



**Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX**

FORMULÁRIO DE PROPOSIÇÃO DE AÇÃO DE INTEGRAÇÃO

Título: IML: Conhecendo e praticando

Colegiado Proponente: Colegiado de Medicina-LAMURGEM

Coordenador: Luiz Antônio de Vasconcelos

Equipe			
Nome	Unidade	Categoria Profissional	Função no Projeto
Luiz Antônio de Vasconcelos	Medicina	Professor Cirurgião Geral	Coordenador
Alanna Dhayane Silva Coelho	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Alexandre Makoto Minoda	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Aline Sales Fonseca	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Amanda Gabriela Siqueira de Moraes	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Anderson de Almeida Pereira	Medicina	Aluno ligante	Vivente
André Felipe Nunes Ost	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Bruna Madeira Duarte de Souza Palitot	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Crissvânia Firmino Confessor	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Cristiani Souza Malavazi	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Ednovaldo Almeida de Macedo Júnior	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Erick Diego Pereira de Oliveira	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Igor Dantas Freire	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Júlia Andrade Sossai	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Pedro Henrique de Carvalho e Meira	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Philipe Alves do Nascimento	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Ramon Daykon Rodrigues Duarte	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Remilson Nunes Ferreira Júnior	Medicina	Aluno ligante	Vivente
Thaís de Almeida Oliveira	Medicina	Aluno ligante	Vivente



Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX

Victor Gabriel Rodrigues de Araújo	Medicina	Aluno ligante	Vivente
------------------------------------	----------	---------------	---------

Área temática: Medicina- Urgência e Emergência

Linha de Extensão: Vivência supervisionada

Apresentação:

Salvar vidas é mais do que um dever é uma profissão, porém existe uma especialidade médica, a medicina legal, que atua de uma maneira diferenciada. "O médico legista é o profissional que trabalha com a medicina legal, aplicando conceitos técnicos-científicos da medicina à causas legais e jurídicas. Ele é responsável por fazer o exame de corpo de delito em vítimas vivas ou mortas, relacionando-se com os mais diversos campos do direito, e elaborando laudos que permitam a análise de fatos ocorridos durante o crime, de armas utilizadas, da causa da morte, etc." (Portal Brasil Profissões)

Diante da área de atuação, faz-se necessário um conhecimento amplo e de qualidade à cerca da anatomia do corpo humano. Noções básicas de sutura e da fisiologia também são relevantes para que um bom trabalho seja realizado pelo médico legista.

Sabe-se que as disciplinas ofertadas em nosso curso, que foquem práticas médicas simples (suturas, passagem de sondas etc) não são satisfatórias para o aprendizado, desta forma, esses profissionais podem agregar muito conhecimento prático aos alunos em estágio supervisionado.

O estágio curricular é considerado por ANDRADE et al (1989) "como a etapa de aplicação do conhecimento reflexivo e do aperfeiçoamento de habilidades numa situação real; é o momentum de junção do saber com o fazer, que conduzirá suas dúvidas a um agir profissional mais consciente, crítico e criativo"

As práticas de necropsia no Instituto Médico Legal (IML) são de fundamental importância a nível populacional, pois ao definir as causas de morte que ali chegam, torna-se possível traçar o perfil da população local.

O inserimento dos alunos nesse cenário, abre as portas para que os mesmos, a partir dos conhecimentos epidemiológicos ali adquiridos, possam intervir



**Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX**

na sociedade, realizando ações de conscientização, com foco em ações preventivas das causas de morte mais prevalentes.

Justificativa:

A formação médica abrange áreas bastante diversas. Dentre elas, destaca-se no processo de desenvolvimento de habilidades do aluno, a anatomia e o conhecimento da prática de procedimentos simples

A anatomia, que é um dos pilares da ciência médica, é apresentada a alunos em seus primeiros semestres de faculdade. Ao longo da formação médica, normalmente, o aluno somente voltará a ter um contato mais íntimo e amplo com a mesma caso siga uma carreira cirúrgica ou se torne especialista em um determinado órgão. É fato conhecido de todos os profissionais de saúde que os atlas de anatomia humana, por mais bem elaborados que sejam, nos dão apenas uma visão superficial de como é a realidade do corpo humano e, para um conhecimento mais profundo da mesma, é necessário o estudo em órgão de cadáveres, pois assemelha-se mais com a realidade in vivo. Em face do péssimo estado de conservação das peças anatômicas disponíveis no laboratório de ensino da nossa instituição, torna-se difícil a visualização de várias estruturas. Soma-se a isso a carência de aulas de dissecação, que mostrariam as estruturas anatômicas como um todo e não apenas em sistemas e órgãos isolados.

A prática de procedimentos é outro pilar importante na consolidação de conhecimentos, porém, a disciplina responsável por este aprendizado, que é oferecida no primeiro ano de curso, é extremamente deficiente e não cumpre seu papel. Nesse sentido, justifica-se que o aluno busque novos ambientes para exercer essas práticas simples (sutura, intubação, entre outros), como estágios, oficinas ou projetos de estudo como o presente.

Nesse contexto, o Instituto Médico Legal (IML), na realização das perícias médicas oferece uma ótima oportunidade para o aprofundamento da anatomia humana e para o preparo de estudantes para a vivência médica.

Além disso, é de suma importância que os projetos realizados visem, além do



**Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX**

conhecimento acadêmico, benefício à comunidade. Nesse sentido, as práticas de necropsia no IML abrem as portas para o conhecimento da epidemiologia local, como por exemplo, o estudo das causas de mortes mais prevalentes. A partir de então, entende-se qual a real necessidade da população, isto é, às quais condições esta encontra-se mais sujeita, para assim ter uma base concreta, que possibilite a realização de intervenções na comunidade através de programas de conscientização.

A Liga Acadêmica de Medicina e Urgência e Emergência (LAMURGEM), consciente da importância do conhecimento da anatomia humana, da prática de procedimentos – suturas, sondas, acessos – e do conhecimento epidemiológico para a formação médica e posterior exercício da profissão, busca uma associação com o Instituto Médico Legal de Petrolina-PE, visando aprofundar e aprimorar o conhecimento dos seus membros na anatomia humana, da forma mais realista possível, durante a realização de necropsias e praticar o quanto possível procedimentos básicos, os quais todo médico está susceptível de ser solicitado a realizar; e, com base nos conhecimentos epidemiológicos adquiridos durante às visitas, concluir o projeto com o a realização de estudos das causas de morte mais prevalentes a fim de criar material didático a ser distribuído na comunidade, material esse, contendo informações a respeito da prevenção de acidentes e patologias mais relevantes no nesse cenário, constituído pelo município de Petrolina e região.

Objetivos:

Geral:

Proporcionar aos membros da Liga acadêmica de Medicina e Urgência e Emergência – LAMURGEM, a produção de material didático a ser distribuído à comunidade, que enfoquem a prevenção de acidentes e patologias mais prevalentes da região, a a partir dos conhecimentos epidemiológicos adquiridos no IML.

Específico:

- Coletar dados para serem usados em levantamentos epidemiológicos das causas de morte mais prevalentes no município de Petrolina e região.
- Elaborar material didático com enfoque na prevenção das causas mais prevalentes de morte, de acordo com o levantamento epidemiológico.
- Distribuição do material elaborado



**Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX**

Metas:

- Elaboração de pelo menos dois comunicados, referentes à prevenção de patologias e acidentes.
- Visita para a distribuição do material em pelo menos três unidades básicas de saúde
- Distribuição do material elaborado para pelo menos 200 pessoas, que frequentem as unidades básicas de saúde.

Resultados Esperados:

- Conscientização da população acerca da prevenção de acidentes e patologias mais prevalentes, de acordo com o levantamento epidemiológico.
- Diminuição, a longo prazo, das taxas de mortalidade relacionadas às causas enfocadas no projeto, no município de Petrolina e região, a partir dos comunicados feitos.
- Estreitamento da relação dos acadêmicos com a comunidade.

Metodologia:

O projeto de extensão “**IML: conhecendo e praticando**” será realizado por discentes do curso de medicina, no período de maio de 2015 a Dezembro de 2015. Esse projeto será elaborado em quatro etapas.

1ª etapa: Treinamento dos discentes e coleta de dados

Os discentes dos cursos de Medicina, participantes do projeto, receberão treinamento teórico e prático sobre as condutas referentes à prática de necropsia e procedimentos médicos simples (suturas, passagem de catetes, intubação etc), através da interação com os médicos legistas e técnicos de necropsia atuantes no IML de Petrolina e farão a coleta de dados relacionada às causas de morte. Essa fase do projeto acontecerá aos sábados e domingo, nos horários de 8 horas às 12 horas, durante 42 semanas.

2ª etapa: Levantamento epidemiológico

Tendo como base a coleta de dados, realizadas na primeira etapa do projeto, será feito um levantamento epidemiológico das causas (acidentes e patologias) mais envolvidas na mortalidade da região contemplada pelo Instituto Médico Legal de Petrolina



Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX

(IML).

3ª etapa: Pesquisa e confecção de material didático

Os participantes do projeto, a partir do levantamento epidemiológico, realizado na segunda etapa, farão pesquisas relacionadas às causas de morte mais comum na região, elaborando material didático em forma de comunicados, destacando as medidas de prevenção das causas enfocadas.

4ª etapa: Apresentação e Distribuição de material didático

Nessa etapa, serão escolhidas três unidades básicas de saúde (UBS) da região de Petrolina, onde os discentes farão a apresentação e distribuição do material didático elaborado.

Público-Alvo: Acadêmicos de medicina da UNIVASF e comunidade pelas unidade básicas de saúde (UBS).	Nº de Pessoas Beneficiadas aproximadamente.	200
---	--	-----



Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX

Cronograma de Execução		
Evento	Período	Observações
Iniciar compilação e estudo teórico das causas de morte mais comuns no Instituto Médico Legal de Petrolina.	Junho/2015	Os ligantes se organizarão em duplas/trios e seguirão o rodízio.
8 Visitas de 4h ao IML.	Junho/2015	
4 Visitas de 4h ao IML.	Julho/2015	
Suspensão das Visitas.	14/07 – 09/08/15	Período de férias acadêmicas previsto em calendário 2015.
5 Visitas de 4h ao IML.	Agosto/2015	
8 Visitas de 4h ao IML.	Setembro/2015	
9 Visitas de 4h ao IML.	Outubro/2015	
8 Visitas de 4h ao IML.	Novembro/2015	
Levantamento das causas de morte mais prevalentes, elaboração de folder voltado para a prevenção e posterior distribuição em Unidades Básicas de Saúde de Petrolina.	Novembro/2015	
Entrega das presenças para contabilização e elaboração de certificado de conclusão.	Novembro/Dezembro 2015	

Acompanhamento e Avaliação
Indicadores: Presença, pontualidade, interesse e estudo dos temas propostos, desenvoltura nos procedimentos, evolução prática no período.
Sistemática: A avaliação será realizada pelos preceptores que acompanharão os ligantes durante o projeto e será encaminhada à Proex no momento da entrega das presenças.

Proposta Orçamentária		
Rubrica	Justificativa	Valor (R\$)
Custeio		
Material de Consumo	-	
Passagens e Deslocamento	-	
Diárias	-	
Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Física	-	
Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica	- Elaboração e xerox do material didático	65,00



Universidade Federal do Vale do São Francisco – UNIVASF
Pró-Reitoria de Extensão- PROEX

Total	65,00
--------------	--------------

Co-Financiamento (Informe se o Projeto terá outro financiamento)	
Agências de Fomento	Quais:
Outros	Quais:

Valdeci 19/05/2015

Coordenador da Liga Acadêmica
(assinar e datar)

[Handwritten signature]

Coordenador do Colegiado
(assinar e datar)

Prof. Dr. Dilson da Silva Pereira Filho
Coordenador do Colegiado de Medicina
SIAPE: 1475941 - UNIVASF