

## Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

1. NASCIMENTO, I. A.; SILVA, L. S.; SANTOS, A. C. S.; **FELIX, P.T.**. Evaluation of the molecular diversity of Brazilian strains of the B.1.1 variant of SARS-CoV-2 used in vaccines. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.1, p.1/2, 2023.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [https://doi.org/10.1101/2022.12.23.521847][doi:10.1101/2022.1223521847]

2. **FELIX, P.T.**. Polymorphic regions in BA.2.12.1, BA.4 and BA.5 likely implicated in immunological evasion of Omicron subvariant BQ.1.1. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.20, p.01 - 08, 2022.

Palavras-chave: *Bioinformática, ÔMICRON, Genes in Populations, Evolução, COVID-19, SARS-COV-2*

Áreas do conhecimento: *Biotecnologia*

Setores de atividade: *Pesquisa e desenvolvimento científico*

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [https://doi.org/10.1101/2022.11.20.517236][doi:10.1101/20221120.517236]

3. **FELIX, P.T.**; SANTOS, A. C. S.; NASCIMENTO, I. A.; SILVA, L. S.. Population Genetics and Analysis of Molecular Variance (AMOVA) of the Monkeypox virus interferon-alpha-beta receptor gene and its evolutionary relationship with the Orthopoxvirus genus. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.12, p.70 - 100, 2022.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2022.09.02.506281v1]

4. VENANCIO, D. B. R.; RAMOS, R. S.; NASCIMENTO FILHO, C. B.; PAULINO, A. J.; **FELIX, P. T.**. Biomathematical models for genetic diversity analyses in complete genomes of SARS-CoV-2. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.01, p.32 - 45, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.10.01.20205120v1][doi:10.1101/2020100120205120]

5. **FELIX, P. T.**; SILVA, E. D. A. B.; VENANCIO, D. B. R.; RAMOS, R. S.. Genetic diversity analysis of the D614G mutation in SARS-CoV-2. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.5, p.32 - 45, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.10.30.362954v1]

6. NASCIMENTO FILHO, C. B.; RAMOS, R. S.; PAULINO, A. J.; VENANCIO, D. B. R.; **FELIX, P. T.**. Levels of genetic diversity of SARS-CoV-2 virus: reducing speculations about the genetic variability of the virus in South America. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.02, p.92 - 105, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.09.14.296491v1][doi:10.1101/2020.09.14.2964911]

7. **FELIX, P.T.**; SILVA, E. D. A. B.; VENANCIO, D. B. R.; ALBUQUERQUE, R. M.; RAMOS, R. S.. Molecular Diversity Analysis of the Spike (S) Glycoprotein Gene from Hong Kong-China. JOURNAL OF VACCINES & VACCINATION. v.12, p.1 - 10, 2021.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.walshmedicalmedia.com/open-access/molecular-diversity-analysis-of-the-spike-s-glycoprotein-gene-from-hong-kongchina-63433.html][doi:10.35248/2157-7560.21.12.442]

8. **FELIX, P. T.**; ALBUQUERQUE, R. M.; VENANCIO, D. B. R.; SILVA, E. D. A. B.; RAMOS, R. S.. SARS-CoV-2 in Brazil: analysis of molecular variance and genetic diversity in viral haplotypes found in the states of Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná and Tocantins. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.6, p.211 - 223, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.12.02.409037v1][doi:10.1101/2020.12.02.409037]

9. RAMOS, R. S.; VENANCIO, D. B. R.; SILVA, E. D. A. B.; ALBUQUERQUE, R. M.; **FELIX, P. T.**. The new Coronavirus (SARS-CoV-2) in Central America: Demographic-spatial simulations, Analyses of Molecular Variance (AMOVA) and Neutrality Tests in complete genomes from Belize, Guatemala, Cuba, Jamaica and Puerto Rico. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.5, p.209 - 224, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.12.26.20248872v1][doi:10.1101/2020122620248872]

10. **FELIX, P. T.**. Evaluation of diversity levels of the integrase gene sequences coming from HIV-1 virus, supporting the lack of target specificity of ivermectin versus the integrase-importin complex in SARS-CoV-2 infection. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.01, p.200 - 215, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.07.18.210096v2]

11. **FELIX, P. T.**. HIV-1 versus SARS-CoV-2 infection: understanding the population genetic aspects of drug inefficacy (especially ivermectin) in the integrase-importin complex. RESEARCH SQUARE. v.4, p.23 - 30, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.researchsquare.com/article/rs-63258/v1]

12. **FELIX, P. T.**; **NASCIMENTO, S. S.**. Phylogenetics analysis of TP53 gene in humans and its use in biosensors for breast cancer diagnosis. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.2, p.200 - 215, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.07.25.221440v1][doi:10.1101/20200725221440]

13. **FELIX, P. T.**. Photomap of the polythenic chromosomes of Drosophila and in situ mapping. PROTOCOLS IO. v.4, p.312 - 315, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.protocols.io/view/photomap-of-the-polythenic-chromosomes-of-drosophi-bjd4ki8w/metadata]

14. **FELIX, P. T.**; **RAMOS, R. S.**; **VENANCIO, D. B. R.**; **PAULINO, A. J.**. Mathematical models for understanding the genetic diversity of the new coronavirus: LaBECOM's analytical protocols. protocols.io. v.01, p.56 - 68, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.protocols.io/view/mathematical-models-for-understanding-the-genetic-bmbvk2n6]

15. **NASCIMENTO, S. S.**; **FELIX, P. T.**. Protocol: Phylogenetics analysis of TP53 gene in humans and its use in biosensors for breast cancer diagnosis. CURRENT PROTOCOLS IN BIOINFORMATICS. v.1, p.15 - 25, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.protocols.io/view/protocol-phylogenetics-analysis-of-tp53-gene-in-hu-biz9kf96]

16. **SANTOS, ANA CLARA DA SILVA**; **NASCIMENTO, IASMIN AUTA DO**; **SILVA, LIDIANE SANTOS DA**; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Interhaplotypic distance within the Monkeypox virus group and the phylogenetic relationship with the orthopoxvirus genus. IJS - International Journal of Sciences. v.4, p.6 - 11, 2022.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [https://www.ijsciences.org/current][doi:10.29327/229003.4.2-2]

17. **SILVA, BRÁULIO WAGNER CORREIA DA**; **FELIX, P. T.**. Analysis of the genetic diversity of SARS-CoV-2 genomes carrying the Omicron B.1.1.529 mutation. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.2, p.98 - 117, 2022.

Palavras-chave: COVID-19, SARS-COV-2, ÔMICRON, B.1.1.529

Áreas do conhecimento: Epidemiologia, Genética de Populações e Evolução

Setores de atividade: Atividades de atenção à saúde humana

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2022.05.21.22275421v1][doi:10.1101/2022052122275421]

Neste trabalho, avaliamos os níveis de diversidade genética em 95 genomas de SARS-CoV-2 portadores da mutação Omicron B.1.1.529, oriundos da África do Sul, da Ásia, dos EUA, do Reino Unido e da Alemanha. De acordo com as metodologias específicas de análise de Diversidade Molecular, de expansão demográfica e de tempo de divergência evolutiva, foi seguro afirmar que existem grandes mudanças nos produtos proteicos das populações virais em todos os países e em especial, na África do Sul e que essa seja a provável causa da sua grande velocidade de transmissão e de infecção em relação aos genomas selvagens e mutantes anteriores de SARS-CoV-2. Isso é um importante indicador que devemos manter atenção para possíveis problemas futuros nos ajustes moleculares das vacinas já em uso.

18. **SILVA, BRÁULIO WAGNER CORREIA DA**; **ALBUQUERQUE, ROSANE MARIA DE**; **BATISTA, EDSON ANDRÉ**; **ARRUDA, RAFAELA TÂNGELA DE SOUZA**; **MOURA, MARIA GABRIELLA SILVA**; **VASCONCELOS, BRUNNA KAROLLINE CARVALHO DE**; **SANTOS, CLÁUDIO JUNYO DOS**; **NEVES, ISADORA GRAZIELLY ALVES DAS**; **MEDEIROS, MILENA SILVA DE**; **MEDEIROS, SANMILY SILVA DE**; **SOUZA NETO, PAULO PATRÍCIO DE**; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. A review of the emergence of the new variants of the SARS-CoV-2 in the world. IJS - International Journal of Sciences. v.3, p.6 - 9, 2022.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://www.ijsciences.org/current][doi:10.29327/229003.3.1-2]

19. **FELIX, P. T.**; SILVA, E. D. A. B.; VENANCIO, D. B. R.; RAMOS, R. S.. Phylogenetic Grouping and Levels of Genetic Structuration in SARS-Cov-2, Using FIGTREE V1.4.4 Software. BIOLOGICAL SYSTEMS: OPEN ACCESS. v.10, p.175 - 177, 2021.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.iomcworld.com/open-access/phylogenetic-grouping-and-levels-of-genetic-structuration-in-sarscov2using-figtree-v144-software.pdf>]

20. RAMOS, R. S.; **FELIX, P. T.**; VENANCIO, D. B. R.; SILVA, E. D. A. B.. Analysis of Molecular Variance (AMOVA): A Bio Mathematical Approach in Complete Genomes of SARS-CoV-2. American Journal of Computer Science and Information Technology. v.8, p.65 - 74, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.imedpub.com/articles/analysis-of-molecular-variance-amova-a-bio-mathematical-approach-in-complete-genomes-of-sarscov2.pdf>]

21. **FELIX, P. T.**. AMOVA AND PHILOGENY IN SARS-COV- 2 PROTOCOLS. CURRENT PROTOCOLS IN BIOINFORMATICS. v.5, p.312 - 315, 2020.

Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.protocols.io/view/amova-and-phylogeny-in-sars-cov-2-protocols-bixjkfkn/metadata>]

22. **FELIX, P. T.**. AMOVA AND PHYLOGENY IN HIV-1 PROTOCOLS. CURRENT PROTOCOLS IN BIOINFORMATICS. v.1, p.23 - 26, 2020.

Referências adicionais: Português. . Home page: [<http://https://www.protocols.io/view/amova-and-phylogeny-in-hiv-1-protocols-bixqkfmw>]

23. **FELIX, P. T.**. Evaluation of Diversity Levels of the Integrase Gene Sequences Coming from HIV-1 Virus, Supporting the Lack of Target Specificity of Ivermectin vs. the Integrase-Importin Complex in SARS-COV-2 Infection. JOURNAL OF VACCINES & VACCINATION. v.11, p.1 - 6, 2020.

Palavras-chave: *Bioinformática, CORONAVÍRUS, COVID-19, Genética de Populações, IVERMECTINA, SARS-COV-2*  
Áreas do conhecimento: *Bioinformática*

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.longdom.org/open-access/evaluation-of-diversity-levels-of-the-integrase-gene-sequences-coming-from-hiv1-virus-supporting-the-lack-of-target-spec.pdf>]

24. SILVA, E. D. A. B.; VENANCIO, D. B. R.; ALBUQUERQUE, R. M.; RAMOS, R. S.; **FELIX, P. T.**. Molecular diversity analysis of the spike glycoprotein (S) gene from Hong Kong - China. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.6, p.79 - 90, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.12.16.423166v1>][doi:10.1101/2020.12.16.423166]

25. **FELIX, P. T.**; RAMOS, R. S.; NASCIMENTO, S. S.; SILVA, W. F. F.; SILVA, M. D. P.; SANTOS, B. S. F.; NASCIMENTO FILHO, C. B.; PAULINO, A. J.; VENANCIO, D. B. R.. Molecular variance analysis (AMOVA) and levels of genetic diversity of complete genome of SARS-CoV-2 virus from of six South American Countries. RESEARCH SQUARE. v.3, p.47 - 67, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.researchsquare.com/article/rs-76869/v1>]

26. **FELIX, P. T.**; SANTOS, J. F.. Occurrence of Drosophilids in the Pernambuco's coastal region (years 2000-2001) and the frequency of chromosomal inversions found in *Drosophila malerkotliana*. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.01, p.38 - 45, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.08.05.238634v1>][doi:10.1101/2020.08.05.238634]

27. **FELIX, P. T.**; SANTOS, J. F.. Photomap of the polythenic chromosomes of *Drosophila malerkotliana* and in situ mapping of the Hsp83 locus. Cold Spring Harbor Perspectives in Biology. v.01, p.200 - 205, 2020.

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [<http://https://www.biorxiv.org/content/10.1101/2020.08.05.238600v1>][doi:10.1101/2020.08.05.238600]

28. FÉLIX, P. T.; SANTOS, J. F.; RIEGER, T. T.; CAMPOS, S. R. L. C.; SILVA, Sandra Vasconcelos de Oliveira; FREITAS, Fabio Medeiros Rodrigues. Colonization of Northeast Region of Brazil by the drosophilid flies *Drosophila malerkotliana* and *Zaprionus indianus*, a new potential insect pest for Brazilian fruitculture. DROSOPHILA INFORMATION SERVICE. v.86, p.92 - 95, 2003.

Palavras-chave: *Drosophila malerkotliana, Zaprionus indianus*

Áreas do conhecimento: *Genética Molecular, Citogenética de Drosofilídios, Ecologia de Ecossistemas*

Setores de atividade: *Produtos e Processos Biotecnológicos Vinculados À Saúde Humana Ou dos Animais*

Referências adicionais: Inglês. Meio de divulgação: Impresso

29. LEITE, LUCIMERE BARROS SILVA; CUNHA, MURILO LEONARDO DA; DOMINGOS, LARYSSA LAURA ROSALINA; PAIXÃO, JOSÉ EDSON SILVA DA; NETTO, JOSÉ JOÃO DA SILVA; MEDEIROS, FLÁVIA JANAINA DOS SANTOS; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Education and Perception: a systemic look at environmental issues. IJS - International Journal of Sciences. v.4, p.4 - 11, 2022.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.4.1-2]*

30. PEDROZO, ANALICE GALDINO; LIMA, MARIA JOSÉ RAIMUNDO DE; SILVA JÚNIOR, SANTINO MENDES DA; SILVA, THOMÁS FÉLIX DA; MELO, WÉLLEN LARISSA DA SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The influence of the digital media in cases of attention deficit hyperactivity disorder (ADHD) and alternatives to the context. IJS - International Journal of Sciences. v.4, p.1 - 3, 2022.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.4.1-1]*

31. SOUZA, CAMILLA PATRÍCIA DE; SOUZA, ELLEN LÍVIA DE; SILVA, LARISSA EMANUELLE CORREIA; SILVA, LAYONARA SOUZA DA; LIRA, SILVIA DAIANE DE SANTANA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Child sexual abuse and its consequences on mental health: a review of the literature. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.105 - 108, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-19]*

32. BAYMA, ALANA ANASTACIA GONÇALVES; MACHADO, BRUNO BRANDÃO PEREIRA; SILVA, GLEYSSON PAULINO FARIAS DA; SILVA, MAYARA CRISTY GONÇALVES; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Combating and preventing Cyberbullying: a review of the literature between 2010 and 2020. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.19 - 22, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-2]*

33. MACHADO, BRUNO BRANDÃO PEREIRA; SILVA, GISELLE KATERINE CRISTOVÃO DA; SOUZA, KELYANE MARIA DE; BRITO, MARIA EDUARDA CAMELO DE; SOUZA, ROMILDA LOPES DE; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Female Crime in the New Millennium: a review of literature between 2001 and 2021. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.101 - 104, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-18]*

34. SANTOS, ALEXANDRA JOSEFA DOS; SANTOS, SEVERINO EMÍDIO DOS; SOUZA, MERCIONE VIEIRA DA SILVA; FERREIRA, TATIANE MARIA SANTANA; SOUZA, FÁBIO LUCAS GUEDES DE; SILVA, ELIZABETH MARIA LUÍS DA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Social networks and the impacts of misuse for mental health. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.117 - 120, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-22]*

35. SILVA, HELOÍSA MONTEIRO DA; VILARIM, JAMILLY ROBERTA LIMA; LORENA, JOSENALVA SANTOS FREIRE DA SILVA; SILVA, MARIA EDNADYA ALVES DA; LUNA, MARILÂNDIA DE SANTANA; BRITO, MARTHA ADRIANA SANTOS DE; SILVA, NICOLAS SOARES ALVES DA; ARAÚJO, SIMONE MARIA GOMEZ DE SOUZA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Social networks, appearance and self-esteem: a literature review from 2002 to 2021. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.112 - 116, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-21]*

36. SILVA, ALINNE LUZIA TIMÓTEO; SILVA, ANNA PAULA CORREIA BARBOSA DA; SILVA, BÁRBARA ALICE OLIVEIRA DA; SILVA, BÁRBARA KATYELLY DAMASCENO; GOMES, FABRÍCIA ALEXANDRINA LEONEL RODRIGUES; ARAUJO, FERNANDA LAÍS GOMES; SILVA, GEANE CAMILA DA; LINS, MYKAEL DA SILVA; TAVARES, KAMYLA LAYS DA SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The importance of psychology in the COVID-19 pandemic. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.121 - 124, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-23]*

37. LIMA, ALEXSANDRA ALVES BEZERRA DE; FERREIRA, ELAINE CRISTINA DA SILVA GOMES; LIMA, EVELLY BEATRIZ HONÓRIO DE; MENDES, MARIA JOSE DA SILVA; SANTOS, NATALIA DA SILVA; SILVA, VERIDIANA MARIA DA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The importance of the professional Psychologist in hospital emergencies in Brazil. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.83 - 85, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-14]*

38. BEZERRA, ANA PAULA CÂNDIDO; CRUZ, ANNA FLÁVIA DA SILVA; CORDEIRO,

BEATRIZ BARROS; SILVA, FERNANDO FRANCISCO DA; BRANDT, JULIANE PEDROSA JUCÁ DE BARROS; BASTOS, PRISCILLA MACHADO MONTEZANO; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The incidence of structural racism in the employability by psychology students at a private higher education institution in Pernambuco - Brazil. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.26 - 30, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.1-7]*

39. SANTOS, AMANDA DE OLIVEIRA; SOARES, ARIEL LUZ FERREIRA; SILVA, HALISON DIEGO TAVARES DA; SANTOS, JAMESSON SILVA DOS; SILVA, LUCAS GABRIELL PEREIRA DA; SILVA, WELLESON HENRIKE FERREIRA DA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Unveiling post-traumatic stress disorder: a literature review. IJS - International Journal of Sciences. v.2, p.91 - 93, 2021.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.2.3-16]*

40. **FELIX, P. T.**. Avaliação dos níveis de diversidade em sequências do gene da integrase do vírus HIV-1, suportando a falta de especificidade de alvo da ivermectina X complexo integrase-importina na infecção por SARS-CoV-2. EVEN3 PUBLICAÇÕES. v.1, p.15 - 25, 2020.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://publicacoes.even3.com.br/preprint/avaliacao-dos-niveis-de-diversidade-em-sequencias-do-gene-da-integrase-do-virus-hiv-1-suportando-a-falta-de-especificidade-de-alvo-da-ivermectina-x-complexo-integrase-importina-na-infeccao-por-sars-cov-2-1781]*

41. SANTOS, B. S. F.; SILVA, W. F. F.; **FELIX, P. T.**. O vírus SARS-CoV-2 e sua ação no sistema cardiovascular: uma revisão de literatura. ATHOS Revista de Estudos Integrados. v.5, p.1 - 10, 2020.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [http://https://univisa.edu.br/publicacoes/athos/]*

42. **FELIX, P. T.**; JACINTO, J. C.. A FIGURA DO OUVIDOR COMO MEDIADOR PARA GARANTIA DA QUALIDADE DOS SERVIÇOS PÚBLICOS. Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção. v.01, p.181 - 188, 2013.

*Palavras-chave: Ouvidoria, Mediador, Ouvidor, Cidadania, Gestão Pública*

*Áreas do conhecimento: GESTÃO PÚBLICA*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso. Home page: [http://www.portaisgoverno.pe.gov.br/c/document\_library/get\_file?p\_l\_id=7344244&folderId=4107451&name=DLFE-46942.pdf]*

43. **FELIX, P. T.**; ALVES, M. R. F. C. L.. OUVIDORIA FAZENDÁRIA: NOVE ANOS DE EXISTÊNCIA, LUTAS E CONQUISTAS. Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção. v.01, p.189 - 199, 2013.

*Palavras-chave: Ouvidoria, Processo de modernização, Canal de acesso ao usuário, Gestão Pública*

*Áreas do conhecimento: GESTÃO PÚBLICA*

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Impresso. Home page: [http://www.portaisgoverno.pe.gov.br/c/document\_library/get\_file?p\_l\_id=7344244&folderId=4107451&name=DLFE-46942.pdf]*

44. RODRIGUES, THAMIRES SOARES DA SILVA; FRANÇA, ARTHUR VINÍCIUS DA SILVA; NASCIMENTO, WALLACE SALES; MENDONÇA, ROSICLEIDE DA SILVA; SILVA, GIRLEIDE ESTEVAM LOPES DA; ANDRADE, MIRELLA DE MOURA FERRAZ; SILVA, LETÍCIA ALICE DA; RUFINO, MARCOS VINÍCIUS MOURA; SANTOS, JOSÉ WALTER MOREIRA DOS; RONDELI, HELLEN GRASIELLY; SILVA, NIQUERSIA ALESSANDRA MOREIRA; CONCEIÇÃO, INAJARA MARQUES DA; OLIVEIRA, MARIA JULIANA DE; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Common Mental Disorders: Integration of Psychotherapy as a Treatment in Addition to the Use of Psychotropic Drugs. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.1 - 4, 2024.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.2-1]*

45. MELO, ÁGDA RAYANE GOMES DE MOURA; OLEGÁRIO, AÍSHA LARYSSA NASCIMENTO; SANTOS, GÉSSICA MANUELLE FERREIRA DOS; SILVA, GIRLEIDE ESTEVAM LOPES DA; CONCEIÇÃO, INAJARA MARQUES DE; MEDEIROS, JAMILE QUÉSIA FÉLIX DE; SANTOS, MARIA EDUARDA DO NASCIMENTO; OLIVEIRA, MARIA JULIANA DE; OLIVEIRA, RAYSSA JENEFER SILVA DE; NASCIMENTO, RICHERLAINE GREGÓRIO DA SILVA; RODRIGUES, THAMIRES SOARES DA SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Post-traumatic stress disorder and how it affects memory. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.5 - 7, 2024.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.2-2]*

46. SILVA, FABIANO FRANCYS DA; BERNARDO, THAYSA ADRIANE COSTA; RODRIGUES, JOHNY RICARTE DAS SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Dissociative identity disorder (DID) in the Brazilian population: a literature review. IJS - International Journal of Sciences. v.5, p.7 - 9, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.5.3-2]*

47. MOREIRA, RODRIGO DE ALMEIDA; SILVA, MAGALY BARBOSA FALCÃO; ALMEIDA, JANAÍNA MARIA DE; SANTOS, DIOGO JOÃO DOS; FREITAS, JOSIANE MACEDO DE; AMORIM, MARÍLIA GABRIELA RODRIGUES DE; SILVA, MARIA JARDIANE DA; SILVA, WALKÍRIA DE OLIVEIRA; OLIVEIRA, MARIA CLARA CRUZ; SILVA, GILBERTO DE LIMA; PEREIRA, MARIA ANTÔNIA MARQUES; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. -Exhausted and anxious: the worsening of women is psychological suffering in post-pandemic Brazil. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.16 - 20, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.1-4]*

48. SILVA, MARIA FERNANDA DA; LOPES, LETÍCIA TAÍS CARNEIRO; SILVA, DAYVSON URBANO DA; SILVA, MARIA ELLENA SANTANA FERREIRA DA; SANTOS, FILIPE WELLINGTON DOS; XAVIER, CREUSA RAFAELA DA SILVA GOMES; SILVA, EDITE EMANUELY DA; SANTANA, KAROLINA DANIELA DE; SANTOS, MARIA NATÁLIA COSTA DOS; ANDRADE, LÍVIA VITÓRIA DOS SANTOS DE; PAZ, EMANUELE RODRIGUES TEIXEIRA DA; SILVA, WELTON RUAN DA MOTA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Mental health of university students: a social and psychological view. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.1 - 7, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [https://www.ijsciences.org/current][doi:10.29327/229003.6.1-1]*

49. SILVA, FABIANO FRANCYS DA; BERNARDO, THAYSA ADRIANE COSTA; RODRIGUES, JOHNY RICARTE DAS SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. Psilocybin in the treatment of generalized anxiety disorder (GAD), alcoholism and smoking: a literature review. IJS - International Journal of Sciences. v.5, p.1 - 6, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.5.3-1]*

50. SANTOS, SIDNEY EMANOEL CARNEIRO DOS; CALDAS, AMANDA APARECIDA DA SILVA; LIRA, DÉBORA PATRÍCIA DA SILVA; SILVA, LILIANE GISELLE DA; SILVA, ANDRELLY VIDAL BARBOSA DA; ANDRADE, ALICIA ISABELLY CAVALCANTI DE; SILVA, PAULA REJANE DOS SANTOS; SILVA, ELAINE MARIA CANEJO VICENTE DA; FACCIOLI, JENNIFER BEATRIZ DA SILVA; SANTOS, FRANCIELLY KAMILA DE ANDRADE SILVA; ARAÚJO, BIANCA AMORIM; OLIVEIRA, MARIA SONALLY DA SILVA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The impacts of virtual social networks on mental health: a literature review. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.8 - 11, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.1-2]*

51. SANTOS, FERNANDA ANNIELLY DE LIMA; NASCIMENTO, JORGE FLORÊNCIO DO; SILVA, NATHANE MAYARA DA; LIMA, MARIA PRISCILA DOS SANTOS; SOUSA, LAYZA DAIANE DA CONCEIÇÃO; BARBOSA, MARIA EDUARDA SILVA; CRISTINA, SANDRA; NASCIMENTO, CAMILA GABRIELA SILVA DO; ARRUDA, MARIA NAYARA DE LIMA; DAMÁSIO, ELISÂNGELA MARIA SATURNINO; SILVA, ELAYNNE BEZERRA DA; PEREIRA, LAVINIA VIVIANE DA SILVA; MOREIRA, MARIA VITÓRIA FRANÇA; OLIVEIRA, MARIANA GABRIELLY DOS SANTOS; SILVA, DEYDE JULIANA DOS SANTOS; BEZERRA, FILIPE VERÇOSA DANTAS; BEZERRA JÚNIOR, DÁRIO FRANCISCO; SILVA, MARIANA PAULA DA; SILVA, LAURA BEATRIZ DA; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The influence of spirituality on mental health. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.12 - 15, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.1-3]*

52. SILVA, CARLOS ALBERTO DA; SILVA, KANANDA THALYTA DO NASCIMENTO; SILVA, ADELMA ANITA DA; COSTA, JOSELIA SILVA DA; ALVES, VANESSA GABRIELLY LEITE; SILVA, RANYKELLE EDUARDA DA; SANTANA, MARIA VITÓRIA MENDONÇA DE; MONTEIRO, MICHELLE JOSÉ; SILVA, DANIELA TAINÁ PAULINO DA; DANDARA, ESTHER; SILVA, KARLA MARIANY SANTOS DA; SOUZA, MAÉRVILLY EDUARDA SILVA DE; **FELIX, PIERRE TEODOSIO**. The role of the family in child development. IJS - International Journal of Sciences. v.6, p.21 - 23, 2023.

*Referências adicionais: Português. Meio de divulgação: Meio digital. Home page: [doi:10.29327/229003.6.1-5]*

---

## Livros publicados

1. **FELIX, PIERRE T.** Cromossomos Politênicos: Mapeamento gênico e Polimorfismo de inversões, ed.1. São Paulo: UNIVERSITY PRESS, 2023, p.100.

Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 9798398500554, Home page: <https://a.co/d/i5W1i12>*

2. **FELIX, P. T.** Molecular Evolution: a multi-algorithmic study, ed.1. , 2023, p.175. (CAPA COMUM)

Referências adicionais: *Brasil/Inglês. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 9798373778169, Home page: [https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0BS8S3Z9R/ref=tmm\\_pap\\_swatch\\_0?\\_encoding=UTF8&qid=&sr=CAPA+COMUM](https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0BS8S3Z9R/ref=tmm_pap_swatch_0?_encoding=UTF8&qid=&sr=CAPA+COMUM)*

3. **FELIX, P.T.** Molecular Evolution: a multi-algorithmic study, ed.1. , 2023, p.175. (CAPA DURA)

Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Vários, ISBN: 9798373787017, Home page: [https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0BSFS13BW/ref=tmm\\_hrd\\_swatch\\_0?\\_encoding=UTF8&qid=&sr=CAPA+DURA](https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0BSFS13BW/ref=tmm_hrd_swatch_0?_encoding=UTF8&qid=&sr=CAPA+DURA)*

4. **FELIX, P. T.** EVOLUÇÃO MOLECULAR: UM ESTUDO DE CASO, ed.01. RECIFE: EDITORA NOVA PRESENÇA, 2018, v.100., p.220.

*Palavras-chave: Bioinformática, Genética de Populações, Evolução, Lutzomyia longipalpis, Gene period*  
*Áreas do conhecimento: Genética de Populações e Evolução*  
*Setores de atividade: Pesquisa e desenvolvimento científico*  
Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 9788584691944*

5. **FÉLIX, P. T.** Genética de Populações e Bioinformática: Uma introdução ao estudo do processo evolutivo, ed.6. Recife: Barauna, 2014, v.200., p.163.

*Palavras-chave: Genética de Populações, Bioinformática*  
*Áreas do conhecimento: Genética de Populações e Evolução*  
*Setores de atividade: Educação*  
Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 8598152315*

6. **FÉLIX, P. T.** Genética de populações - Uma Introdução ao Estudo dos Processos Evolutivos, ed.1. recife: Livro Rápido- Elógica, 2008, v.100., p.130.

*Palavras-chave: Genética de Populações, Genética*  
*Áreas do conhecimento: Genética e Evolução*  
*Setores de atividade: Educação Superior*  
Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 8598152315*

---

## Capítulos de livros publicados

1. **FELIX, P.T.** Saúde mental dos universitários: um olhar social e psicológico In: Saúde mental dos universitários: um olhar social e psicológico, ed.1. SÃO PAULO: INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCES, 2023, p. 04 - 40.

Referências adicionais: *Brasil/Português. Meio de divulgação: Impresso, ISBN: 9798865951308, Home page: [https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0CM4P6L9Z/ref=tmm\\_kin\\_swatch\\_0?\\_encoding=UTF8&qid=&sr=](https://www.amazon.com/-/pt/dp/B0CM4P6L9Z/ref=tmm_kin_swatch_0?_encoding=UTF8&qid=&sr=)*

---

## Revisor de periódico

**2023 - Atual** Journal of Medical Virology

Outras informações: *Journal of Medical Virology (ScholarOne Manuscripts)Clarivate Analytics US LLC: Philadelphia, PA, US*

**2020 - Atual** ELSEVIER (AMSTERDAM)

Outras informações: *Revisor do Journal of Theoretical Biology (JTB-D-20-00747), ISSN: 0022-5193. Country: Amsterdam*

---

## Membro de corpo editorial

**2021 - Atual** IJS| International Journal of Sciences

Outras informações: *Scientific Editor*<https://journalofsciencesi.wixsite.com/home/revisores>

**2020 - Atual** Journal of Pharmaceutical and Biopharmaceutical Research (JPBR)

Outras informações: *Editorial Board Member*<https://www.syncsci.com/journal/JPBR/about/editorialTeam>

**2020 - Atual** Computational Biology and Bioinformatics(CBB)

Outras informações: EDITORIAL BOARD MEMBERSHIP ISSN Print: 2330-8265 ISSN Online: 2330-8281 <http://www.sciencepublishinggroup.com/j/cbb>

**2018 - Atual** TECNOLOGIA NA CONSTRUÇÃO CIVIL: RECURSOS RENOVÁVEIS E INOVAÇÃO

Outras informações: MEMBRO DO CONSELHO EDITORIAL (COMITÊ CIENTÍFICO) *Tecnologia na construção civil [recurso eletrônico] : recursos renováveis e inovação / Organizadores Everton Rangel Bispo, Rachel Cristina Santos Pires, Bruno Matos de Farias. – Rio de Janeiro (RJ): Eptaya, 2018. Formato: PDF Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader Modo de acesso: World Wide Web ISBN 978-85-94431-12-7*

**2009 - Atual** ATHOS - REVISTA DE ESTUDOS INTEGRADOS

Outras informações: REVISTA CIENTIFICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO DA VITÓRIA DE SANTO ANTÃO - UNIVISA PARTICIPANTE DO CONSELHO CIENTIFICO 2010/2011