

**TRABALHOS APROVADOS**  
**3º SIMPÓSIO PAULISTA DE PESQUISA NUTRIÇÃO NOS LIM'S**

<b>TÍTULO</b>	<b>ÁREA</b>	<b>CATEGORIA</b>	<b>INSTITUIÇÕES</b>
ASSOCIAÇÃO ENTRE ÍNDICE INFLAMATÓRIO DA DIETA, MICROBIOTA E PERMEABILIDADE INTESTINAL EM INDIVÍDUOS SAUDÁVEIS	MICROBIOTA, PROBIÓTICOS, PREBIÓTICOS E SIMBIÓTICOS	ESTUDO CLÍNICO	FACULDADE DE MEDICINA, UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (FMUSP) - SÃO PAULO - SP - BRASIL
BIFIDOBACTERIUM BIFIDUM (SQ622) ESTÁ ASSOCIADO A MELHORA DA HEMOGLOBINA GLICADA DE MULHERES COM DIABETES TIPO 2 APÓS A CIRURGIA BARIÁTRICA	MICROBIOTA, PROBIÓTICOS, PREBIÓTICOS E SIMBIÓTICOS	ESTUDO CLÍNICO	BENEFICENCIA PORTUGUESA DE SÃO PAULO - SÃO PAULO - SP - BRASIL, HCFMUSP - SÃO PAULO - SP - BRASIL, HOSPITAL SÍRIO LIBANÊS BRASÍLIA - BRASÍLIA - DF - BRASIL
CORRELAÇÃO DO PERFIL DE ÁCIDOS BILIARES COM A MICROBIOTA INTESTINAL E SUA RELAÇÃO COM A REMISSÃO DO DIABETES MELLITUS TIPO 2, APÓS DERIVAÇÃO GÁSTRICA EM Y DE ROUX	OBESIDADE E SÍNDROME METABÓLICA	ESTUDO CLÍNICO	FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - SÃO PAULO - SP - BRASIL
MELHORA DIFERENCIAL DO METABOLISMO DO COLESTEROL APÓS A DERIVAÇÃO GÁSTRICA EM Y DE ROUX (DGYR) SE CORRELACIONA COM ALTERAÇÃO ESPECÍFICA DE ESFINGOLIPÍDIOS	OBESIDADE E SÍNDROME METABÓLICA	ESTUDO NÃO CLINICO	FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - BRASÍLIA - DF - BRASIL, FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - SÃO PAULO - SP - BRASIL
MELHORA EXPRESSIVA DO PERFIL LIPÍDICO É OBSERVADA EM UM SUBGRUPO DE MULHERES COM OBESIDADE E DIABETES TIPO 2 SUBMETIDAS À DERIVAÇÃO GÁSTRICA EM Y DE ROUX (DGYR)	OBESIDADE E SÍNDROME METABÓLICA	ESTUDO NÃO CLINICO	FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - BRASÍLIA - DF - BRASIL, FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - SÃO PAULO - SP - BRASIL
POTENCIAL PREDITIVO DA MICROBIOTA INTESTINAL ASSOCIADO A CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS PARA IDENTIFICAÇÃO DE DOENÇAS MULTIFATORIAIS	MICROBIOTA, PROBIÓTICOS, PREBIÓTICOS E SIMBIÓTICOS	ESTUDO CLÍNICO	FIOCRUZ MINAS - BELO HORIZONTE - MG - BRASIL, FMUSP - SAO PAULO - SP - BRASIL
QUESTIONÁRIO DYS-R: UMA NOVA FERRAMENTA DE TRIAGEM PARA DISBIOSE ASSOCIADA À RIQUEZA DA MICROBIOTA INTESTINAL	MICROBIOTA, PROBIÓTICOS, PREBIÓTICOS E SIMBIÓTICOS	ESTUDO CLÍNICO	FACULDADE DE MEDICINA, UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (FMUSP) - SÃO PAULO - SP - BRASIL
TEMPO DE JEJUM EM PACIENTES CIRÚRGICOS INTERNADOS EM UM HOSPITAL DE ALTA COMPLEXIDADE: COMPARAÇÃO ENTRE O TEMPO PRATICADO E O INDICADO EM PROTOCOLOS MULTIMODAIS ATUAIS.	CUIDADOS PERIOPERATÓRIOS	ESTUDO CLÍNICO	INSTITUTO CENTRAL DO HOSPITAL DAS CLÍNICAS DA FACULDADE DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO - SÃO PAULO - SP - BRASIL