



## Eliezer do Carmo Coelho Júnior

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/7717307652397888>

ID Lattes: **7717307652397888**

Última atualização do currículo em 05/06/2025

Biomédico com Mestrado em Bioquímica pela Universidade Federal do Espírito Santo (UFES). É especialista em Gestão da Qualidade e Administração Laboratorial, em Microbiologia Médica e Clínica, e em Saúde Estética, além de possuir Residência em Harmonização Orofacial. Atualmente, atua como Gestor da Unidade de Laboratório de Análises Clínicas do Hospital Universitário Cassiano Antônio de Moraes (HUCAM-UFES/EBSERH), onde também desenvolve atividades de ensino e pesquisa. Integra grupos de pesquisa vinculados ao Centro de Pesquisa Clínica do HUCAM. No ensino, exerce a preceptoria de Estágio Curricular em Análises Clínicas para alunos do curso de Farmácia e colabora na disciplina de Patologia Clínica do curso de Medicina, ambos da UFES. Possui experiência nas áreas de Gestão Pública em Saúde, Pesquisa Clínica, Análises Clínicas e Biomedicina Estética. (Texto informado pelo autor)

## Identificação

### Nome

Eliezer do Carmo Coelho Júnior 

### Nome em citações bibliográficas

COELHO JÚNIOR, E. C.; COÊLHO JUNIOR, E. C.

### Lattes iD

 <http://lattes.cnpq.br/7717307652397888>

### Orcid iD

 <https://orcid.org/0009-0004-5607-3652>

### País de Nacionalidade

Brasil

## Endereço

### Endereço Profissional

Hospital Universitário Cassiano Antônio de Moraes.  
Avenida Marechal Campos, 1468.  
Santa Cecília  
29043260 - Vitória, ES - Brasil  
Telefone: (27) 33357194

## 2021 - 2023

Mestrado em Bioquímica e Farmacologia.  
Universidade Federal do Espírito Santo,  
UFES, Brasil.

Título: Estudo de perda do princípio ativo  
capecitabina e atividade citotóxica de  
preparo destinado à administração em  
forma líquida, Ano de Obtenção: 2023.

Orientador:  Renata Dalmaschio Daltoé.  
Coorientador: Klésia Pirola Madeira.

Palavras-chave: câncer de mama;  
capecitabina; timidina fosforilase; off  
label.

Grande área: Ciências Biológicas

Grande Área: Ciências da Saúde / Área:

Medicina / Subárea: Clínica Médica /

Especialidade: Cancerologia.

## 2021 - 2023

Especialização em Saúde Estética. (Carga  
Horária: 480h).

ESB - Faculdade & Pós Graduação, ESB,  
Brasil.

Título: -.

Orientador: -.

## 2021 - 2022

Especialização em GESTÃO DA  
QUALIDADE EM SAÚDE -  
ADMINISTRAÇÃO LABORATORIAL. (Carga  
Horária: 360h).

Faculdade Unyleya, UNYLEYA, Brasil.

Título: -.

Orientador: -.

## 2017 - 2019

Especialização em Microbiologia Médica e  
Clínica. (Carga Horária: 576h).

Universidade Federal do Espírito Santo,  
UFES, Brasil.

Título: Perfil epidemiológico de isolados  
bacterianos em hemoculturas positivas de  
pacientes submetidos ao Protocolo  
Assistencial de Sepse Grave e Choque  
Séptico em um hospital universitário  
público do Estado do Espírito Santo.  
Orientador: Ricardo Pinto Schuenck.

## 2007 - 2010

Graduação em Biomedicina.

Universidade Presidente Antônio Carlos  
(Campus Ipatinga), UNIPAC, Brasil.

Título: Estudo da qualidade da água em  
fontes alternativas e seu impacto no  
índice de diarreia por parasitos na  
população do bairro Barra Alegre do  
município de Ipatinga-MG..

Orientador: Luciana Flávia Teodoro.

Bolsista do(a): Programa Universidade  
para todos, PROUNI, Brasil.

## Formação Complementar

---

### 2024 - 2024

DESENVOLVIMENTO DE EQUIPES. (Carga horária: 20h).  
Escola de Serviço Público do Espírito Santo, ESESP, Brasil.

### 2024 - 2024

o Gestão e Fiscalização de Contratos Administrativos. (Carga horária: 40h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

### 2024 - 2024

Gerindo a mudança - Trilha - Inovação e Mudança. (Carga horária: 15h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

### 2024 - 2024

Questionando o convencional - Trilha - Inovação e Mudança. (Carga horária: 20h).  
Escola Nacional de Administração Pública, ENAP, Brasil.

### 2024 - 2024

Residência em Harmonização Orofacial.  
(Carga horária: 90h).  
Maxilar HOF Cursos, MHC, Brasil.

### 2023 - 2023

Planejamento e Execução Estratégica.  
(Carga horária: 17h).  
Instituto Israelita Albert Einstein, EINSTEIN, Brasil.

### 2023 - 2023

Ciclo de Gestão de Pessoas I. (Carga horária: 6h).  
Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein, IIEPAE, Brasil.

### 2023 - 2023

Negociação e Gestão de Conflitos. (Carga horária: 5h).  
Instituto Israelita Albert Einstein, EINSTEIN, Brasil.

### 2023 - 2023

Liderança e Gestão de Equipes de Alta Performance. (Carga horária: 13h).  
Instituto Israelita Albert Einstein, EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

Ciclo de Gestão de Pessoas II. (Carga horária: 9h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

Excelência Operacional. (Carga horária: 8h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

Relacionamento Interpessoal,  
Comunicação e Feedback na Prática da Lideranç. (Carga horária: 5h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

Trilha Institucional. (Carga horária: 5h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

MICOLOGIA CLÍNICA. (Carga horária: 16h).

Coordenação Geral de Laboratórios de Saúde Pública., CGLAB/DAEVS/SVSA, Brasil.

## **2023 - 2023**

Planejamento e Execução Estratégica.  
(Carga horária: 17h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

Papéis e Responsabilidades do Gestor.  
(Carga horária: 13h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2023 - 2023**

BACTERIOLOGIA CLÍNICA. (Carga horária: 16h).

Coordenação Geral de Laboratórios de Saúde Pública, CGLAB/DAEVS/SVSA, Brasil.

## **2023 - 2023**

Papéis e Responsabilidades do Gestor.  
(Carga horária: 13h).

Instituto Israelita Albert Einstein,  
EINSTEIN, Brasil.

## **2022 - 2022**

2º Curso de Formação de Avaliadores Internos da Qualidade da Rede Ebserh.  
(Carga horária: 20h).  
Hospital Universitário Cassiano Antônio de Morais/Ebserh, HUCAM/Ebserh, Brasil.

## 2022 - 2022

Curso Oficinas de Unidades de Produção e Contratos Internos de Gestão do Mo.  
(Carga horária: 3h).  
Hospital Universitário Cassiano Antônio de Morais/Ebserh, HUCAM/Ebserh, Brasil.

## 2022 - 2022

Formação de Avaliadores Internos da Qualidade da Rede Ebserh. (Carga horária: 20h).  
Escola Ebserh de Educação Corporativa, 3EC, Brasil.

## 2021 - 2021

LGPD - Aspectos jurídicos para laboraórios. (Carga horária: 1h).  
BE EXPERT, BE, Brasil.

## 2021 - 2021

IATA Dangerous Goods Regulations 62nd Edition v21.1. (Carga horária: 3h).  
Syneos Health, SYNEOS, Estados Unidos.

## 2020 - 2020

Good Clinical Practice: A Refresher Course for all Site Personnel Working o. (Carga horária: 2h).  
Syneos Health, SYNEOS, Estados Unidos.

## 2020 - 2020

Design Thinking-Programa Einstein de Inovação em Saúde. (Carga horária: 24h).  
Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein, IIEPAE, Brasil.

## 2020 - 2020

Formação e Gestão de Indicadores.  
(Carga horária: 9h).  
Central Sorológica de Vitória, CSV, Brasil.

## 2020 - 2020

Programa de Desenvolvimento de Competências Estratégicas. (Carga horária: 24h).  
FUNDACAO DOM CABRAL, FDC, Brasil.

## 2019 - 2019

PROCESSAMENTO E CONTROLE DE QUALIDADE DO LEITE HUMANO: TEORIA E PRATICA. (Carga horária: 135h).  
Rede Brasileira de Bancos de Leite Humano da Fiocruz, RBLH, Brasil.

## **2019 - 2019**

Processamento e Controle de Qualidade do Leite Humano: teoria e prática. (Carga horária: 135h).  
Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil.

## **2017 - 2017**

Hematologia. (Carga horária: 2h).  
Horiba Instruments Brasil, HORIBA, Brasil.

## **2016 - 2016**

Gestão Pública em Saúde - O processo de trabalho na gestão do SUS e a impor. (Carga horária: 45h).  
Universidade Federal do Maranhão, UFMA, Brasil.

## **2010 - 2010**

Comparabilidade de Métodos Laboratoriais. (Carga horária: 2h).  
Sociedade Brasileira de Patologia Clinica/Medicina Laboritorial, SBPC/ML, Brasil.

## **2009 - 2009**

Perícia Criminal e Análise Forense. (Carga horária: 20h).  
Educbio Capacitação Profissional, EDUCBIO, Brasil.

## **2009 - 2009**

Imuno-hematologia no laboratório clínico. (Carga horária: 8h).  
Sociedade Brasileira de Patologia Clinica/Medicina Laboritorial, SBPC/ML, Brasil.

## **2009 - 2009**

Reprodução Humana. (Carga horária: 10h).  
Educbio Capacitação Profissional, EDUCBIO, Brasil.

## **2007 - 2007**

Análise Cromossômica e Montagem de Cariótipo. (Carga horária: 6h).  
Universidade Presidente Antônio Carlos (Campus Ipatinga), UNIPAC, Brasil.

## **Atuação Profissional**

---

**2021 - 2023**

Vínculo: , Enquadramento Funcional:

Universidade Federal do Espírito Santo, UFES, Brasil.

**Vínculo institucional**

**2021 - Atual**

Vínculo: , Enquadramento Funcional:

Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, EBSERH, Brasil.

**Vínculo institucional**

**2015 - Atual**

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Biomédico, Carga horária: 40

### **Outras informações**

Como Biomédico supervisiona e treina equipes no Laboratório de Análises Clínicas do Hospital Universitário Cassiano Antônio de Moraes-HUCAM-UFES/EBSERH; Promove a assistência e atenção à saúde por meio de assessoria ao corpo clínico, residentes, internos e pacientes; Libera resultados de exames realizados na Unidade. Como Chefe da Unidade do Laboratório de Análises Clínicas planeja, organiza e gerencia o cuidado realizado no âmbito da Unidade Assistencial; Implementa diretrizes da gestão em saúde; Coordena as atividades da equipe multiprofissional de saúde vinculada à Unidade; Identifica as necessidades e propor ações de educação permanente das equipes multiprofissionais; Participa das atividades de educação permanente desenvolvidas na Instituição e na rede de atenção à saúde; Desenvolve ações de integração multiprofissional; Propõe metas qualitativas e quantitativas relativas a assistência desenvolvida no âmbito da unidade, bem como os indicadores de monitoramento e avaliação; Monitora e avalia o serviço de assistência executado pela Unidade; Participa do planejamento do Setor, Divisão e da Gerência de Atenção à Saúde.

### **Atividades**

**11/2016 - Atual**

Direção e administração, Hospital Universitário Cassiano Antônio Morais/Ebserh, Unidade de Laboratório de Análises Clínicas - ULAC.

Cargo ou função  
Chefe de Unidade.

**06/2015 - Atual**

Ensino, Farmácia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Estágio Curricular Supervisionado em  
Análises Clínicas na Unidade de  
Laboratório de Análises Clínicas do  
HUCAM-UFES/ESBERH

**10/2019 -  
01/2022**

Serviços técnicos especializados , Hospital  
Universitário Cassiano Antônio  
Morais/Ebserh, Banco de Leite Humano  
BLH-HUCAM - Centro de Referência  
Estadual.

Serviço realizado  
Responsável Técnico pelas atividades de  
Tecnologia de Alimentos do Banco de  
Leite Humano.

**01/2018 -  
05/2018**

Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas  
Exames Laboratoriais e a Assistência de  
Enfermagem - UFES

Vila Rica Diagnóstico Pró-Saúde, VILA RICA, Brasil.

**Vínculo institucional**

**2013 - 2015**

Vínculo: Celetista, Enquadramento  
Funcional: Biomédico, Carga horária: 30

**Outras  
informações**

Experiência em gestão laboratorial;  
Planejamento organizacional,  
implementação e adequação de processos  
de modo a otimizar os serviços prestados  
e reduzir custos garantindo a

qualidade; Assistência e atenção à saúde por meio de assessoria aos médicos e pacientes; Treinamento e gestão de equipes; Realização de análises microbiológicas de amostras clínicas e de alimentos, urinálise, parasitologia e análise de sêmen. Liberação de laudos.

**Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2009 - 2009**

Vínculo: Livre, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 40, Regime: Dedicação exclusiva.

**Outras informações**

Atuação como estágiário junto ao Laboratório de Biologia da Reprodução (LABRE), do Departamento de Morfologia do Instituto de Ciências Biológicas (ICB), da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Realizava preparo de soluções diversas, perfusão e fixação de animais, inclusão em parafina e glicometacrilato, microtromia, colorações histológicas e imunohistoquímicas, Western blotting e ELISA.

**Prefeitura Municipal de Ipatinga, PMI, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2008 - 2015**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Agente Administrativo II, Carga horária: 30

**Outras informações**

Experiência em gestão de serviços de saúde (contratos, licitações e pregões) no Laboratório de Análises Clínicas do Hospital Municipal Eliane Martins; Planejamento organizacional, implementação e adequação de processos de modo a otimizar os serviços prestados e reduzir custos garantindo a qualidade; Assistência e atenção à saúde por meio de assessoria ao corpo clínico do hospital e pacientes; Treinamento e gestão de equipes.

**Atividades**

**09/2009 -  
07/2010**

Estágios , Laboratório de Análises Clínicas  
do Hospital Municipal de Ipatinga.

Estágio realizado  
Estágio em Análises Clínicas - Serviços:  
Coleta, Hematologia, Imunologia,  
Parasitologia, Bioquímica, Microbiologia e  
Urinálise e Controle de Qualidade.

**Escola Estadual Fagundes Varela, EEFV, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2012 - 2013**

Vínculo: Servidor Público, Enquadramento  
Funcional: Professor de Biologia e  
Ciências, Carga horária: 17

**Outras  
informações**

Professor designado.

**Laboratório Duarte, L.DUARTE, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2012 - 2012**

Vínculo: Celetista, Enquadramento  
Funcional: Biomédico, Carga horária: 44

**Outras  
informações**

Experiência em supervisão e treinamento  
de equipes; Assistência e atenção à saúde  
por meio de assessoria a médicos e  
pacientes; Liberação de exames  
realizados pelos setores de parasitologia e  
urinálise.

**Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde, FIOTEC, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2021 - 2023**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento  
Funcional: Biomédico Apoio na coord. do  
estudo no centro, Carga horária: 15

## Outras informações

Apoio no recebimento, processamento e armazenamento de amostras biológicas, sempre organizando o envio das amostras para o centro coordenador e realizando o monitoramento com controle de temperatura dos freezers e câmaras frias.

## Projetos de pesquisa

---

### 2021 - 2023

REDE DE ESTUDOS OBSERVACIONAIS PARA MONITORAMENTO DA EFETIVIDADE E SEGURANÇA DA VACINAÇÃO CONTRA COVID-19 NO BRASIL

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Eliezer do Carmo Coelho Júnior - Integrante / valeria valim christo - Coordenador.

Financiador(es): Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde - Bolsa.

### 2021 - 2023

Estudo de eficácia e perda do princípio ativo capecitabina em preparo destinado à administração em forma líquida

Descrição: O câncer é um problema mundial de saúde pública e sua incidência e mortalidade vem crescendo rapidamente. Entre as mulheres, o câncer de mama (CAM) é a neoplasia mais comum e a causa principal de morte por câncer. Neoplasias da mama que atingem outros tecidos do corpo são chamados de câncer de mama metastáticos e são a causa principal de morte entre as pacientes acometidas pela doença. Dentre as drogas quimioterápicas utilizadas para o tratamento do CAM metastático, encontra-se a capecitabina (N4-pentiloxicarbonil-5-deoxi-5-fluorocitidina). A capecitabina é um pró-fármaco do 5-fluorouracil (5-FU), que é um análogo de uracila com um átomo de flúor substituindo o hidrogênio na posição C-5 e exerce seus efeitos antitumorais através do bloqueio da enzima timidilato sintase. Este bloqueio impede a formação de timidilato, um precursor do trifosfato de timidina, que é essencial para a síntese de DNA. Sendo assim, essa deficiência pode levar à parada da divisão e morte da célula. Além disso, seu metabólito trifosfato de 5-fluoruridina, pode ser erroneamente incorporado ao RNA,

interferindo em seu processamento e síntese proteica. Comercialmente, a capecitabina se apresenta como comprimidos revestidos de 150 mg ou 500 mg e, de acordo com as instruções contidas na bula, o paciente deve ingerir o comprimido inteiro com um copo de água. No entanto, alguns pacientes podem encontrar barreiras ou mesmo estarem impossibilitados para deglutição dos comprimidos. Assim, para estes pacientes ou para aqueles que utilizam sonda nasogástrica ou nasoenteral, é possível triturar ou macerar os comprimidos. Entretanto, o fabricante contraindica que os comprimidos sejam macerados, partidos, mastigados, cortados ou esmagados, pois ao serem administrados de forma diferente das orientações contidas na bula, a segurança e eficácia da droga não pode ser estabelecida. Sabe-se que a alteração da forma farmacêutica pode acarretar em mudanças na farmacocinética e efeitos farmacológicos da droga, como perda do princípio ativo e eficácia do medicamento. Estudos sobre a segurança e eficácia do uso dos comprimidos não íntegros de capecitabina são escassos e não há dados a respeito da estabilidade da droga em água. No ambiente hospitalar, o preparo da capecitabina para administração na forma líquida é feito pela farmácia hospitalar. Em seguida, ocorre a entrega para o posto de Enfermagem, para só então ocorrer a administração do medicamento ao paciente. Dessa forma, nesse projeto de pesquisa pretende-se fazer a dissolução do comprimido, de forma a simular a preparação feita no ambiente hospitalar para administração do medicamento capecitabina para pacientes com impossibilidade de deglutição da forma farmacêutica disponível do medicamento, considerando que há um tempo variável decorrido entre o preparo e a entrega do quimioterápico ao paciente. Assim, pretende-se avaliar se ocorrem perdas do princípio ativo capecitabina ao longo do tempo e, consequentemente, diminuição do seu efeito citotóxico ao se fazer o preparo de uma solução obtida por dissolução de comprimidos do quimioterápico capecitabina. Para tanto, a quantificação do princípio ativo presente na solução obtida por dissolução de comprimido será feita por cromatografia líquida de alta performance (high performance liquid chromatography - HPLC). A eficácia da preparação líquida será avaliada *in vitro*, através de ensaio de citotoxicidade em linhagens de câncer de mama. Espera-se que os resultados dessa pesquisa possam auxiliar os profissionais de saúde envolvidos no cuidado medicamentoso dos pacientes em tratamento de câncer de mama metastático, bem como de outros cânceres que necessitam de usar o medicamento capecitabina, a conhecerem o tempo em que se pode fazer a administração do quimioterápico após a sua diluição, sem que haja perda do

princípio ativo, fator poderia impactar de forma negativa o tratamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1) .

Integrantes: Eliezer do Carmo Coelho Júnior - Coordenador / Klesia Pirola Madeira - Integrante / Heberth de Paula - Integrante / Juliana Aparecida Severi - Integrante / Renata Dalmaschio Daltoé - Integrante.

Financiador(es): Fundação de Amparo à Pesquisa do Espírito Santo - Auxílio financeiro.

## 2021 - 2023

Firibastat in treatment-RESistant Hypertension (FRESH)A phase 3, Double-blind, Placebocontrolled, Efficacy and Safety Study of Firibastat (QGC001) Administered Orally, Twice Daily, Over 12 Weeks in Difficult-to-treat/Resistant Hypertensive Subjects

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Integrantes: Eliezer do Carmo Coelho Júnior - Integrante / Jose Geraldo Mill - Coordenador.

## 2021 - Atual

Projeto de Pesquisa Monitoramento de recorrência de Covid-19 após vacinação contra o SARS-CoV2 nos trabalhadores do Hucam

Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Especialização: (0) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (1) / Doutorado: (1) .

Integrantes: Eliezer do Carmo Coelho Júnior - Coordenador / Valeria Valim Christo - Integrante.

## 2020 - 2021

A Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Withdrawal, Parallel Group Study of Patiromer for the Management of Hyperkalemia in Subjects Receiving Renin-Angiotensin-Aldosterone System Inhibitor (RAASi) Medications for the Treatment of Heart

Descrição: A Multicenter, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Withdrawal, Parallel Group Study of Patiromer for the Management of Hyperkalemia in Subjects Receiving Renin-Angiotensin-Aldosterone System Inhibitor (RAASi) Medications for the Treatment of

Heart Failure (DIAMOND).  
Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.  
Alunos envolvidos: Graduação: (0) /  
Especialização: (0) / Mestrado acadêmico:  
(0) / Mestrado profissional: (0) /  
Doutorado: (0) .

Integrantes: Eliezer do Carmo Coelho  
Júnior - Coordenador / Fernando Luiz  
Torres Gomes - Integrante.

## Áreas de atuação

---

### 1.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:  
Saúde Coletiva / Subárea: Gestão Pública  
em Saúde.

### 2.

Grande área: Ciências Biológicas / Área:  
Microbiologia / Subárea: Análises Clínicas.

### 3.

Grande área: Ciências Biológicas / Área:  
Microbiologia.

### 4.

Grande área: Ciências Agrárias / Área:  
Ciência e Tecnologia de Alimentos.

### 5.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:  
Medicina / Subárea: Clínica  
Médica/Especialidade: Cancerologia.

### 6.

Grande área: Ciências da Saúde / Área:  
Saúde Coletiva / Subárea: Saúde Estética.

## Idiomas

---

### Português

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem,  
Escreve Bem.

### Inglês

Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem,  
Escreve Bem.

## Prêmios e títulos

---

2007

Primeiro lugar na I Semana Multidisciplinar em Ciências da Saúde / I Jornada Farmacêutica e I Jornada Biomédica, Universidade Presidente Antônio Carlos - UNIPAC (Campus Ipatinga).

## Produções

---

Produção bibliográfica

### Apresentações de Trabalho

1.

★ **COELHO JÚNIOR, E. C.**. Estudo de perda do princípio ativo capecitabina e atividade citotóxica de preparo destinado à administração em forma líquida. 2024. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

### Demais tipos de produção técnica

1.

★ **COELHO JÚNIOR, E. C.**; FELISBERTO, I. A. . Prescrição, dispensação e administração de medicamentos, exames diagnósticos na Capacitação de Estudantes Ingressantes 2019-2 HUCAM-UFES/EBSERH. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

2.

★ **COELHO JÚNIOR, E. C.**. Exames Laboratoriais e a Assistência de Enfermagem. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

## Bancas

---

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1.

CORDEIRO, M. M.; BARBOZA, N. R.; **COELHO JÚNIOR, E. C.**. Participação em banca de Rachid Ferreira Silva. Isolamento e identificação de microorganismos envolvidos na biorremediação

## Eventos

---

### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

**1.**

Simpósio Comemorativo dos 10 anos do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica UFES (PPGBiq)., 2022. (Simpósio).

**2.**

LGPD - Aspectos jurídicos para laboratórios. 2021. (Outra).

**3.**

1º Congresso Virtual da Sociedade Brasileira de Patologia Clínica e Medicina Laboratorial. 2020. (Congresso).

**4.**

II Mostra de melhorias para a segurança do paciente do HUCAM.Possibilitar um ambiente mais agradável, mais limpo e climatizado aos pacientes que aguardam atendimento e coleta de sangue no laboratório (casa 6) com atendimento prioritário mais efetivo. 2019. (Outra).

**5.**

II Mostra de melhorias para a segurança do paciente do HUCAM.Reduzir o risco de perda de amostra de líquidos biológicos (amostras nobres) compartilhada entre os setores por estar em frasco único para diferentes exames. 2019. (Outra).

**6.**

52º Congresso Brasileiro de Patologia Clínica Medicina Laboratorial. 52º Congresso Brasileiro de Patologia Clínica Medicina Laboratorial. 2018. (Congresso).

**7.**

1º Seminário de Elaboração do Plano Diretor Estratégico - 2017 a 2019 do Hospital Universitário Cassiano Antonio Moraes. 1º Seminário de Elaboração do Plano Diretor Estratégico - 2017 a 2019 do Hospital Universitário Cassiano Antonio Moraes. 2017. (Seminário).

**8.**

Projeto de Expansão do Modelo de Regulação Assistencial. 2017. (Outra).

**9.**

3º Simpósio em Controle de Infecção Hospitalar do Vale do Aço. 2014. (Simpósio).

**10.**

1º Simpósio em Controle de Infecção Hospitalar do Vale do Aço. 2010. (Simpósio).

**11.**

I Congresso Multiprofissional em Saúde da Família do Leste de Minas Gerais e I Congresso de Medicina de Família e Comunidade do Leste de Minas Gerais. 2010. (Congresso).

**12.**

43º Congresso Brasileiro de Patologia Clínica Medicina Laboratorial. 2009. (Congresso).

**13.**

VII Mostra de Produção Científica da UNIPAC e do IV SIEPEX ? Seminário Integrado de Estágio, Pesquisa e Extensão. 2009. (Seminário).

**14.**

Congresso Nacional dos Estudantes da Área da Saúde. 2008. (Congresso).

**15.**

Diabetes e Complicações Metabólicas. 2008. (Outra).

**16.**

II Semana Multidisciplinar em Ciências da Saúde / II Jornada Farmacêutica e II Jornada Biomédica. 2008. (Encontro).

**17.**

Mercado de Trabalho e Campo de Trabalho do Biomédico. 2008. (Outra).

**18.**

Seminário de Células Tronco: Limites ou Possibilidades. 2008. (Seminário).

**19.**

As Armas de Manuseio dos Alimentos. 2007. (Outra).

**20.**

Exposição "Corpo Humano, Real e Fascinante" .. 2007. (Outra).

**21.**

I Semana Multidisciplinar em Ciências da Saúde / I Jornada Farmacêutica e I Jornada Biomédica. 2007. (Encontro).

**22.**

Subdesenvolvimento, saúde e doença.. 2007. (Outra).

**Organização de eventos, congressos, exposições e feiras**

**1.**

**COELHO JÚNIOR, E. C.** Simpósio Comemorativo dos 10 anos do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica UFES (PPGBiq),. 2022. (Outro).

**2.**

★ **COELHO JÚNIOR, E. C.**; MILL, J. G. ; CHRISTO, V. V. . Inquérito Epidemiológico para avaliar a frequência de anticorpos anti-Sars-CoV-2 nos profissionais do Hucam, professores e estudantes da Ufes. 2020. (Outro).

## Educação e Popularização de C & T

---

### Cursos de curta duração ministrados

#### 1.

★ **COELHO JÚNIOR, E. C.**; FELISBERTO, I. A. . Prescrição, dispensação e administração de medicamentos, exames diagnósticos na Capacitação de Estudantes Ingressantes 2019-2 HUCAM-UFES/EBSERH. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

## Outras informações relevantes

---

Aprovado em concurso público: 1 - Prefeitura Municipal de Ipatinga. Edital 005/2007. Cargo: Agente de Administração. 2 - Prefeitura Municipal de Guanhães. Edital 001/2013. Cargo: Bioquímico/Farmacêutico. 3 - Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. Edital 004/2013. Cargo: Biomédico.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 11/12/2025 às 12:19:27

Somente os dados identificados como públicos pelo autor são apresentados na consulta do seu Currículo Lattes.  
[Configuração de privacidade na Plataforma Lattes](#)