



## Dione Fernandes Tavares

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9507520920676471>

ID Lattes: **9507520920676471**

Última atualização do currículo em 01/07/2022

Bacharel em Ciências da Saúde (2015), Médico (2021), Especialista em Medicina do Tráfego (2022) e Mestre em Medicina e Saúde (2021) pela Universidade Federal da Bahia, Possui Aperfeiçoamento em Biologia do Câncer pela Universidade Cândido Mendes (2019), Especialização em Informática da Saúde pela Escola Paulista de Medicina da Universidade Federal de São Paulo (2018), em Metodologias Ativas pela Universidade Federal do Vale do São Francisco (2022) e em Nutrologia pela Universidade de São Paulo (2021-presente). No momento especializando em Dermatologia (2021-atual) e Cirurgia Dermatológica pelo Centro de medicina especializada, pesquisa e ensino e em Tratamento Avançado de Feridas (2022-atual) pela Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais. Tem experiência em Educação Médica, Metodologias Ativas, Dermatologia Clínica e Cirúrgica, Genodermatoses e Doenças Negligenciadas tendo realizado 2 anos de estágio no Instituto Couto Maia, hospital especializado e referência no estado da Bahia em doenças infectocontagiosas e parasitárias. Grande entusiasta de Educação Médica, desenvolvendo trabalhos desde a graduação e sendo associado a Associação Brasileira de Educação Médica desde 2015. . **(Texto informado pelo autor)**


## Identificação

<b>Nome</b>	Dione Fernandes Tavares 
<b>Nome em citações bibliográficas</b>	TAVARES, D. F.;TAVARES, DIONE;FERNANDES TAVARES, DIONE;TAVARES, DIONE FERNANDES
<b>Lattes iD</b>	 <a href="http://lattes.cnpq.br/9507520920676471">http://lattes.cnpq.br/9507520920676471</a>
<b>Orcid iD</b>	 <a href="https://orcid.org/0000-0002-2438-5297">https://orcid.org/0000-0002-2438-5297</a>

## Endereço

<b>Endereço Profissional</b>	Complexo Hospitalar Universitário Professor Edgard Santos, Serviço de Genética Médica. Rua Doutor Augusto Viana Canela 40110060 - Salvador, BA - Brasil Telefone: (71) 32838108 Fax: (71) 32838108 URL da Homepage: <a href="https://siat.ufba.br/">https://siat.ufba.br/</a>
------------------------------	---

## Formação acadêmica/titulação

<b>2018 - 2020</b>	Mestrado em Medicina e Saúde (Conceito CAPES 5). Universidade Federal da Bahia, UFBA, Brasil. Título: Imunoterapia Utilizando Inibidores do Controle Imunológico PD-1/PDL-1 no Tratamento do Câncer de Mama Triplo-Negativo Metastático, Ano de Obtenção: 2020. Orientador:  Renata Lopes Britto. Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
<b>2021</b>	Especialização - Residência médica em andamento. Escola de Saúde Pública da Bahia Professor Jorge Novis, ESPBA, Brasil. Residência médica em: Medicina de Família e Comunidade Número do registro: . Bolsista do(a): Ministério da Saúde, MS, Brasil.
<b>2022</b>	Especialização em andamento em Cirurgia Dermatológica. Centro de Medicina Especializada, Pesquisa e Ensino, CEMEPE, Brasil.
<b>2022</b>	Especialização em andamento em Tratamento Avançado de Feridas. Faculdade Ciências Médicas de Minas Gerais, CMMG, Brasil.
<b>2021</b>	Especialização em andamento em Dermatologia. Centro de Medicina Especializada, Pesquisa e Ensino, CEMEPE, Brasil.
<b>2021</b>	

<b>2020 - 2022</b>	Especialização em andamento em Nutrologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
	Especialização em Metodologias Ativas. (Carga Horária: 390h). Universidade Federal do Vale do São Francisco, UNIVASF, Brasil. Título: Educação médica em dermatologia: reflexões narrativas sobre experiências com metodologias ativas de educação e o impacto da pandemia de COVID-19. Orientador: Itamar Santos.
<b>2019 - 2020</b>	Especialização em Medicina do Tráfego. (Carga Horária: 364h). Universidade Federal da Bahia, UFBA, Brasil.
	Título: Internações por acidentes de trânsito envolvendo pedestres, ciclistas e motociclistas no sistema público de saúde no estado da Bahia entre os anos de 2014 e 2018. Orientador: Gildásio de Cerqueira Daltro.
<b>2017 - 2018</b>	Especialização em Informática em Saúde. (Carga Horária: 490h). Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.
	Título: A utilização de telemedicina para a prática do aconselhamento genético em oncologia. Orientador: Anna Cristina Barbosa Dias de Carvalho.
<b>2018 - 2019</b>	Aperfeiçoamento em Biologia do Câncer. (Carga Horária: 60h). Universidade Candido Mendes, UCAM, Brasil.
	Título: Genética do Câncer. Ano de finalização: 2019.
<b>2022</b>	Graduação em andamento em Produção Audiovisual. Universidade Metodista de São Paulo, UMESP, Brasil.
<b>2015 - 2021</b>	Graduação em Medicina. Universidade Federal da Bahia, UFBA, Brasil.
	Título: Radiografia do Ensino de Genética Médica nas Universidades Federais do Brasil. Orientador: Angelina Xavier Acosta. Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq, Brasil.
<b>2013 - 2015</b>	Graduação em Ciências da Saúde. Universidade Federal da Bahia, UFBA, Brasil.
	Bolsista do(a): Fundação de Apoio à Pesquisa e à Extensão, FAPEX, Brasil.
<b>2010 interrompida</b>	Graduação interrompida em 2013 em Direito. Universidade do Estado de Minas Gerais, UEMG, Brasil.
	Bolsista do(a): Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais, FAPEMIG, Brasil. Ano de interrupção: 2013

## Formação Complementar

<b>2020 - 2020</b>	Extensão universitária em Revista científica: qualificação para novos editores. (Carga horária: 90h). Universidade Estadual do Rio Grande do Sul, UERGS, Brasil.
<b>2020 - 2020</b>	Extensão universitária em Projetos de Pesquisa e Trabalhos de Conclusão de Curso. (Carga horária: 40h). Universidade Estadual do Rio Grande do Sul, UERGS, Brasil.
<b>2019 - 2019</b>	Formação de Professores Mediadores para Educação a Distância. (Carga horária: 30h). Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza, CEETEPS, Brasil.
<b>2019 - 2019</b>	Abordagens em situações de urgências dermatológicas na Atenção Básica. (Carga horária: 15h). Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.
<b>2016 - 2016</b>	Oncogenética Clínica. (Carga horária: 12h). Núcleo de Oncologia da Bahia, NOB, Brasil.
<b>2015 - 2015</b>	Teaching and Assessing Clinical Skills. (Carga horária: 30h). University of Michigan, UMICH, Estados Unidos.
<b>2015 - 2015</b>	Introduction to the Science of Cancer. (Carga horária: 30h). Ohio State University, OSU, Estados Unidos.
<b>2013 - 2013</b>	The Language of Hollywood. (Carga horária: 30h). Wesleyan University, WESLEYAN, Estados Unidos.

## Atuação Profissional

**Complexo Hospitalar Universitário Professor Edgard Santos, HUPES, Brasil.**

### Vínculo institucional

**2015 - 2019**

Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Estagiário do Serviço de Genética Médica, Carga horária: 20

### Atividades

<b>07/2015 - 11/2018</b>	Estágios , Serviço de Genética Médica. Estágio realizado
<b>07/2015 - 11/2018</b>	Estágio no Serviço de Genética Médica. Estágios , Pavilhão de Ambulatórios Magalhães Neto. Estágio realizado
<b>07/2015 - 11/2018</b>	Estágio no Ambulatório de Oncogenética. Estágios , Pavilhão de Ambulatórios Magalhães Neto. Estágio realizado
<b>07/2015 - 11/2018</b>	Estágio no Ambulatório de Neurogenética. Estágios , Pavilhão de Ambulatórios Magalhães Neto. Estágio realizado
<b>06/2015 - 11/2018</b>	Estágio no Ambulatório de Genética Geral. Estágios , Serviço de Genética Médica, Sistema de Informações sobre Agentes Teratogênicos. Estágio realizado
<b>09/2015 - 10/2015</b>	Estágio no Sistema de Informações sobre Agentes Teratogênicos. Estágios , Pavilhão de Ambulatórios Magalhães Neto. Estágio realizado Estágio no Ambulatório de Pneumologia.

#### Universidade Federal da Bahia, UFBA, Brasil.

<b>Vínculo institucional</b> <b>2013 - 2021</b>	Vínculo: Estudantil, Enquadramento Funcional: Estudante, Carga horária: 40
<b>Vínculo institucional</b> <b>2018 - 2020</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Mestrado, Carga horária: 20
<b>Vínculo institucional</b> <b>2015 - 2016</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Iniciação Científica, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.
<b>Vínculo institucional</b> <b>2014 - 2015</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Iniciação Científica, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.
<b>Outras informações</b>	Bolsista de Iniciação Científica, do Programa Institucional "Pense, Pesquise, Inove a UFBA", da Universidade Federal da Bahia (PROUFBA-UFBA).
<b>Vínculo institucional</b> <b>2013 - 2014</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista de Iniciação Científica, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.
<b>Outras informações</b>	Bolsista de Iniciação Científica, do Programa Institucional "Pense, Pesquise, Inove a UFBA", da Universidade Federal da Bahia (PROUFBA-UFBA).
<b>Atividades</b> <b>01/2015 - 02/2021</b>	Pesquisa e desenvolvimento, Reitoria, Faculdade de Medicina da Bahia - FMB. Linhas de pesquisa Imunoterapia Dermatologia Oncologia Cutânea Genética Humana e Médica Oncogenética Aconselhamento Genético Educação Médica
<b>05/2017 - 11/2018</b>	Conselhos, Comissões e Consultoria, Reitoria, Faculdade de Medicina da Bahia - FMB. Cargo ou função Membro do Colegiado das Ligas Acadêmicas da Faculdade de Medicina da Bahia da Universidade Federal da Bahia.
<b>09/2015 - 10/2015</b>	Estágios , Instituto de Saúde Coletiva. Estágio realizado
<b>03/2015 - 10/2015</b>	Estágio de pesquisa sobre tuberculose. Extensão universitária , Reitoria, Instituto de Humanidades, Artes e Ciências Professor Milton Santos - IHAC. Atividade de extensão realizada Monitoria da disciplina Iniciação Científica em Saúde (HAC A86).
<b>08/2014 - 12/2014</b>	Extensão universitária , Reitoria, Instituto de Humanidades, Artes e Ciências Professor Milton Santos - IHAC. Atividade de extensão realizada Monitoria da disciplina Saúde, Educação e Trabalho (HAC B17).
<b>03/2014 - 07/2014</b>	Extensão universitária , Reitoria, Instituto de Ciências da Saúde - ICS. Atividade de extensão realizada Monitoria da disciplina Anatomia I (ICS 007).

#### Maternidade Climério de Oliveira, MCO-UFBA, Brasil.

<b>Vínculo institucional</b> <b>2015 - 2016</b>	Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 4
<b>Atividades</b>	

**07/2015 - 12/2016**

Estágios , Ambulatório de Medicina Fetal.  
Estágio realizado  
Estágio em Genética Médica.

**Liga Acadêmica de Genética Médica da UFBA, LAGEM UFBA, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2015 - 2019**

Vínculo: Membro Fundador, Enquadramento Funcional: Membro Titular (Sênior), Carga horária: 10

**Atividades**

**11/2017 - Atual**

Direção e administração, Presidência.  
Cargo ou função  
Tesoureiro.

**11/2016 - 11/2017**

Direção e administração, Presidência.  
Cargo ou função  
Presidente.

**06/2017 - 08/2017**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Presidência.  
Cargo ou função

**10/2015 - 10/2016**

Membro da Comissão do Processo Seletivo.

Direção e administração, Presidência.

Cargo ou função

Presidente.

**07/2016 - 09/2016**

Conselhos, Comissões e Consultoria, Presidência.

Cargo ou função

Membro da Comissão do Processo Seletivo.

**Centro de Estudos Interdisciplinares para o Setor Público, ISP, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2013 - 2014**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Pesquisador em avaliação do ensino superior, Carga horária: 20, Regime: Dedicção exclusiva.

**Atividades**

**05/2013 - 05/2014**

Estágios , Coordenação de Avaliação Institucional.

Estágio realizado

Estágio em Avaliação e Desenvolvimento Institucional.

**Sociedade Brasileira de Genética Médica, SBGM, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2016 - Atual**

Vínculo: Sócio, Enquadramento Funcional: Sócio Aspirante

**Associação Brasileira de Ligas Acadêmicas de Genética Médica, ABLAGEM, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2016 - 2019**

Vínculo: Membro Fundador, Enquadramento Funcional: Membro, Carga horária: 20

**Atividades**

**06/2016 - Atual**

Direção e administração, Presidência.

Cargo ou função

Presidente da Associação Brasileira de Ligas Acadêmicas de Genética Médica.

**Associação Brasileira de Educação Médica, ABEM, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2015 - Atual**

Vínculo: Membro, Enquadramento Funcional: Sócio

**Instituto Nacional de Genética Médica Populacional, INAGEMP, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2018 - 2018**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Bolsista INCT, Regime: Dedicção exclusiva.

**Instituto Couto Maia, ICOM, Brasil.**

**Vínculo institucional**

**2019 - 2020**

**Outras informações**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20

Estagiário do Pronto Atendimento do Instituto Couto Maia, especializado em doenças infectocontagiosas e parasitárias, pelo segundo ano, perfazendo carga horária de 832 horas.

**Vínculo institucional**

**2017 - 2018**

**Outras informações**

Vínculo: Bolsista, Enquadramento Funcional: Estagiário, Carga horária: 20

Estagiário do Pronto Atendimento do Instituto Couto Maia, especializado em doenças infectocontagiosas e parasitárias, durante 01 ano, perfazendo carga horária de 960 horas.

**Atividades**

**11/2017 - 11/2018**

Estágios , Pronto Atendimento.

## Linhas de pesquisa

1. Imunoterapia
2. Dermatologia
3. Oncologia Cutânea
4. Genética Humana e Médica
5. Oncogenética
6. Aconselhamento Genético
7. Educação Médica

## Projetos de pesquisa

### 2016 - 2018

Rastreio de Doenças Genéticas no Município de Monte ? BA a partir da Atenção Primária a Saúde

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Angelina Xavier Acosta em 17/02/2017.

Descrição: Um completo programa de genética médica foi estabelecido em Monte Santo, um município do interior do estado da Bahia, que apresenta alta prevalência de diversas doenças genéticas. Educação em saúde, aconselhamento genético e tratamento são fornecidos localmente ou na capital do Estado, em colaboração com o Hospital Universitário da Universidade Federal da Bahia. Assim sendo, é necessário, através da estratégia de saúde da família, realizar um censo com todas as famílias cadastradas no município, objetivando identificar doenças genéticas, como se distribuem e quais os elementos determinantes, ambientais ou moleculares, utilizando-se de ferramentas de epidemiologia molecular para a elaboração de políticas de saúde pública no município. Portanto, o objetivo desse plano de trabalho é descrever o perfil epidemiológico da população de Monte Santo com base na Ficha A-GEN como instrumento de coleta, identificando os casos suspeitos de deficiência auditiva, deficiência intelectual e defeitos congênitos a partir do preenchimento dessas fichas e construindo um banco de dados com base nos dados coletados..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (2) .

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Coordenador / Kiyoko Abé Sandes - Integrante / Paula Brito Corrêa - Integrante / Aruanã Mairê Maia Fontes - Integrante / Polyanna Carôzo de Oliveira - Integrante / Maria Clara Domingues de Souza - Integrante / Tamiris Machado Barreto - Integrante / Jéssica Fernandes dos Santos - Integrante.

### 2016 - 2018

Censo "Genética no Sertão": Epidemiologia clássica e molecular de doenças genéticas no município de Monte Santo-BA

Descrição: Trata-se de um estudo observacional descritivo e analítico, realizado em corte transversal, que será constituído em duas etapas: primeiro será elaborado um censo populacional para a determinação da prevalência de patologias genéticas, e numa segunda etapa, será realizada uma amostragem randomizada desta população, para elaboração de estudos de caso-controle para validação do questionário aplicado e análise dos fatores de riscos genéticos (estudos laboratoriais) e ambientais envolvidos. Aprovado pelo Comitê de Ética em Pesquisa do HUPES/UFBA (Parecer 379.010)..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (3) .

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Coordenador / Laércio Moreira Cardoso-Júnior - Integrante / Kiyoko Abé Sandes - Integrante / Danniell Sann Dias da Silva - Integrante / Paula Brito Corrêa - Integrante / Larissa Fonseca - Integrante / Camila Schlang - Integrante / Aruanã Mairê Maia Fontes - Integrante / Polyanna Carôzo de Oliveira - Integrante / Taís Gardenia Santos Lemos Lopes - Integrante / Maria Clara Domingues de Souza - Integrante.

### 2016 - 2018

Educação Médica: Proposta de Implantação de um Eixo Transversal de Ensino em Genética Médica na Faculdade de Medicina da Universidade Federal da Bahia

Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Angelina Xavier Acosta em 26/10/2017.

Descrição: A partir das redefinições que têm ocorrido nos últimos anos sobre a concepção do papel do médico na sociedade, tem sido reforçada a necessidade de mudanças na sua formação que acompanhem o novo perfil do profissional e que ajudem a efetivar o modelo de atenção à saúde voltado para as necessidades da população. De acordo com o novo enfoque sobre o objeto de trabalho da medicina, o exercício profissional do médico deixa de se organizar prioritariamente em torno da oferta de serviços e tecnologias de saúde, como ocorre atualmente, para se organizar em torno das necessidades do indivíduo em seu contexto biológico, psíquico e social (CINAEM, 2000). A justificativa para a proposta de implantação de um eixo longitudinal de genética médica no projeto político-pedagógico do

curso de graduação em medicina da Universidade Federal da Bahia (UFBA) se dá em bases radicalmente renovadas, compreendendo, em primeiro lugar, atendimento a demandas sociais e dívidas históricas, em segundo lugar, integração a determinantes institucionais e, em terceiro lugar, robustas e consistentes razões acadêmicas..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

**2015 - 2016**

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Coordenador / Thiago Rhangel Gomes Teixeira - Integrante.

O SIAT-Ba como serviço de referência para a prevenção de defeitos congênitos na região Norte e Nordeste do Brasil.

Descrição: Pode-se definir Agente teratogênico qualquer substância, organismo, agente físico ou estado de deficiência que, estando presente durante a vida embrionária ou fetal, produzirá uma alteração na estrutura ou função da descendência. O Sistema de Informação sobre Agentes Teratogênicos - SIAT foi inicialmente implantado no Brasil em 1990, em Porto Alegre-RS, sendo o primeiro desta área na América Latina. O SIAT-BA foi implantado na cidade de Salvador, no Serviço de Genética Médica do Hospital Universitário Professor Edgard Santos - HUPES, da Universidade Federal da Bahia, em março de 2001, o qual tem como objetivo principal atender as demandas das regiões Norte e Nordeste. É um serviço gratuito que esclarece quanto aos riscos teratogênicos relacionados à exposição de mulheres grávidas a esses agentes..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

**2015 - 2015**

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Gildásio Conceição Carvalho - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Coordenador.

Condições de vida, determinantes socioeconômicos e sua relação com adesão ao tratamento e gravidade em duas doenças negligenciadas: Tuberculose e Hanseníase.

Descrição: Estudar as condições de vida das populações, incentivos sociais e programas de transferência de renda, magnitude de sequelas e seus efeitos em tuberculose e hanseníase. Descrever a distribuição espacial das taxas de detecção de hanseníase e analisar sua associação com a variação das condições de vida. Avaliar o impacto do Programa Sociais nas taxas de incidência, prevalência e do percentual do grau de incapacidade física por hanseníase. Avaliar o impacto dos incentivos sócio-econômicos na adesão ao tratamento da tuberculose. Descrever a magnitude e gravidade das sequelas em pacientes com tuberculose após o tratamento..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) / Doutorado: (1) .

**2014 - 2015**

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Coordenador / Juliana Leal Ribeiro Cantalino - Integrante / Lilian Barbosa Rosado - Integrante / Mariana Souza de Jesus - Integrante / Tainara Soares Carvalho - Integrante / Susan Martins Pereira - Integrante / Mauricio Lima Barreto - Integrante.

Imagem da Universidade Federal da Bahia através da imprensa, durante a Ditadura militar brasileira.

Descrição: A imagem de uma instituição traduz a sua identidade, sua missão e sua cultura. A imagem de uma instituição é construída ao longo do tempo e a marca é um elemento importante nessa construção. No mundo corporativo, o valor da marca é destacado por diversos autores, tais como: Baxter (2000), Schmitt & Simonson (2000), Kotler (1996), Souza (1997), Froemming (2008). O estudo da marca e, por consequência, da imagem institucional ganhou destaque e gerou uma nova forma de gestão: o branding. Apesar dos estudos sobre imagem e marca relacionarem-se predominantemente às empresas, a mesma lógica aplica-se às instituições de ensino superior - IES, sobretudo nas instituições privadas (Cavalheiro, 2006). Se por um lado, a importância da imagem institucional é destacada e valorizada no campo da gestão das IES privadas, não é enfatizada do mesmo modo nas IES públicas. Provavelmente, isto acontece porque a importância dada à imagem institucional está intimamente relacionada à competitividade, à sobrevivência num mercado onde a preferência do aluno por esta ou aquela instituição pode determinar a sua sobrevivência. Embora a situação não seja exatamente igual para as IES públicas, a competitividade é uma tendência irreversível, pois a evasão é indesejável tanto no setor privado, como no setor público e os índices atuais já são preocupantes em ambas as esferas. A Universidade Federal da Bahia construiu uma marca de valor ao longo dos mais de sessenta anos de existência. A UFBA goza de uma excelente imagem que a coloca numa privilegiada situação de ser considerada a melhor Instituição de Ensino Superior do Estado, a primeira opção para aqueles que buscam ingressar no ensino superior (Psicojúnior, 2010). Este valor foi conquistado pelo trabalho produzido, pela contribuição efetiva que a Universidade deu ao desenvolvimento do Estado e à qualificação do seu povo, mas, sobretudo, pela postura institucional diante dos fatos históricos. A Universidade enfrentou períodos difíceis, do ponto de vista econômico e político, que determinaram o seu percurso e, principalmente, sua imagem, traduzindo segurança, firmeza dos seus princípios e determinação perante os seus objetivos. Este estudo pretende examinar a imagem da UFBA num período em que a liberdade de imprensa foi cerceada, a



Universidade foi fortemente controlada pelos agentes da repressão e o público teve acesso à informação convenientemente filtrada pela censura. Através da análise de conteúdo das notícias veiculadas na imprensa, confrontando com as informações contidas nos arquivos da UFBA e das atas de reuniões dos Conselhos, pretende-se identificar os elementos que interferiram e de que forma esta influência afetou a imagem institucional da UFBA neste período..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

## 2013 - 2014

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Jorge Luiz Lordêlo de Sales Ribeiro - Coordenador / Rosângela Rocha Ribeiro - Integrante.

As repercussões da avaliação institucional na vida universitária.

Descrição: A Universidade Federal da Bahia tem uma longa experiência no campo da avaliação institucional. Durante este percurso, vários projetos de avaliação foram implementados, seguindo os princípios vigentes à época. Neste trabalho enfocaremos o esforço da UFBA para se adequar aos princípios do Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior - SINAES. A Portaria nº 143, de 6 de abril de 2005, designa a primeira Comissão Própria de Avaliação CPA da UFBA, atendendo ao disposto na Lei 10.861 de abril de 2004. A CPA foi composta por um representante do reitor, um representante dos técnico-administrativos, dois especialistas em avaliação institucional e um representante da sociedade civil. Silva, Lopes e Tenório (2010a), analisando a experiência de avaliação institucional no Brasil, destaca o trabalho da CPA da UFBA no primeiro ciclo de avaliação do SINAES e aponta as dificuldades enfrentadas para a realização da avaliação. Os autores comentam a reação contrária dos estudantes e, por consequência, a ausência do representante estudantil no processo, a baixa adesão dos colegiados de curso ao processo (apenas nove colegiados de cursos de graduação fizeram avaliação), e concluem afirmando que avaliação ainda é tratada na UFBA como algo novo no cotidiano dos órgãos da administração central, como também nas unidades de ensino (Silva, Lopes e Tenório, 2010a, pg. 139). A dificuldade relativa à participação efetiva das unidades de ensino já havia sido apontada por Souza (2000), quando comentava a experiência de avaliação interna da UFBA. Lordêlo e Pontes (2009) também destacaram as dificuldades enfrentadas pela CPA da UFBA quanto à participação de docentes. Para eles, a excessiva carga de trabalho e o envolvimento dos professores em atividades de sala de aula dificultam em muito a sua participação nos processos avaliativos..

Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa.

Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Ana Maria Rodrigues - Integrante / Jorge Luiz Lordêlo de Sales Ribeiro - Coordenador / Tarcia Munyra Barreto Araújo - Integrante / Rosângela Rocha Ribeiro - Integrante.

## Projetos de extensão

### 2015 - 2016

O SIAT-Ba como serviço de referência para a prevenção de defeitos congênitos na região Norte e Nordeste do Brasil

Descrição: O Sistema de Informação sobre Agentes Teratogênicos - SIAT foi inicialmente implantado no Brasil em 1990, em Porto Alegre-RS, sendo o primeiro desta área na América Latina. O SIAT-BA foi implantado na cidade de Salvador, no Serviço de Genética Médica do Hospital Universitário Professor Edgard Santos - HUPES, da Universidade Federal da Bahia, em março de 2001, o qual tem como objetivo principal atender as demandas das regiões Norte e Nordeste. É um serviço gratuito que esclarece quanto aos riscos teratogênicos relacionados à exposição de mulheres grávidas a esses agentes..

Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

Alunos envolvidos: Graduação: (1) .

Integrantes: Dione Fernandes Tavares - Integrante / Angelina Xavier Acosta - Coordenador.

## Revisor de periódico

### 2019 - Atual

Periódico: Revista Baiana de Saúde Pública

### 2018 - Atual

Periódico: Revista Eletrônica Científica da UERGS

## Revisor de projeto de fomento

### 2019 - Atual

Agência de fomento: Pró-Reitoria de Extensão da UERGS

## Áreas de atuação

## Idiomas

<b>Espanhol</b>	Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.
<b>Inglês</b>	Compreende Pouco, Fala Pouco, Lê Pouco, Escreve Pouco.
<b>Português</b>	Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

## Prêmios e títulos

<b>2021</b>	Médico, Universidade Federal da Bahia.
<b>2021</b>	Mestre, Universidade Federal da Bahia.

## Produções

### Produção bibliográfica

## Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica



- MEIRA, JOANNA GOES CASTRO ; MAGALHÃES, BRUNA SOUZA ; FERREIRA, ISABELLA BRIGE BONIFÁCIO ; TAVARES, DIONE FERNANDES ; KOBAYASHI, GERSON SHIGERU ; LEÃO, EMÍLIA KATIANE E. A. .** Novel variant associated with syndromic intellectual disability in a female: A case study and review. AMERICAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS PART A **JCR**, v. 185, p. ajmg.a.62141, 2021.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 2
- TAVARES, DIONE FERNANDES;** CARDOSO-JÚNIOR, LAÉRCIO MOREIRA ; RIBEIRO, VICTORIA CHAVES ; BRITTO, RENATA LOPES . O Estado da Arte da Imunoterapia no Tratamento do Câncer de Mama Triplo-Negativo: Principais Drogas, Associações, Mecanismos de Ação e Perspectivas Futuras. REVISTA BRASILEIRA DE CANCEROLOGIA, v. 67, p. e-061014, 2021.
- TAVARES, DIONE;** CHAVES RIBEIRO, VICTORIA ; MOREIRA CARDOSO-JÚNIOR, LAÉRCIO ; RHANGEL GOMES TEIXEIRA, THIAGO ; RAMOS VARRONE, GABRIELA ; LOPES BRITTO, RENATA . Immunotherapy using PD-1/PDL-1 inhibitors in triple-negative breast cancer: a systematic review. Oncology Reviews **JCR**, v. 15, p. 15:497, 2021.
- FERNANDES TAVARES, DIONE;** SOUZA MARIO BUENO, LARISSA ; RHANGEL GOMES TEIXEIRA, THIAGO ; MOREIRA CARDOSO-JÚNIOR, LAÉRCIO ; RAMOS VARRONE, GABRIELA . A Utilização de Telemedicina para o Aconselhamento Genético em Oncologia. REVISTA BRASILEIRA DE CANCEROLOGIA, v. 66, p. e-03770, 2020.
- TAVARES, D. F.;** TEIXEIRA, T. R. G. ; CARDOSO, LAERCIO ; ACOSTA, A. X. . Radiografia do Ensino de Genética Humana e Médica nos cursos de Medicina das Universidades Federais do Brasil. REVISTA BRASILEIRA DE EDUCAÇÃO E SAÚDE, v. 10, p. 71-77, 2020.
- TAVARES, DIONE FERNANDES;** ANTÔNIO VIEIRA ANDRADE, MARCO ; RHANGEL GOMES TEIXEIRA, THIAGO . Contribuições das ligas acadêmicas na formação médica brasileira. REVISTA ELETRÔNICA CIENTÍFICA DA UERGS, v. 6, p. 289-292, 2020.
- MEIRA, JOANNA ; SARNO, MANOEL ; FARIA, ÁGATHA ; YAMAMOTO, GUILHERME ; BERTOLA, DÉBORA ; SCHEIBLER, GABRIELA ; TAVARES, DIONE ; ACOSTA, ANGELINA .** Diagnosis of Atelosteogenesis Type I suggested by Fetal Ultrasonography and Atypical Paternal Phenotype with Mosaicism. REVISTA BRASILEIRA DE GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA (IMPRESSO) **JCR**, v. 40, p. 570-576, 2018.  
**Citações:** **WEB OF SCIENCE**™ 1

## Trabalhos completos publicados em anais de congressos

- TAVARES, D. F.;** CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; TORALLES, M. B. P. ; ACOSTA, A. X. . Eixo transversal de ensino: experiência da genética médica na Faculdade de Medicina da Universidade Federal da Bahia. In: 54º Congresso Brasileiro de Educação Médica, 2016, Brasília. Anais do 54º Congresso Brasileiro de Educação Médica, 2016.
- TAVARES, D. F.;** FONTES, A. M. M. ; SOUZA, M. C. D. ; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; ACOSTA, A. X. . Censo de Genética no Sertão: a experiência em uma cidade no interior da Bahia como laboratório vivo de ensino em Genética Médica. In: 54º Congresso Brasileiro de Educação Médica, 2016, Brasília. Anais do 54º Congresso Brasileiro de Educação Médica, 2016.

## Resumos publicados em anais de congressos

- IBARRA, B. A. M. S. ; TAVARES, D. F. ; VARRONE, G. R. ; MEIRA, J. G. C. ; BUENO, L. S. M. .** Complexo de Carney: relato de caso na Bahia. In: XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2018, Rio de Janeiro. Anais do XXX Congresso Brasileiro



de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2018.

2. LOPES, H. V. S. S. ; SILVA, H. S. ; **TAVARES, D. F.** ; VARRONE, G. R. ; ALVES, E. S. ; BUENO, L. S. M. . Coocorrência de Anemia Falciforme, Neurofibromatose tipo 1 e Malformação de Arnold-chiari tipo 1: relato de caso. In: XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2018, Rio de Janeiro. Anais do XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2018.
3. **TAVARES, D. F.**; SILVA, L. C. C. ; BONFIM, M. G. ; VARRONE, G. R. ; GUIMARAES, C. L. M. ; SILVA, C. S. ; BUENO, L. S. M. . Epidermodisplasia Verruciforme: relato de caso. In: XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2018, Rio de Janeiro. Anais do XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2018.
4. **TAVARES, D. F.**; TEIXEIRA, T. R. G. ; FERRAZ, V. E. F. ; ACOSTA, A. X. . Radiografia do Ensino de Genética Médica nas Universidades Federais do Brasil. In: XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2018, Rio de Janeiro. Anais do XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2018.
5. MAGALHAES, F. J. L. ; **TAVARES, D. F.** ; MAGALHAES, M. L. ; CORREA, P. B. ; FARO, G. B. A. ; FERNANDES, J. D. ; SILVA, C. S. ; BUENO, L. S. M. . Síndrome de Huriez com Déficit Cognitivo: relato de dois casos e revisão de literatura. In: XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2018, Rio de Janeiro. Anais do XXX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2018.
6. **TAVARES, D. F.**; FERRAZ, V. E. F. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; ACOSTA, A. X. . Radiografia do Ensino de Genética Médica nas Universidades Federais do Brasil. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
7. PANTOJA, L. N. ; **TAVARES, D. F.** ; RIOS, M. C. C. ; SANTANA, J. P. B. ; ALVES, E. S. ; CARVALHO, A. F. L. ; ACOSTA, A. X. ; MIGUEL, D. S. C. G. ; MEIRA, J. G. C. . 22q11.2 Deletion Syndrome: unusual clinical report associated with an atypical deletion detected by array-CGH. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
8. TEIXEIRA, T. R. G. ; **TAVARES, D. F.** ; ACOSTA, A. X. ; MEIRA, J. G. C. . Relato de 7 Casos de Picnodisostose: Estudo Comparativo. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
9. PINHEIRO, C. O. ; ACOSTA, A. X. ; **TAVARES, D. F.** ; REIS, R. S. R. ; MEIRA, J. G. C. . MOMO syndrome: A possible new case ? report and clinical findings in a male patient. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
10. PENINE, D. M. S. ; **TAVARES, D. F.** ; XAVIER, I. P. ; SOUZA, M. B. ; GUIMARAES, C. L. M. ; SILVA, C. S. ; BUENO, L. S. M. . Lipoid Proteinosis: Case Report. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
11. COSTA, L. C. C. ; **TAVARES, D. F.** ; MEIRA, J. G. C. . Oculocerebrocutaneous Syndrome: Report of a suspicious case in a Male Child. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
12. SANTOS, I. P. ; **TAVARES, D. F.** ; ALVES, E. S. ; BARROS, N. C. ; CORREA, P. B. ; ACOSTA, A. X. ; MEIRA, J. G. C. . Isocromossomo X em paciente masculino: relato de caso. In: XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2017, Bento Gonçalves. Anais do XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2017.
13. **TAVARES, D. F.**; SCHEIBLER, G. G. ; ACOSTA, A. X. ; SARNO, M. A. C. ; BERTOLA, D. R. ; YAMAMOTO, G. L. ; MEIRA, J. G. C. . Diagnóstico pré-natal de Atelosteogenesis tipo III por mosaicismo parental. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2016, Belém do Pará. Anais do XXVIII Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica, 2016.
14. **TAVARES, D. F.**; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; ACOSTA, A. X. . Educação médica: proposta de implantação de um eixo transversal de ensino em genética médica na Faculdade de Medicina da Bahia (FMB) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). In: XXVIII Congresso Brasileiro de Genética Médica, 2016, Belém do Pará. Anais do XXVIII Congresso Brasileiro de Genética Médica. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Genética Médica.
15. **TAVARES, D. F.**; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; ACOSTA, A. X. . Proposta de implantação de um eixo transversal de ensino em genética médica na Faculdade de Medicina da Bahia (FMB) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). In: Congresso UFBA, 2016, Salvador. Anais do Congresso UFBA. Salvador: EDUFBA, 2016. v. 1.
16. **TAVARES, D. F.**; CONCEICAO, G. C. ; ACOSTA, A. X. . O SIAT-BA como serviço de promoção da saúde e prevenção de defeitos congênitos. In: 12º Congresso Internacional da Rede Unida, 2016, Campo Grande. Anais do 12º Congresso Internacional da Rede Unida. Porto Alegre: Editora Rede Unida, 2016. v. 2.

## Apresentações de Trabalho

1. **TAVARES, D. F.**; SILVA, L. C. C. ; BONFIM, M. G. ; VARRONE, G. R. ; GUIMARAES, C. L. M. ; SILVA, C. S. ; BUENO, L. S. M. . Epidermodisplasia Verruciforme: relato de caso. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
2. **TAVARES, D. F.**; TEIXEIRA, T. R. G. ; FERRAZ, V. E. F. ; ACOSTA, A. X. . Radiografia do Ensino de Genética Médica nas Universidades Federais do Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. **TAVARES, D. F.**; FERRAZ, V. E. F. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; ACOSTA, A. X. . Radiografia do Ensino de Genética Médica nas Universidades Federais do Brasil. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. **TAVARES, D. F.**. Ligas Acadêmicas: Experiências de Sucesso. 2017. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
5. **TAVARES, D. F.**; ACOSTA, A. X. ; CONCEICAO, G. C. . O SIAT-BA como serviço de promoção da saúde e prevenção de defeitos congênitos. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
6. **TAVARES, D. F.**; SCHEIBLER, G. G. ; ACOSTA, A. X. ; SARNO, M. A. C. ; BERTOLA, D. R. ; YAMAMOTO, G. L. ; MEIRA, J. G. C. . Diagnóstico pré-natal de Atelosteogenesis tipo III por mosaicismo parental. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. **TAVARES, D. F.**; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; ACOSTA, A. X. . Proposta de implantação de um eixo transversal de ensino em genética médica na Faculdade de Medicina da Bahia (FMB) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

8. **TAVARES, D. F.;** SOUSA, T. C. ; CONCEICAO, G. C. . Caso clínico: drogas de abuso durante a gestação. 2016. (Apresentação de Trabalho/Comunicação).
9. **TAVARES, D. F.;** FONTES, A. M. M. ; SOUZA, M. C. D. ; CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; ACOSTA, A. X. . Censo de Genética no Sertão: a experiência em uma cidade no interior da Bahia como laboratório vivo de ensino em Genética Médica. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
10. **TAVARES, D. F.;** CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; TEIXEIRA, T. R. G. ; TORALLES, M. B. P. ; ACOSTA, A. X. . Eixo transversal de ensino: experiência da genética médica na Faculdade de Medicina da Universidade Federal da Bahia. 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
11. **TAVARES, D. F.;** CARDOSO-JUNIOR, L. M. ; ACOSTA, A. X. . Educação médica: proposta de implantação de um eixo transversal de ensino em genética médica na Faculdade de Medicina da Bahia (FMB) da Universidade Federal da Bahia (UFBA). 2016. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

## Eventos

---

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

1. 10º Congresso Brasileiro sobre HIV-AIDS e Vírus Relacionados do. 2020. (Congresso).
2. I Conferência Virtual de Dermatologia da Universidade Federal do Sul da Bahia. 2020. (Simpósio).
3. I Jornada de Dermatologia Clínica da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. 2020. (Simpósio).
4. I Simpósio On-line de Dermatologia para o Clínico. 2020. (Simpósio).
5. I Telejornada Sergipana de Dermatologia. 2020. (Encontro).
6. Simpósio de Especialidades Médicas de Ouro Preto. 2020. (Simpósio).
7. XV Simpósio sobre avanços da patogenia e manejos da AIDS. 2020. (Simpósio).
8. 74º Congresso da Sociedade Brasileira de Dermatologia. 2019. (Congresso).
9. AIDS - Emergências em pacientes HIV/AIDS,. 2019. (Seminário).
10. Congresso de Pesquisa, Ensino e Extensão da Universidade Federal da Bahia. 2019. (Congresso).
11. III Simpósio de Tumores Cutâneos. 2019. (Simpósio).
12. 8º Congresso Brasileiro sobre HIV-AIDS e Vírus Relacionados do. 2018. (Congresso).
13. I Simpósio Baiano de Genética Médica. 2018. (Simpósio).
14. V Seminário Internacional "A Educação Medicalizada: Existirmos, a que será que se destina? ". 2018. (Seminário).
15. XIII Simpósio sobre Avanços na Patogenia e Manejo da AIDS,. 2018. (Simpósio).
16. XIII Simpósio sobre Avanços na Patogenia e Manejo da AIDS,. 2018. (Simpósio).
17. XI Simpósio LAOT - Pronto Atendimento: Como conduzir queixas ortopédicas. 2018. (Simpósio).
18. Congresso UFBA 2017. 2017. (Congresso).
19. III Congresso Brasileiro de Enfermagem em Genética e Genômica. 2017. (Congresso).
20. XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. Experiências de Sucesso: Ligas Acadêmicas. 2017. (Congresso).
21. 12º Congresso Internacional da Rede Unida. 2016. (Congresso).
22. 54º Congresso Brasileiro de Educação Médica. 2016. (Congresso).
23. Congresso Latino Americano de Genética Humana. 2016. (Congresso).
24. Congresso UFBA. 2016. (Congresso).
25. II Congresso Brasileiro de Enfermagem em Genética e Genômica. 2016. (Congresso).
26. II JORNADA CIENTÍFICA DO SIAT- BA: "Defeitos Congênitos em Tempos de Zika Vírus". 2016. (Outra).
27. XXVIII Congresso Brasileiro de Genética Médica. 2016. (Congresso).
28. II Colóquio Sobre Educação Superior em Saúde. 2014. (Outra).
29. III Encontro Regional dos Estudantes de Saúde Coletiva do Nordeste.Gestão dos Serviços em Saúde. 2014. (Encontro).
30. Programa Mais Médicos na Bahia: dialogando com os médicos intercambistas cubanos. 2014. (Encontro).
31. VII Aula Pública do SUS. 2014. (Outra).
32. Encontro com a Antroposofia: Saúde e Educação Waldorf. 2013. (Encontro).
33. II Congresso Brasileiro de Política, Planejamento e Gestão em Saúde. 2013. (Congresso).
34. II SIMSAÚDE UFBA/IMS-CAT. 2013. (Simpósio).
35. VI Aula Pública do SUS. 2013. (Outra).
36. II Semana Jurídica da Faculdade de Ciências Jurídicas de Diamantina. 2012. (Congresso).
37. V Simpósio Lendo, Vendo e Ouvindo o Passado. 2012. (Simpósio).
38. Palestra do Processo Legislativo da Assembleia Legislativa de Minas Gerais. 2011. (Seminário).

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

1. **TAVARES, D. F.** I Simpósio On-line de Dermatologia para o Clínico. 2020. (Outro).
2. **TAVARES, D. F.;** VARRONE, G. R. ; RIBEIRO, V. C. ; MENDOZA, A. C. ; LOPES, H. V. S. S. ; COSTA, L. C. C. ; PEDREIRA, M. S. N. C. ; MAGALHAES, F. J. L. ; SILVA, H. S. . I Simpósio Baiano de Genética Médica. 2018. (Outro).
3. **TAVARES, D. F.;** MACHADO, R. M. ; MIRANDA, D. L. P. ; PANTOJA, L. N. ; PENINE, D. M. S. ; SANTOS, I. P. ; TEIXEIRA, T. R. G. . I Simpósio Baiano de Genética e Medicina Molecular. 2017. (Outro).
4. ★ **FACCINI, L. S. ; SANSEVERINO, M. T. V. ; SOUZA, C. F. M. ; FLORIA-SANTOS, M. ; SILVA, L. C. S. ; FELIX, T. M. ; WANDERLEY, H. Y. C. ; FOCK, R. A. ; BARBOSA, R. H. A. ; TAVARES, D. F. ; ZANIN, D. ; FREITAS, L. . XXIX Congresso Brasileiro de Genética Médica. 2017. (Congresso).**
5. **CONCEICAO, G. C. ; TAVARES, D. F. ; SANTANA, J. P. B. ; FEITAS, M. S. ; CARVALHO, T. S. . II JORNADA CIENTÍFICA DO SIAT- BA: "Defeitos Congênitos em Tempos de Zika Vírus". 2016. (Outro).**

## Orientações e supervisões concluídas

### Iniciação científica

1. Thales Felipe Lucas Sena. Caracterização do Fenótipo Clínico da Síndrome Alcoólica Fetal. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina) - Universidade Federal da Bahia. Orientador: Dione Fernandes Tavares.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 16/08/2022 às 11:38:40

[Imprimir currículo](#)