Currículo lattes

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/5001640600196945

Edina da Conceição Rodrigues Pires

Contato: celular/whatzapp: 31-983756362

Mestre em Ciências pela Fiocruz Minas e Portadora do título de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas, venho acumulando experiência na área de docência em ensino superior nos cursos de Biomedicina, Enfermagem, Farmácia, Nutrição, Odontologia, Ciências Biológicas e Psicologia, além de orientar/avaliar Trabalhos de Conclusão de Cursos de Biotecnologia, Farmácia, Enfermagem e Psicologia. Na sua dissertação de mestrado, desenvolveu um projeto na área de Epidemiologia Molecular, buscando a análise dos polimorfismos genéticos em hospedeiros intermediários da esquistossomose. Tendo iniciado sua carreira no Centro de Pesquisas René Rachou/FIOCRUZ, desenvolveu projetos voltados para o estudo parasitológico e epidemiológico das helmintoses intestinais, enfocando principalmente a esquistossomose, ascaridíase e anciolostomíase. Durante 04 anos, trabalhou como pesquisadora no Hospital A.C.Camargo, utilizando técnicas genéticas para o estudo de mutações em genes associados ao câncer de mama (BRCA-1 e BRCA-2), tumor de wilms (p53) e retinoblastoma (rb), além de ministrar aulas teórico-práticas de Genética para o curso de pós-graduação em Oncologia do Hospital. Em seguida trabalhou por 06 anos em laboratórios de rotina, onde colaborou na implantação de exames moleculares para o diagnóstico de doenças infecto-parasitárias e genéticas. Juntamente com a pesquisa em laboratório de rotina, ministrou as disciplinas de Parasitologia e Biologia Molecular para o Curso Técnico - Pós Médio - Patologia Clínica. Ministrou às disciplinas de Anatomia dos Sistemas, Patologia dos sistemas, Genética, Epidemiologia, Políticas de saúde na FACEMG. Atualmente é a Coordenadora responsável pela Câmara de Ensino, Pesquisa e Extensão da Faculdade Ciências da Vida (CENPEX) e ministra à disciplina de Biologia Geral na FAMINAS e Biofísica, Parasitologia, Microbiologia e Imunologia nos Cursos Superiores de Enfermagem, Nutrição e Farmácia, na Faculdade Ciências da Vida. Amplo conhecimento em Ambientes virtuais de Aprendizagem: AVA, Moodle e Insala pelo Zoom e Teams.

Dados pessoais

Nascimento 15/09/1967 - Ponte Nova/MG - Brasil

CPF 507.840.306-00 **RG:** 4.350.572

Endereço: Rua Universo N.484, AP. 101, CEP: 30.350-612, Santa Lúcia, BH/MG.

Formação acadêmica/titulação

1994 - 1996 MESTRE EM CIÊNCIAS.

Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Rio De Janeiro, Brasil

Título: Análise da Variabilidade Genética em Populações de Biomphalaria

schrammi, B.straminea, B.tenagophila e B.occidentalis.,

Ano de obtenção: 1996

Orientador: Andrew John George Simpson

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

1987 - 1990 Graduação em Ciências Biológicas.
Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais, PUC Minas,
Belo Horizonte, Brasil

Formação complementar

2010 - 2010	Enfermagem (Carga horária: 8h). Centro Universitário de Sete Lagoas, UNIFEMM, Sete Lagoas, Brasil
2009 - 2009	Estágio profissional (Carga horária: 60h). Laboratório São Marcos, SM, Brasil
2008 - 2008	Curso de curta duração em Curso de Fundamentos de Epidemiologia. (Carga horária: 60h). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Belo Horizonte, Brasil
2005 - 2005	Curso de curta duração em Curso de Italiano. (Carga horária: 42h). Synergie de Torino, ST, Itália

Atuação profissional

1. LAEL VARELLA EDUCACAO E CULTURA LTDA - FAMINAS

Vínculo institucional

2021 - Atual
 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor Nível Superior ,
 Carga horária: 8, Regime: Parcial
 Outras informações:
 Professor de Biologia geral, Infectologia e Microbiologia

2. FACULDADE CIÊNCIAS DA VIDA - FCV

Vínculo institucional

2012 - Atual Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Coordenador – Programa Ciência sem Fronteiras , Carga horária: 8, Regime: Parcial Outras informações:

- Coordenador Institucional da Faculdade Ciências da Vida, responsável na divulgação e homologação das inscrições realizadas pelo aluno no Programa Ciência sem Fronteiras do Governo Federal.

2012 - Atual Vínculo: Coordenador , Enquadramento funcional: Coordenador-Câmara de Ensino, Pesq. Extensão , Carga horária: 8, Regime: Parcial Outras informações:
 Coordenadora da Câmara de Ensino, Pesquisa e Extensão da Faculdade

Coordenadora da Câmara de Ensino, Pesquisa e Extensão da Faculdade Ciências da Vida.

2011 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Biossegurança , Carga horária: 2, Regime: Parcial

2011 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Neuroanatomia , Carga horária: 4, Regime: Parcial

Outras informações:

- Professor de Neuroanatomia

2010 - 2012 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Coordenador do Centro de Estágios , Carga horária: 8, Regime: Parcial

Outras informações:

Coordenadora do Centro de Estágios dos cursos de Enfermagem e Psicologia da Faculdade Ciências da Vida.

2009 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Microbiologia , Carga horária: 8, Regime: Parcial

2008 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Parasitologia , Carga horária: 6, Regime: Parcial

2007 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Imunologia , Carga horária: 4, Regime: Parcial Outras informações:

Professor de Imunologia

2007 - Atual Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Epidemiologia , Carga horária: 6, Regime: Parcial

Outras informações:

Professora Colaboradora do PROJETO DE EXTENSÃO TRANSDISCIPLINAR:

OS QUINTAIS E SEUS SABERES. 2008 Professora

Coordenadora do Projeto :DIABETES E HIPERTENSÃO- Um estudo epidemiológico na população de Sete Lagoas – MG. 2008

3. FACEMG - FACEMG

Vínculo institucional

2016 - 2020 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor Nível Superior , Carga horária: 9, Regime: Parcial

Professora de Anatomia humana, Patologia dos sistemas, Epidemiologia, Saúde pública, Políticas de saúde, Parasitologia, Imunologia,

Microbiologia e Mecanismos de agressão e defesa.

4. Faculdade de Estudos Administrativos de Minas Gerais – FEAD

Vínculo institucional

2016 - 2019 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor Nível Superior ,

Carga horária: 4, Regime: Parcial. Outras informações:Professora de Anatómo-fisiologia e Citologia e Histologia No curso de Odontologia.

5. FACULDADE HELENA ANTIPOFF - FHA

Vínculo institucional

2010 - 2012 Vínculo: Professor Designado, Enquadramento funcional: Professor de Nível Superior, Outras informações:

- Professor de Evolução - Professor de Genética, Parasitologia e Evolução.

Atividades

08/2010 - 12/2012 Graduação, Ciências Biológicas

Disciplinas ministradas:Evolução, Genética, Parasitologia

6. Centro Universitário de Sete Lagoas - UNIFEMM

Vínculo institucional

2010 - 2010 Vínculo: Professor, Enquadramento funcional: Professor de Epidemiologia Hospitalar, C horária: 80, Regime: Integral

2010 - 2010 Vínculo: Professor, Enquadramento funcional:

Professor de Biossegurança e Infecção Hospitalar e Epidemiologia hospitalar.

Carga horária: 8, Regime: parcial

6. BIOCOD - Biotecnologia - BIOCOD

Vínculo institucional

2005 - 2007 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: BIÓLOGO, Regime: Parcial Outras informações:

Trabalhou na padronização de exames para a identificação de doenças genéticas e teste paternidade por DNA e implantou programas da qualidade tais como ONA E 5S.

Atividades

11/2005 - 03/2007 Pesquisa e Desenvolvimento, Testes Moleculares e Genéticos

Linhas de pesquisa:

Testes de Paternidade e Sequenciamento de DNA pelo ABI.

7. Laboratório de Patologia Clínica Hermes Pardini - LPHP

Vínculo institucional

2002 - 2004 Enquadramento funcional: Biológa nível V, Regime: Integral Outras informações:

- Ampla experiência na coordenação e elaboração: de projetos de pesquisa para orgãos científicos suportados pelo Governo Federal e de trabalhos publicados.

2000 - 2002 Enquadramento funcional: Tecnologista, Regime: Integral Outras informações:

Ampla experiência na coordenação e elaboração: de projetos de pesquisa para orgãos científicos suportados pelo Governo Federal e de trabalhos publicados. - Ampla experiência

na implementação dos Programas de Qualidade: 5S e ISO 9001. - Coordenação de exame diagnósticos e treinamento de pessoal no laboratório clínico. - Padronização de exames rotina aplicados ao laboratório de Análises Clínicas e de Pesquisa Clínica. - Amplos conhecimentos de técnicas de Biologia Molecular aplicadas á genética, análise clínica, oncologia, doenças infecciosas e parasitologia. - Amplos conhecimentos de técnicas parasitológicas e coprológicas. - Padronização de exames de rotina aplicados ao laborate de Análises Clínicas e de Pesquisa Clínica. - Apresentação de Seminários em Congressos, em Cursos técnicos profissionalisantes e de Graduação. - Conhecimentos de microinform em Ambiente Windows (Word, Power Point e Excel).

Atividades

03/2000 - 09/2004 Pesquisa e Desenvolvimento, Testes Moleculares e Genéticos

Linhas de pesquisa:

Padronização de testes moleculares e genéticos para o diagnóstico de doenças infeccioso genéticas.

8. COLÉGIO PIO XII - CURSO TÉCNICO DE PATOLOGIA CLÍNICA - CP

Vínculo institucional

2004 - 2004 Vínculo: Professor , Enquadramento funcional: Professor de Biologia Molecular , Carga horária: 8, Regime: Parcial

2003 - 2004 Vínculo: Professor, Enquadramento funcional: Professor de Parasitologia, Carga horária: 10, Regime: Parcial

9. Instituto Ludwig de Pesquisa sobre o Câncer - ILPC

Vínculo institucional

1996 - 2000 Enquadramento funcional: Pesquisadora, Regime: Dedicação exclusiva Outras informações:

- Ampla experiência na coordenação e elaboração: de projetos de pesquisa para orgãos científicos suportados pelo Governo Federal e de trabalhos publicados. - Amplos conhecimentos de técnicas de Biologia Molecular aplicadas á genética, análise clínica, oncologia, doenças infecciosas e parasitologia. - Domínio e habilidade na execução de diferentes metodologias moleculares, tais como: PCR (reação em

cadeia da polimerase), clonagem, sequenciamento automático, southern blotting,RFLP (polimorfismo de enzima de restrição), SSCP (Polimorfismo conformacional de fita simples), PTT (teste da proteína truncada).

Atividades

11/1997 - 12/1997 Pós-graduação, Pós Graduação Stricto Sensu

Disciplinas ministradas:

Técnicas de Sequenciamento Automático de DNA

08/1996 - 04/2000 Serviço Técnico Especializado, Gerência Técnico-administrativa

Especificação:

Gerenciamento dos diagnósticos laboratoriais e Suporte á pesquisa na área de Doenças Infecciosas e Parasitárias

08/1996 - 03/2000 Pesquisa e Desenvolvimento, Centro de Pesquisas

Linhas de pesquisa:

Doenças infecciosas , Oncologia , Hepatite C, , Doenças Parasitárias

08/1996 - 03/2000 Outra atividade técnico-científica, Centro de Pesquisas

Especificação:

Escrita de relatórios técnicos enviados á FAPESP e CNPa

10. FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ/CENTRO DE PESQUISAS RENÉ RACHOU - FIOCRUZ/CPQRR

Vínculo institucional

1994 - 1996 Enquadramento funcional: Pós-graduação, Regime: Integral Outras informações:

Estudante de Mestrado e defesa da dissertação intitulada "Análise da Variabilidade Genética em Populações de Biomphalaria schrammi, B.straminea, B.tenagophila e B.occidentalis."

1991 - 1993 Enquadramento funcional: Aperfeiçoamento Científico, Regime: Integral Outras informações:

- Estudante de Aperfeiçoamento Científico

1989 - 1990 Enquadramento funcional: Iniciação Científica, Regime: Integral Outras informações:

- Estudante de Iniciação Científica

Linhas de pesquisa

1. Padronização de testes moleculares e genéticos para o diagnóstico de doenças infecciosas e genéticas.

- 2. Doenças infecciosas
- 3. Doenças Parasitárias
- 4. Hepatite C,
- 5. Oncologia
- 6. Biotecnologia, Enfermagem, Farmácia, Nutrição e Psicologia
- 7. Testes de Paternidade e Sequenciamento de DNA pelo ABI.

Membro de corpo editorial

1. Revista Brasileira de Ciências da vida

Vínculo

2011 - Atual Regime: Parcial

Outras informações:
- Função: Editor de Texto

Producão

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- 1. PIRES, E. C. R.; GUIMARÃES, F.; DINIZ, J.; VERDOLIM, Mariana; CUNHA, L. ABORDAGEM INTERDISCIPLINAR DAS PARASITOSES INTESTINAIS EM ESCOLARES DA
 - MICRORREGIÃO DE SETE LAGOAS-MG. Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR
 - (Impresso). , v.20, p.1 , 2016.
- 2. VIDIGAL, T. H. D. A.; SPATZ, L.; KISSINGER, J.; REDONDO, R.A.; PIRES, E. C. R.; SIMPSON, A. J. G.; CARVALHO, O. S.

Analysis of the first and second internal transcribed spacer sequences of the ribosomal DNA in Biomphalaria tenagophila complex (Mollusca: Planorbidae).. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz. [JCR], v.92, p.153 - 158, 2004.

- 3. PIRES, E. C. R.; SIMPSON, A. J. G.; MONTEIRO, E.; PENA, S. D.; MOURA, R. Frequency of the CCR5 delta 32 allele in Brazilians: a study in colorectal cancer and in HTLV-I infection. Genetics and Molecular Biology. JCR, v.23, p.523 526, 2000.
- 4. 😭 VIDIGAL, T. H. D. A.; KISSINGER, J.; PIRES, E. C. R.; CALDEIRA, R.; MONTEIRO, E.;
 - SIMPSON, A. J. G.; CARVALHO, O. S.
 - $Phylogenetic\ relationships\ among\ Brazilian\ Biomphalaria\ species\ (Mollusca:$
 - Planorbidae) based upon analysis of ribosomal ITS2 sequences.. Parasitology
 - 2000 Dec;121 P., v.121, p.611 620, 2000.
- PIRES, E. C. R.; SPATZ, L.; DIAS NETO, E.; NORONHA, D. N.; SIMPSON, A. J. G.; CARVALHO, O. S. Genetic Variability and Identification of the intermediate snail hosts of Schistosoma mansoni..
 Memórias do Instituto Oswaldo Cruz. JCR, v.sup.1, p.103 110, 1998.

6. PIRES, E. C. R.; VIDIGAL, T. H. D. A.; TELES, H.; SIMPSON, A. J. G.; CARVALHO, O. S. Specific Identification of Biomphalaria tenagophila and Biomphalaria occidentalis Populations by the Low Stringency Polymerase Chain Reaction. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz. JCR, v.92, p.101 - 106, 1997.

Demais produções bibliográficas

- PIRES, E. C. R.; MOURA, T. M. S.; MIRANDA, J. A. G.; PEREIRA, E. F.; COIMBRA, J. A. F.; CALAZANS, J. L.; MATOS, D. S.; OLIVEIRA, S. A.; PINHEIRO, F. A. N.; DANTAS, L. M. Estudo realizado em uma comunidade de Sete Lagoas/ MG sobre o conhecimento de escolares frente ás parasitoses intestinais. Resumo. Sete Lagoas MG:Gráfica e Editora: O lutador, 2011.

 (Outra produção bibliográfica)
- 2. PIRES, E. C. R.; CARES, V.; CUNHA, A.
 Qualidade de vida dos pacientes com insuficiência renal crônica proveniente da hemodiálise do Hospital Nossa Senhora das Graças, Sete Lagoas, MG. Resumo. Sete Lagoas MG:
 Gráfica e Editora: O lutador, 2011. (Outra produção bibliográfica)

Produção técnica

Trabalhos técnicos

- PIRES, E. C. R.
 Procedimento Operacional Padrão: diagnóstico da Leishmainose, 2004
- PIRES, E. C. R.
 Procedimento Operacional Padrão: diagnóstico da Toxoplasmose, 2004
- PIRES, E. C. R.
 Procedimento Operacional Padrão: diagnóstico das doenças sexualmente transmissíveis, 2004
- 4. PIRES, E. C. R. Procedimento Operacional Padrão: diagnóstico de Resistência do vírus do HBV, 2004
- PIRES, E. C. R.
 Procedimento Operacional Padrão: diagnóstico e tipagem do HPV, 2004
- PARDINI, V. C.; PARDINI, R.; PIRES, E. C. R.; PENAFORTE, C. L.; BARROS, P. P.
 Desenvolvimento de Novos Sistemas Diagnósticos em Medicina Molecular., 2002
- 7. SIMPSON, A. J. G.; CAMARGO, B.; PIRES, E. C. R.
 - Estudos de marcadores tumorais pela Biologia Molecular em tumores de Wilms., 2000
- 8. 🙀 PIRES, E. C. R.
 - Análise da Variabilidade Genética em populações de Biomphalaria schrammi.
 - 😰 B.stramina, B.tenagophila e B.occidentalis., 1994

Demais produções técnicas

Ana Paula Marques Duarte; Elisângela Monteiro Coser; PIRES, E. C. R.
 Atualidades em análises do DNA para o diagnóstico de cânceres, 2011. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)

- 2. PIRES, E. C. R.; Ana Paula Marques Duarte; Elisângela Monteiro Coser Atualidades em Câncer, 2011. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
- PIRES, E. C. R.
 Roteiro teórico-prático de Neuroanatomia, 2011. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
- PIRES, E. C. R.; SOUSA, A. P. G.
 Biossegurança e Gerenciamento dos Resíduos em Serviços de Saúde, 2010. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
- PIRES, E. C. R.
 Roteiro teórico-prático de Microbiologia, 2009. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
- PIRES, E. C. R.; RESENDE, F.A.; SEIXAS, C.
 Vírus e Bactérias atualidades e importância clínica., 2009. (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
- PIRES, E. C. R.; RESENDE, F.A.; BARROS, P. P.
 HIV-HCV-HPV- Atualizações em exames sorológicos e moleculares., 2008.
 (Aperfeiçoamento, Curso de curta duração ministrado)
- PIRES, E. C. R.
 Roteiro teórico-prático de Parasitologia., 2008. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
- PIRES, E. C. R.; SANTIAGO, M.C.; BARROS, P. P.
 Manual de Preparação do aluno ENADE 2007, 2007. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional)
- **10. PIRES, E. C. R.**; PARDINI, V. C.; BARROS, P. P.; PARDINI, R. C.; PENAFORTE, C. **Relatório Final técnico-científico**, 2005. (Relatório de pesquisa)

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

- Timo Ellen Chrís Ribeiro Pereira Lacerda. O cuidado de Enfermagem na prevenção da infecção do trato urinário relacionada ao cateterismo vesical. 2017. Curso (Enfermagem) Faculdades Ciências da Vida
- Isabella Ferreira França Teixeira. A PRESENÇA DOS PAIS NA RECUPERAÇÃO DO RECÉM-NASCIDO PREMATURO INTERNADO NA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL. 2014.
 Curso (Enfermagem) – Faculdade Ciências da Vida
- 3. Bruna Natielly Mendes Parada. ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DE MULHERES COM CÂNCER DE MAMA ATENDIDAS EM UM CENTRO DE ESPECIALIDADES DE MG. 2014. Curso (Enfermagem) - Faculdade Ciências da Vida
- **4.** Mouzer Geraldo Rafael. **Avaliação dos fatores predisponentes no desenvolvimento do pé diabético**. 2013. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida

- 5. 🥳
 - Fernando Gomes. Humanização da assistência de enfermagem sob a ótica do paciente admitido no pré- operatório de um hospital privado de Sete Lagoas, MG, Brasil.. 2012. Curso (Enfermagem) Faculdades Ciências da Vida
- 6. Laura Passos. O papel da enfermagem na reabilitação de pacientes acometidos pelo Acidente Vascular Encefálico. 2012. Curso (Enfermagem) - Faculdade Ciências da Vida
- 7. Tatiane Maria de Sousa Moura. Processo de finitude: percepção dos docentes de enfermagem. 2012. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- 8. Raimundo Samuel Santos. A atuação do enfermeiro no combate ao tabagismo: prevenção e tratamento: uma revisão na literatura científica. 2011. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- 9. Karla Xavier dos Santos. Atuação do enfermeiro na prevenção do câncer do colo do útero: uma revisão na literatura científica. 2011. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- Fernanda Ribeiro Leite. Gerenciamento de enfermagem no controle de infecções cruzadas nas unidades de terapia intensiva Neonatal e pediátrica. 2011. Curso (Enfermagem)
 Faculdade Ciências da Vida
- 11. Sheila Vieira Souza. Gravidez na adolescencia: Uma Revisão Sobre a Atuação do Enfermeiro na estratégia de Saúde da Família ESF. 2011. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- **12.** Luciene Soares Reis Pontelo. **A atuação do enfermeiro na prevenção do câncer de próstata**. 2010. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- 13. Vanusa Ferreira Cares. Qualidade de vida dos pacientes com insuficiência renal crônica proveniente da hemodiálise do Hospital Nossa Senhora das Graças, Sete Lagoas, MG. 2010. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- **14.** Fabrícia Kênia Soares. **Uso de células-tronco como terapia na cardiopatia chagásica: uma revisão bibliográfica**. 2010. Curso (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida

Iniciação científica

- 1. Alunos do 3o período de Enfermagem. Epidemiologia das doenças congênitas provocadas pela Talidomida. 2008. Iniciação científica (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida
- 2. 1o período de Enfermagem. HIV e ÉTICA. 2008. Iniciação científica (Enfermagem) Faculdade Ciências da
- Alunos do 2o período de Enfermagem. Imunologia da Hepatite C. 2008. Iniciação científica (Enfermagem Faculdade Ciências da Vida
- **4.** Alunos do 4o Período de Enfermagem. **Parasitologia: Leishmaniose Tegumentar Americana**. 2008. Iniciação científica (Enfermagem) Faculdade Ciências da Vida

Orientação de outra natureza

 Dircilene do Carmo Machado. Análise do Perfil epidemiológico e parasitológico das Crianças da Creche Chiara Pallazolli em Nova Contagem, MG.. 2004. Orientação de outra natureza (Curso Técnico de Patologo - Centro Educacional Pio XII

2.	Cristiane Cordeiro Ferreira Batista. Análise do perfil epidemiológico e parasitológico das Crianças da Cri Chiara Pallazolli em Nova Contagem, MG. . 2004. Orientação de outra natureza (Curso Técnico de Patolo - Centro Educacional Pio XII