 05 esfigmomanômetros infantil
- 11 esfigmomanômetros adulto
- 01 otoscópio
- 01 ambú neonatal c/ máscara
- 03 mesas auxiliares mayo com bandeja
- 02 oftalmoscópios
- 01 esqueleto
- 01 dorso anatômico
- 02 braços p/ punção venosa
- 02 manequins com recurso p/ demonstração de técnicas básicas de enfermagem e, 01 manequim c/ reanimação cardíaco-respiratório
- 01 pelve obstétrica sem filó, 01 pelve p/ injeção IM e, 12 pelve obstétrica com filó mamas acessórias
- 01 televisão

Professor Responsável :

Obs.: O laboratório é utilizado por todas as disciplinas do ciclo profissionalizante.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA SOCIAL

1 – Núcleo de Doenças Infecciosas:Área Física: 994.00 m2

Centro de Pesquisa Clínica: 225 m2

Turnos de Funcionamento: 08 às 18:00 horas

Laboratórios

- Laboratório de Tuberculose
- Laboratório de Leishmanias
- Laboratório de Imunologia Celular
- Laboratório de Biologia Molecular
- Laboratório de Sorologia.
- Laboratório de Carga Viral
- Laboratório de Virus Respiratório

Equipamentos disponíveis

- 04 freezers – 70° C
- 06 freezers – 20° C
- 06 geladeiras comuns
- 05 capelas de fluxo laminar
- 04 centrifugas refrigeradas
- 02 citocentrifugas de mesa
- 01 centrifuga de mesa
- 05 incubadoras de CO 2
- 05 estufas bacteriológicas
- 01 estufa de esterilização
- 02 autoclaves horizontais de 200 L
- 02 microscópios
- 03 microscópios de fluorescência
- 02 lupas estereoscópicas

- 01 sistema Bactec R TB 460 (Becton & Dickinson)
 - 01 sistema Bactec R 9000 (Becton e Dickinson)
 - 01 câmara fotográfica digital
 - 01 câmara fotográfica polaroide
 - 04 projetores de slides
 - 04 aparelhos de fac-símile
 - 01 retroprojektor
 - 01 máquina de xerox
 - 02 carros
 - 02 balanças analíticas digital
 - 01 citômetro de fluxo
 - 05 máquinas de PCR
 - 05 sistemas de eletroforese
 - 01 cooxímetro
 - 01 contador de células
 - 02 leitoras de elisa
 - 04 agitadores magnéticos
 - 01 agitador lento de tubos
 - 01 potenciômetro
 - 02 destiladores de água
 - 01 deionizador
 - 02 espectrofotômetros
 - 01 Phâmetro
 - 01 forno de microondas
 - 01 sistema de fotodocumentação
 - 01 sistema NASBA
 - 01 Sistema LCX
- Professor responsável:** Reynaldo Dietze e Rodrigo Ribeiro Rodrigues

2 – Curso de Mestrado em Doenças Infecciosas

Coordenador: Prof. Dr. Fausto Edmundo Lima Pereira

Coordenadores de disciplinas

- Relação Médico-Paciente - Prof. Camillo Nassar Chamoun
- Eco-Sistema – Prof^a Rosaura Bandeira Beato
- Epidemiologia I – Profa. Alzira Maria Costa Cordeiro
- Epidemiologia II – Prof. Ipojuca José Oliveira Dias de Almeida
- Epidemiologia III – Profa. Eloá Maria Custódio Santos de Rezende
- Odontologia Social e Preventiva I – Prof. Roberto Sarcinelli Barbosa.
- Odontologia Social e Preventiva II – Prof. Roberto Sarcinelli Barbosa.
- Medicina Legal/Ética Médica – Prof. Serlon Orlez Carone Rodrigues de Barros

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

1- Laboratório de Bioquímica: são ministradas aulas práticas para os cursos de graduação em medicina (Bioquímica B), odontologia (Bioquímica A), enfermagem (Bioquímica C) e ciências biológicas (Bioquímica e Biofísica A).

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

- 01 centrífuga
 - 02 centrífugas de mesa
 - 01 centrifugador
 - 06 banhos-maria
 - 02 fotocolorímetro
 - 01 fonte para eletroforese
 - 03 geladeiras
 - 01 pHmetro
 - 02 spectronic 20
- Professor Responsável

2 - Laboratório de Fisiologia: são ministradas aulas práticas para os cursos de graduação em medicina (Fisiologia B), odontologia (Fisiologia A), enfermagem (Fisiologia C) e ciências biológicas (Fisiologia Humana D).

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

05 retroprojetores

07 projetores de slides

Professor Responsável :

Coordenadores de Disciplinas:

Bioquímica e Biofísica – Prof. Adércio João Marquezini.

Fisiologia B – Prof. Roberto de Sá Cunha.

Farmacologia I – Prof. Luiz Carlos Schenberg.

Farmacologia II – Prof. José Guilherme Pinheiro Pires.

Bioquímica A – Profª Suely Gomes de Figueiredo.

Fisiologia A – Prof. Helder Mauad.

Farmaco e Terapêutica – Prof. Valdeci da Cunha.

Bioquímica e Biofísica – Prof. Galdino Luiz Zaganelli Filho.

Fisiologia C – Profª Glaucia Rodrigues de Abreu.

Farmacologia C – Profª Nazaré Souza Bissoli.

Bioquímica e Biofísica A – Profª Zilma Maria Almeida Cruz.

Fisiologia Humana D – Profª Margareth Ribeiro Moysés.

Bioquímica - Profª Suely Gomes de Figueiredo.

Fisiologia – Cláudia Mendes Leite.

Fisiologia do Esforço – Prof. Eliudem Galvão Lima.

Fisiologia I - Cláudia Mendes Leite.

Fisiologia II – Prof. Henrique de Azevedo Futuro Neto.

DEPARTAMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA E CLÍNICA ODONTOLÓGICA

1 - Laboratório de Ortodontia

Área Física: 60m²

Capacidade de Atendimento :

Turnos de Funcionamento :

Equipamentos disponíveis:

04 motores de suspensão;

01 máquina de solda.

Professor Responsável :

DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA

1 - Laboratório de Microscopia I: para os cursos de Medicina e Odontologia.

Área Física: 80m²

Capacidade de Atendimento : 40 alunos aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

40 microscópios binoculares Jena;

01 microscópio c/ câmera e monitor TV 14”;

01 videocassete;

01 televisor 27”;

Professor Responsável : José Carlos Novaes

2 - Laboratório de Microscopia II: para os cursos de Medicina, Enfermagem e Ciências Biológicas.

Área Física: 50 m²

Capacidade de Atendimento : 30 alunos aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

30 microscópios binoculares Jena;

01 microscópio c/ câmera e monitor TV 14”;

Professor Responsável : José Carlos Novaes

3 - Laboratório de Anatomia I: para o curso de Medicina e Educação Física

Área Física: 120m²

Capacidade de Atendimento : 48 alunos por aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

10 estereomicroscópios Jena;

01 estereomicroscópio c/ câmera e monitor TV 14";

Professor Responsável : José Alberto Barreira Sarmento

4 - Laboratório de Anatomia II: para os cursos de Educação Física e Odontologia.

Área Física: 50m².

Capacidade de Atendimento : 24 alunos por aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

05 estereomicroscópios PZO;

Professor Responsável : José Alberto Barreira Sarmento

5 - Laboratório de Anatomia III: para os cursos de Medicina, Odontologia, Enfermagem, Ciências Biológicas e Psicologia.

Área Física: 50m².

Capacidade de Atendimento : 24 alunos aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

05 estereomicroscópios PZO;

Professor Responsável : José Alberto Barreira Sarmento

6 - Laboratório de Técnicas Histológicas e Embriologia: destinados à preparação de material didático para o ensino de graduação, confecção de lâminas histológicas para pesquisa científica. Administração de aulas práticas do curso de Pós-Graduação em Ciências Biológicas.

Área Física: 30m².

Capacidade de Atendimento : 10 alunos aula

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

01 micrótomo rotatório para parafina;

01 micrótomo linear;

01 cuba termorregulável;

01 refrigerador doméstico;

01 microscópio binocular PZO-studar;

03 estufas para inclusão e secagem.

Professor Responsável : Assunta Maria Penna

7 - Laboratório de técnicas Histoquímicas e Pré-Microscopia Eletrônica: destinados à preparação de material didático para o ensino de graduação, pesquisa e extensão.

Área Física: 30m².

Capacidade de Atendimento : 20 alunos por visita

Turnos de Funcionamento : Matutino

Equipamentos disponíveis:

02 micrótomo rotatório para parafina

01 micrótomo para congelamento

01 cuba termorregulável

01 refrigerador doméstico

01 congelador (freezer) doméstico

01 balança de precisão Eletromecânica

01 microscópio binocular Jena

04 estufas para inclusão e secagem

01 ampliador fotográfico para negativos 135

01 ampliador fotográfico para negativos 120

02 temporizadores

01 estativa para reprografia

01 secador de tambor para cópias fotográficas

01 guilhotina para papel

01 ultramicrotomo

01 Knifemaker

01 fotomicroscópio Meiji

01 estereomicroscópio para fotomicrografia Meiji

01 balança eletrônica

01 potenciômetro (pH-neutro)

- 01 capela para gases
 - 01 destilador de coluna para água, elétrico
- Professor Responsável :** Carlos Alberto Redins.

8 - Laboratório de Técnicas Anatômicas: destinados à preparação de material didático para o ensino de graduação.
Área Física: 30m².

Capacidade de Atendimento : utilizado por professores alunos e 5 monitores.

Turnos de Funcionamento : Matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis:

01 microscópio estereoscópio com estativa móvel Jena

Instrumentos cirúrgicos para dissecação;

01 estufa para inclusão.

Professor Responsável : Rogério Albuquerque Azeredo

Coordenadores de Disciplinas:

Anatomia Humana I – Prof. Alvino Jorge Guerra.

Embriologia – Prof. Alcary Simões Júnior.

Histologia B – Prof. Carlos Alberto Redins.

Bases Neurais da Motricidade – Prof. Daniel de Siqueira.

Anatomia Humana II – Prof. José Alberto Barreira Sarmiento.

Biologia Celular e dos Tecidos – Prof. José Carlos Novaes.

Histologia A e Embriologia – Prof. Norberto Francisco Lubiana.

Anatomia Geral – Prof. Roberto Vieira Dettogni.

Anatomia C – Prof. Alcary Simões Júnior.

Anatomia Humana – Prof. Rogério Albuquerque Azeredo.

Anatomia Aplicada a Psicologia – Prof. Alvino Jorge Guerra

Anatomia A : Prof. Daniel de Siqueira

V - RELAÇÃO DE COMPUTADORES, IMPRESSORAS E OUTROS EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA A DISPOSIÇÃO DOS CURSOS E DESCRIÇÃO DAS FORMAS DE ACESSO ÀS REDES DE INFORMAÇÃO.

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS

- a) 05 microcomputadores Pentium 100 MHz.

DEPARTAMENTO DE CLÍNICA MÉDICA

- a) 02 microcomputadores 486 e terminal com acesso à rede/PROGRAD.

DEPARTAMENTO DE CLÍNICA CIRÚRGICA

01 computador 486 SX/IBM, com placa de Fax-Modem, localizado na Secretaria do Departamento de Clínica Cirúrgica, uma impressora matricial Epson LQ 1070;

01 computador 386, localizado na sala dos Professores do Laboratório de técnica Operatória e Cirúrgica Experimental, e uma impressora matricial UNISYS MP 3009;

01 terminal compatível com o modelo IBM-3278, que possibilita o acesso ao SISAC.

DEPARTAMENTO DE MEDICINA ESPECIALIZADA

01 computador PS/1 486SX – IBM;

01 impressora matricial Epson - laser

01 terminal IBM, com acesso à Rede SISAC.

1 – Ambulatório de Oftalmologia do HUCAM: com 08 salas medindo aproximadamente 15m² cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em medicina.

Capacidade e Atendimento: 3 000 consultas/anuais

Turnos de Funcionamento: matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis: 03 lâmpadas de fenda

04 refratores

- 03 oftalmoscópios monocular direto
- 02 oftalmoscópios binocular indireto
- 04 retinoscópios
- 01 ceratômetro
- 01 retinógrafo
- 03 lensômetros
- 03 projetores de optotipos
- 01 aparelho de ultra-sonografia A e B
- 01 aparelho laser de argônio
- 04 tonômetros de aplanção:

Professores Responsáveis: Diusete Maria Pavan Batista e Ângelo Ferreira Passos

2 – **Ambulatório de Ortopedia do HUCA:** com 04 salas medindo aproximadamente 15m2 cada uma, onde são realizadas as aulas práticas para os alunos do 9º e 12º períodos do curso de graduação em medicina e alunos do 4º período do curso de graduação em educação física.

Capacidade de Atendimento: 3 000 consultas anuais

Turnos de Funcionamento: matutino e vespertino

Equipamentos disponíveis: 01 serra de gesso

01 tesoura de gesso

01 abridor de gesso

01 aparelho portátil de Rx

Professor Responsável: João Carlos Gomes de Jesus

DEPARTAMENTO DE MEDICINA SOCIAL

04 microcomputadores 486 e terminal com acesso a rede/PROGRAD;

01 impressora matricial Epson LX 300 e 02 impressoras jato de tinta DESKJET 600.

Núcleo de Doenças Infecciosas

20 microcomputadores

11 impressoras

02 scanners

01 slide maker

01 Datashow

DEPARTAMENTO DE GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA

- a) 02 micros computadores 486 DX2, 66Mhz, 04 Mb RAM, sendo um deles ligado a Internet;
- b) 01 terminal compatível com o modelo IBM-3278, com acesso à rede de informação SISAC;

DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA

- a) 03 computadores, um dos quais ligado à rede UFES.
- b) 03 impressoras

DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM

a) computadores total: 12 micros: nesta data, nenhum em rede, todos isolados.

- 1 PENTIUM III 300MHZ 32MB RAM
- 2 PENTIUM III 300MHZ 32MB RAM
- 1 PENTIUM 166MHZ 16MB RAM
- 1 PENTIUM III 300MHZ 32MB RAM
- 1 AMD K6 HI 166MHZ 28MB RAM
- 1 PENTIUM 100MHZ 32MB RAM
- 1 PENTIUM 166MHZ 16MB RAM
- 1 PENTIUM II 300MHZ 32MB RAM
- 1 486SX 33MHZ 12MB RAM / WIN 3.11
- 1 PENTIUM II 233MHZ 32MB RAM
- 1 PENTIUM II 300MHZ 32MB RAM

- c) impressoras total: 12 impressoras: nesta data nenhuma em rede, todas isoladas.
- 2 HP DESKJET 692C
 - 2 HP DESKJET 600
 - 1 HP DESKJET 720C
 - 5 HP DESKJET 670C
 - 1 XEROX DESKJET
 - 1 LASERJET 6L

DEPARTAMENTO DE PRÓTESE DENTÁRIA

- a) 06 computadores IBM PS/1 – 486SX – 33Mhz – 4 Mb RAM;
- b) 05 computador Mark Data – 486 DX2-66 – 4 Mb RAM;
- c) 01 computador 386 DX20.

DEPARTAMENTO DE PEDIATRIA

Um micro computador 486 DX2, 66mhz, 4 Mb RAM.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO BIOMÉDICO

Tel.: (0xx27)335-7201/7214 Fax: (0xx27)335-7270

sgcbm@npd.ufes.br

Memo.nº 67/2001-CBM.

Vitória(ES), 23 de maio de 2001.

A: Vera Lúcia Bergami Pereira
Diretora do Departamento de Registro e Movimentação -
PROGRAD/UFES.

Senhora Diretora,

Informamos a Vossa Senhoria que a colação de grau dos formandos em Enfermagem - 2000/2, que deveria ser em 19/05/01, foi antecipada para o dia 26/04/01.

Atenciosamente,


Prof. **Wilson Mário Zanotti**
Diretor do Centro Biomédico

3532/01-83



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO BIOMÉDICO

Tel.: (0xx27)335-7201/7214 Fax: (0xx27)335-7270
sgcbm@npd.ufes.br

Vitória(ES), 25 de maio de 2001.

Memo n.º 66 /2001 – CBM

Ao: Prof. Rubens Sérgio Rasselli
Vice-Reitor da UFES

Senhor Vice-Reitor,

Solicitamos a Vossa Senhoria seja providenciada a reforma dos mobiliários, localizados na Sala da Direção deste Centro Biomédico, cujo orçamento encontra-se anexo.

Atenciosamente,


Prof. Wilson Mário Zanotti
Diretor do Centro Biomédico
UFES