**ANEXO I**

**Quadro de vagas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº vagas** | **Supervisor** | **Linhas de pesquisa** |
| 1 | [Adriano Menis Ferrreira](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4730116Z8) | * Radiação e procedimentos físicos diagnósticos e terapêuticos em saúde. |
| 1 | [Andréia Conceição Milan Brochado Antoniolli](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4771979U6) | * Cultivo celular, terapia e engenharia tecidual. * Cultivo celular, terapia e engenharia tecidual. * Carcinogênese experimental e estudos do câncer na Região Centro-Oeste. * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. * Modelos animais de doença. |
| 1 | [Günter Hans Filho](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4794251H1) | * Doenças emergentes, reemergentes e negligenciadas na Região Centro-Oeste: aspectos sócio-culturais ecoambientais, epidemiológicos e clínicos. * Carcinogênese experimental e estudos do câncer na Região Centro-Oeste. |
| 1 | [Iandara Schettert Silva](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4709063P4) | * Carcinogênese experimental e estudos do câncer na Região Centro-Oeste. * Modelos animais de doença. |
| 1 | [Maria Lígia Rodrigues Macedo](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4780025A8) | * Doenças emergentes, reemergentes e negligenciadas na Região Centro-Oeste: aspectos sócio-culturais ecoambientais, epidemiológicos e clínicos. * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. * Metabolismo e Nutrição. |
| 1 | [Paulo de Tarso Guerrero Müller](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4137402Z5) | * Respostas ao exercício e saúde humana. |
| 1 | [Paulo Roberto Haidamus de Oliveira Bastos](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4792210T0) | * Atenção à saúde integral da criança do adolescente e da gestante. * Doenças emergentes, reemergentes e negligenciadas na Região Centro-Oeste: aspectos sócio-culturais ecoambientais, epidemiológicos e clínicos. * Avaliação de tecnologias, políticas e ações em saúde. * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. |
| 1 | [Rodrigo Juliano Oliveira](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4758989J5) | * Cultivo celular, terapia e engenharia tecidual. * Carcinogênese experimental e estudos do câncer na Região Centro-Oeste. * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. * Modelos animais de doença. |
| 1 | [Valter Aragão do Nascimento](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4778347Y5) | * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. * Biomateriais: estudos da biocompatibilidade e aplicações. * Metabolismo e Nutrição. |
| 1 | [Walmir Silva Garcez](http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4793540Z2) | * A biodiversidade do pantanal e cerrado e suas relações e aplicações na saúde. |