

Instituição Pró-Ensino Superior no Sul do Estado

Faculdade de Medicina de Pelotas

Pelotas — Rio Grande do Sul — Brasil

Pelotas, 27.XI.1962

*Ministerio de Educação e Cultura*

*Diretoria do Ensino Superior*

Afim de complementar os elementos constantes do processo / 70556/62 no qual a Instituição Pró-Ensino Superior no Sul do Estado solicita autorização de funcionamento para a Faculdade de Medicina de Pelotas, da qual é entidade mantenedora, passamos a informar:

Para inicio imediato do ensino médico dispõe a Faculdade, do prédio de propriedade da entidade mantenedora onde se acham instaladas as cadeiras de histologia e biofísica. Ao mesmo tempo acha-se em construção em terreno também próprio e junto ao prédio referido, o novo edifício para localização definitiva da escola. Assim, já se encontra em fase de acabamento, o Instituto Anatômico, parte já do novo edifício.

No prédio atual existe uma sala de aulas com capacidade para 60 alunos, apesar de estar previsto o inicio do ensino, tão somente para cinquenta. Além desta sala de aulas, outra bem maior foi prevista no Instituto Anatômico, estando pois a Faculdade equipada já para o primeiro ano, com duas salas de aulas.

Fazendo parte do processo 70556/62 do Ministerio da Educação e Cultura ou a ele anexados, acham-se as plantas quer do edifício atual, como daquele em plena construção onde se poderão verificar estes elementos. Outrossim, anexamos á este, fotografias de uma das salas.

Quanto ás instalações, para as duas outras cadeiras do primeiro ano, acham-se elas provisoriamente no atual edifício, dispondo-se para este fim e também como parte do equipamento para as demais cadeiras básicas (Bioquímica, Anatomia Patológica, Farmacologia, Fisiologia, Parasitologia e Microbiologia): do seguinte equipamento:

20 microscopios para estudantes, fabricação Wilhelm - Will modelo "RK - 4", acompanhados dos dispositivos de iluminação - Importação por intermedio da Lohner S.A..

15 microscopios Wild - Heerbrugg AG - Suíça, modelo M 11 com dispositivo de iluminação. Importação por intermédio de Panambra S.A..

2 microscopios Wild binoculares de pesquisa, modelo M 20 KGL. (Panambra S.A.).

1 microscópio Wild de fase, modelo M 20 KGL. (Panambra S.A.)

1 iluminador universal de microscópio, para trabalho de projeção, fluorescência, micro-fotografia etc. (Panambra S.A.).

1 câmara micro-fotográfica completa Wild. (Panambra S.A.).

1 micrótomo rotativo de precisão de marca AC Spencer modelo nº 820 procedência americana e respectivo afiador. (Panambra S.A.).

Alem destes microscopios dispõe a Escola ainda de cinco outros da Secretaria da Saúde, usados através convênio, sendo um deles estereoscópico.

As salas de microscopia em número de duas, de acordo com a moderna orientação serão comuns às diversas disciplinas que delas necessitam.

Dispõe a Escola ainda:

3 autoclaves, um forno seco, dois refrigeradores, um Deep Freezer (para temperaturas até - 30°), alambique para água destilada, tres estufas, quatro centrifugadores, um aparelho para banho de inativação, duas agitadoras elétricas, seis balanças analíticas, um conjunto Kjidahl, um colorímetro Duboscq, um colorímetro foto-elétrico, um potenciômetro de Beckmann, lampada ultra-violeta, triturador Turmix, esterilizadores, liquidificadores, meios de cultura, tubos de ensaio, laminas, laminulas, soluções tituladoras, soluções de reagentes, frascos, balões, pipetas, etc..

Adquiridos do Instituto Brasileiro de Educação, Cultura e Ciências (IBECC) deverá a Escola receber brevemente:

Químografos, fonte para eletroforése em papel, microtomos, projetores para diapositivos, conjunto para estudo da tensão superficial, laminas preparadas de histologia, citologia e parasitologia.

Quanto ao Instituto Anatômico, como foi dito já em fase de acabamento, dispõe de sala de dissecação com doze mesas, anfiteatro, geladeira e cuba para conservação de cadáveres, museu, vestiário para rapazes, vestiário para moças, sala do professor, sala para os assistentes e sala de maceração de ossos.

Através convênio com os hospitais dispõe a Faculdade de instalações de radioterapia, radiodiagnóstico e física médica onde serão ministradas aulas práticas de biofísica.

As disciplinas a serem lecionadas nos anos subsequentes, ainda em embrião, serão anualmente equipadas obedecendo a sequencia prevista no curriculo da Faculdade.

Devemos salientar que o prédio atual servirá á diversas disciplinas sómente enquanto se constróe o prédio definitivo onde se acham previstas amplas instalações - vejam-se plantas anexas ao processo - sendo mais do que suficiente para abrigar três ou mesmo quatro disciplinas na espera da conclusão das dependencias proprias.

Após a remessa do processo ao MEC, foi a biblioteca enriquecida de numerosos exemplares conforme relação anexa. Tão logo receba a Escola autorização de funcionamento serão providenciadas - assinaturas de revistas versando temas ligados ao ensino médico.

Quanto ao horário em que estarão disponiveis as instalações para o ensino, não haverá limitações, pois excepto as hospitalares são elas de propriedade da Escola e situadas em prédio também de sua propriedade. Os trabalhos executados pelos Laboratorios do Estado que aí funcionam sob regime de convênio se desenvolverão paralelamente aos programas do ensino.

Ainda no que se refere a horários, tanto quanto possivel e principalmente nas disciplinas basicas serão os professores contratados em regime de tempo integral, como ocorreu com o Dr. Lauro de Castro Beltrão, assistente da cadeira de Anatomia da Faculdade de Medicina do Paraná, bolsista da Fundação Rockfelabr e da CAPES e com o docente-livre Dr. Washington Luiz Taffuri, da cadeira de Anatomia Patologica da Faculdade de Medicina de Belo Horizonte, estagiário do Max Planck Institut, Munschen, Alemanha e da cátedra de Anatomia e Embriologia da Faculdade de Ciencias Médicas de Buenos Aires (Professor De Robertis - tecnicas de microscopia eletrônica).

No que se refere ás instalações hospitalares serão elas usadas na forma prevista nos respectivos convênios. Havendo acôrdo com vários hospitais e com as facilidades decorrentes das curtas / distâncias em Pelotas, serão os alunos distribuidos em pequenas / turmas que acompanharão os trabalhos diários sem limitação horária coercitiva. Conta esta cidade com os seguintes hospitais:

Santa Casa de Misericordia, com 300 leitos para indigentes, e 80 particulares;

Sociedade Portugues de Beneficência, com 210 leitos dos quais um terço a preços reduzidos, em condições de serem utilizados para fins de ensino;

Sanatório São Miguel, com 20 leitos;

Instituição Pró-Ensino Superior no Sul do Estado  
Faculdade de Medicina de Pelotas

Pelotas — Rio Grande do Sul — Brasil

- IV -

Hospital Sanatório Espirita, com 50 leitos em funcionamento e 20 em construção, destinando-se um terço para indigentes.

Os dois primeiros hospitais contam com clínicas especializadas, possuindo laboratórios de análises clínicas e mais recentemente serviços de Anatomia Patológica os quais serão articulados com o serviço central e funcionará na Faculdade. (Serviço do Professor docente-livre Washington Luiz Taffuri).

Com os três últimos hospitais citados já existe convênio / firmado. Quanto a Santa Casa de Misericórdia o seu Regulamento (Compromisso) prevê a assinatura de convênio com a Faculdade que vier a ser fundada nesta cidade. (Extrato dos estatutos, anexo ao processo).

Como complemento, para que seja aquilatada a necessidade / de uma Escola de Medicina em Pelotas, expomos a seguir a área e a população dos municípios da zona Sul do Estado de onde por certo afluirão os candidatos a matrícula.

Municípios	Área em Km <sup>2</sup>	População
Jaguarão	2033	18.736
Santa Vitória do Palmar	5293	17.726
Arroio Grande	2495	15.060
Herval	2720	8.568
Pedro Osório	1137	16.582
São Lourenço do Sul	2262	33.447
Piratini	3495	23.916
Cangussú	3314	57.538
Bagé	6972	77.392
Rio Grande	2937	100.378
Pinheiro Machado	2995	12.760
Pelotas	3115	178.268

Atenderá pois a Faculdade de Medicina de Pelotas uma área de trinta e oito mil setecentos e sessenta e oito quilômetros quadrados, com uma população de quinhentos sessenta mil trezentos setenta e um habitantes.

Além das instalações para o ensino propriamente dito, conta a Faculdade com dependências devidamente equipadas para portaria, secretaria, contadoria e almoxarifado.

Finalmente, anexamos ao presente fotografias do estado atual de construção do futuro edifício da Escola com o Instituto Anatómico em conclusão, bem como das instalações laboratoriais e sala de aulas as quais completando aquelas já constantes do processo permitirão julgar das possibilidades efetivas de funcionamento imediato

da Faculdade de Medicina de Pelotas.

Na convicção de que foram prestadas as informações adequadas para complementação do processo 70556/62, confiamos seja ele encaminhado ao egregio Conselho Federal de Educação, para os devidos / fins.

Atenciosamente

---

Dr. Naum Keiserman

Diretor da Faculdade de Medicina de Pelotas

---

Dr. Oscar da Cunha Echenique

Presidente da Instituição Pró-Ensino  
Superior no Sul do Estado.