

## Artigo

SEWAYBRICKER, L. E.; GUARAGNA FILHO, G.; PAULA, G. B.; ANDRADE, J. G. R.; JOR-DANI TINCANI, Bruna; D'SOUZA-LI, Lilia.; LEMOS-MARINI, Sofia Helena Valente; MACIEL-GUERRA, AT; GUERRA JUNIOR, Gil; Prader-Willi syndrome: a case report with atypical developmental features, Journal of Pediatric Endocrinology & Metabolism, Vol. 27, Fac. 9-10, pp.983-988, 2014. ISI 2013/2014: 0,71, Cites per doc: 0,81.

## Apresentação em congresso

FERREIRA, AED ; TEOCCHI, MA ; D'SOUZA-LI, L . Expressão Hipocampal de Fatores de Crescimento de Fibroblastos em Pacientes com Epilepsia do Lobo Temporal. In: VIII Congresso Latinoamericano de Epilepsia, 2014, Buenos Aires (Argentina). Epileptic Disorders: 8th Latin American Congress on Epilepsy Abstracts Montrouge (França): John Libbey Eurotext, 2014. v. 16. p. 103-103.

TEOCCHI, M.A.; D'SOUZA-LI, Lilia.; Apoptosis through death receptors in temporal lobe epilepsy-associated hippocampal sclerosis. In: 11th European Congress of Epileptology, Stockholm, Sweden, 29th June 3rd July, 2014. Epilepsia, Vol. 55, pp.33-33.

## Capítulo de livro

Moma, Camila Aparecida; Li, Lilia Freire Rodrigues de Souza . O papel dos íons no metabolismo ósseo: cálcio, fósforo e magnésio. In: Sergio Setsuo Maeda; Dalisbor Marcelo Weber Silva. (Org.). Guia Prático em Osteometabolismo. 1ed.São Paulo: Segmento Farma, 2014, v. 1, p. 25-30.  
ISBN: 978-85-7900-080-5

## Projetos financiados

|   |         |  |  |                   |
|---|---------|--|--|-------------------|
| Investigação do papel da osteocalcina não carboxilada na função de células beta pancreáticas em adolescentes saudáveis, portadores de diabetes mellitus tipo 1 e de obesidade (aux. Pesquisa) (pesquisa básica) | 12/2013 | Em Andamento<br>Data de conclusão:<br>2015 | FAPESP (Auxílio Pesquisa, AUXILIO-PESQUISA)<br>Processo: # 2013/04454-6    | R\$ 75.255,15     |
| Instituto Brasileiro De Neurociência E Neurotecnologia - BRAINN. (CEPID - BRAINN) (Pesquisa Básica)   | 07/2013 | Em Andamento<br>Data de conclusão:<br>2018 | FAPESP (Auxílio Pesquisa, INTERDISCIPLINAR)<br>Processo: # 2013/07559-3    | R\$ 14.598.390,97 |
| Análise genético molecular de famílias com Osteogênese Imperfeita.  | 03/2013 | Concluído em<br>07/2014                    | FAEPEX "PIC Jr".<br>Processo: 190/13                                       | R\$ 3.000,00.     |
| Capacitação de Adolescentes para atuarem como multiplicadores de ações em saúde.  | 03/2013 | Concluído em<br>01/2014                    | FAEPEX "PIC Jr".<br>Processo: 191/13,                                      | R\$ 3.000,00.     |
| Desenvolvimento de programa de prevenção em uso de substâncias psico ativas na adolescência   | 10/2014 | Em andamento                               | CNPq, Modalidade: Pós-doutorado no Exterior-PDE<br>Processo: 202418/2014-6 | USD30.000,00      |