



HOSPITAL DE REABILITAÇÃO
DE ANOMALIAS CRANIOFACIAIS
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão
Seção de Apoio à Pesquisa

PROGRAMA DE PRÉ-INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA USP

Vigência dos projetos será de 01/05/2014 a 30/04/2015

Fomento: FUSP

Projetos	Alunos	Orientadores	Prof. Supervisores
10	15	9	4

Título	Escola	Orientador	Prof. Supervisor	Bolsista
Digitalização de radiografias odontológicas por meio de scanner	ETEC Rodrigues de Abreu Centro Paula Souza	Terumi Okada Ozawa	Renata Fernandes	Bruna Mayumi Ribas Miagui; Larissa Mota Campos
Modernização da documentação fotográfica	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Ana Lúcia Pompéia Fraga de Almeida	Ana Flávia Lopes Lenharo	Francine Gabriely Bonati
Vivência Hospitalar Científico-Acadêmica	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Jeniffer de Cassia Rillo Dutka	Ana Flávia Lopes Lenharo	Marina Gabriela Rodeguero Brunassi
Análise de encaminhamentos em crianças menores de 3 anos: avaliação da implantação da triagem auditiva neonatal	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Adriana Sampaio de Almeida Meyer	William Gomes de Barros	Ketilin Kariane Teles Caridi
Brincar no Hospital: Proposta de entretenimento e humanização da Terapia Ocupacional	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Márcia Cristina Almendros Fernandes Moraes	William Gomes de Barros	Gabriel Henrique Boesso Dias; Mateus Bom De Freitas



HOSPITAL DE REABILITAÇÃO
DE ANOMALIAS CRANIOFACIAIS
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Serviço de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão
Seção de Apoio à Pesquisa

Título	Escola	Orientador	Prof. Supervisor	Bolsista
Atividades recreativas no processo de reabilitação	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Maria José Monteiro Benjamin Buffa	Ana Flávia Lopes Lenharo	Caetano Mantovani dos Santos; Juliana Maria Jacinto Tozze
Atuação fonoaudiológica em pacientes com sequência de Robin e distúrbios da deglutição e/ou da fala	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Rosana Prado de Oliveira	Ana Flávia Lopes Lenharo	Júlia Carraro Maia
Digitalização de Modelos de documentação: a tecnologia favorecendo o avanço da pesquisa, diagnóstico, planejamento e prognóstico na Odontologia	Escola E. E. Sebastião Inoc Assumpção	Terumi Okada Ozawa	William Gomes de Barros	Cezar Augusto De Alice Vieira; Julia Vieira Santo; Thalia Aparecida Silva Moreira
Analisando a voz do paciente com fissura de palato	E. E. Prof. Antônio Guedes de Azevedo	Ana Paula Fukushiro	Camila Sanches Miani	Laila Queren França Quintela
A caracterização da população idosa atendida na Divisão de Saúde Auditiva do Hospital de Reabilitação de Anomalias Craniofaciais da USP	E. E. Prof. Antônio Guedes de Azevedo	Rosana Ribeiro Manoel	Camila Sanches Miani	Karen Gonçalves da Silva