

Deborah Capp Jardimetti Marujeiro de Matos
Rua Paraguaçu, 53 apt. 21 - Boqueirão
Santos/SP - CEP: 11050-020
Telefones: (13) 3225-6528
(13) 99725-9303
e-mail: debbycapp@yahoo.com.br
Brasileira, casada, 32 anos

Objetivos:

Cargo de professora de Biologia (Ensino Médio) e Ciências (Ensino Fundamental II)

Formação Acadêmica:

* Pós graduada em Análises Clínicas e Toxicológicas. Universidade Santa Cecília – UNISANTA, conclusão em 2008.

* Licenciada em Ciências Biológicas. Universidade Metropolitana de Santos – UNIMES, conclusão em 2008.

* Bacharel em Biomedicina, com habilitação em Análises Clínicas e Imagenologia. Centro Universitário Lusíada – UNILUS, conclusão em 2006.

Experiência profissional:

* Colégio Conquista – (2012-2015),

Professora de Ciências do Ensino Fundamental II.

* Colégio Ateneu Santista – (2012-2013),

Professora de Biologia do Ensino Médio.

* Colégio Porto Santista – (2012-2013),

Professora de Ciências do Ensino Fundamental II.

* Colégio Integrado Marza – (2008-2011),

a) Professora de Biologia e Ciências do Ensino Fundamental II e Ensino Médio.

b) Tutora do Ensino Fundamental II, auxiliando a coordenação e realizando diálogos diretos entre alunos e professores.

* Instituto Adolfo Lutz (IAL) – Santos (2007-2008),

Aprimoramento profissional da Secretaria de Estado da Saúde na área de Laboratório de Saúde Pública em Vigilância Epidemiológica, com carga horária de 1.920 horas.

Realização dos exames de doenças de notificação compulsória obrigatória nos setores de Sorologia, Bacteriologia Clínica, Tuberculose (Micobactérias) e Micologia Clínica.

Trabalhos Científicos:

* Espécies de *Candida* e produção de fosfolipase em isolados de infecções hospitalares na Baixada Santista, São Paulo

Publicado na Revista Brasileira de Ciências Farmacêuticas (RBCF-USP) 2007, v.43, supl.1, p. 59. Apresentado no XV Congresso Paulista de Farmacêuticos e no VII Seminário Internacional de Farmacêuticos - 20 a 23 de outubro de 2007; Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo (CRFSP).