

FORMULÁRIO DE APROVAÇÃO CRI – Comissão de Revisão Interna

Este formulário completo é necessário a TODOS os projetos. <u>UM POR ALUNO.</u>

Título do Projeto:		
Número de Componentes do Grupo: 1() 2()	3()	
Área:		
1. REQUERIDO PARA TODO S OS PROJETOS:		
Pesquisa. Eu vou aderir a todas as Regras Internacio declaração de ética: Fraude científica ou conduta competição. Plágio, uso ou apresentação de tral	onais na co a inadequ balhos de	erigos para mim, caso houver, conforme proposto no Plano de ondução da pesquisa. Também vou aderir aos termos da seguinte nada não são permitidas em nenhum nível da pesquisa ou e terceiros como sendo seu, falsificação de assinaturas de de aprovação não serão tolerados. Projetos fraudulentos não
Nome do Aluno: Data (início do projeto de pesquisa):	Assinatura:	
autorizo a participação do meu filho nesta pesquisa Nome do Pai/Mãe/Responsável: Data (início do projeto de pesquisa):	а.	riscos e possíveis perigos envolvidos no Plano de Pesquisa . Eu Assinatura:
2. REQUERIDO <u>PARA PROJETOS QUE NECES</u> PRÓPRIAS: (assinar 2a ou 2b, conforme o caso.) <u>A</u>		DE APROVAÇÃO DO CRI OU BANCAS INSTITUCIONAIS EENCHIDO PELO CRI:
2a) Necessário para projetos que necessitam de aprovação prévia do CRI antes da experimentação.		2b) Necessário para pesquisas feitas em todas as Instituições Regulamentadas de Pesquisa, sem a pré-aprovação do CRI.
O CRI estudou cuidadosamente o Plano de Pesquisa e verificou que todos os formulários requeridos estão inclusos. Minha assinatura indica a aprovação do Plano de Pesquisa antes do início da experimentação.	ου	Este projeto foi conduzido em uma Instituição de Pesquisa Regulamentada (não em casa, ou escola, etc.), foi revisado e aprovado por uma banca institucional própria antes da experimentação e está de acordo com as regras internacionais.
Assinatura: Nome: Data da aprovação: (anterior à experimentação)		Assinatura: Nome: Data da aprovação: (anterior à experimentação)
3. PARA USO DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO Certifico que este projeto está de acordo com o Internacionais.		