

❑ Geração de aerossol de SARS-CoV-2 durante o reprocessamento do produto para saúde respiratório

- ❑ Evidências de que o vírus não está aerossolizado na área de limpeza do CME: útil para apoiar decisão quanto ao uso racional de máscaras (cirúrgicas/ N95 e PFF2) e tranquilizar profissionais quanto à segurança no trabalho
- ❑ Bruna CQM, Ciofi-Silva CL, de Paula AV. et al. SARS-CoV-2 aerosol generation during respiratory equipment reprocessing. Antimicrob Resist Infect Control, 2021; 10:82. <https://doi.org/10.1186/s13756-021-00955-2>
- ❑ Interprofissional, interdisciplinar e com potencial de colaboração



Profa Dra Camila Q. M. Bruna
caquartim@usp.br

❑ Controle da pressão arterial e adesão ao tratamento medicamentoso em pacientes hipertensos atendidos em ambulatório especializado: estudo transversal

- ❑ Guimarães MCLP; Silva GV, Drager LF, Pierin AMG
- ❑ O estudo forneceu dados que podem auxiliar na implementação de estratégias mais eficazes no tratamento e controle da pressão arterial. Estado civil casado e número de anti-hipertensivos se associaram ao controle pressórico.
- ❑ Premiado como “Melhor Trabalho-Área Multidisciplinar”, no World Hypertension Congress; Em apreciação “The International Journal of Clinical Practice”
- ❑ Jornal USP - <https://jornal.usp.br/ciencias/hipertensos-casados-tem-mais-chances-de-controlar-pressao-do-que-solteiros-sugere-estudo/>
- ❑ Interdisciplinar, interprofissional e com potencial de colaboração



Profa Dra Angela M. G. Pierin
pierin@usp.br

❑ Implementação do acesso avançado em unidades de saúde da família: processos e resultados.

- ❑ Pautado na ciência de implementação, investiga processos para implementação e melhoria do acesso nas unidades básicas da saúde do modelo de acesso avançado, propondo indicadores de qualidade e de resolutividade para monitorar o acesso da AB/ESF
- ❑ Cirino FMSB, Schneider Filho DA, Nichiata LYI, Fracolli LA. O Acesso Avançado como estratégia de organização da agenda e de ampliação do acesso em uma Unidade Básica de Saúde de Estratégia Saúde da Família, município de Diadema, São Paulo. Rev Bras Med Fam Comunidade, 2020; 15(42):2111. DOI: [https://doi.org/10.5712/rbmfc15\(42\)2111](https://doi.org/10.5712/rbmfc15(42)2111)
- ❑ Interprofissional, interdisciplinar e com potencial de colaboração



Profa Dra Lislaine A. Fracoli
lislaine@usp.br

Curcumina protege contra a agudização da doença renal crônica

- O estudo experimental confirmou o efeito renoprotetor de um fitomedicamento/alimento em modelo de doença crônica não transmissível (DCNT) submetido a insulto agudo.
- Resultados apresentados em eventos científicos: Couto SMF, Machado DI, Conde C, Brandi BA, Vattimo MFF. Efeito renoprotetor da curcumina na doença renal agudizada. Anais I Congresso de Ciências Farmacêuticas, 2020.// Machado DI, COUTO SMF, VATTIMO MFF. Efeito da curcumina na lesão por isquemia/reperfusão renal em ratos diabéticos. Anais do 28º SIICUSP. São Paulo: Universidade de São Paulo, 2020. Ainda não publicados em periódico.
- Interesse e aplicabilidade de grande abrangência e impacto interdisciplinar, com potencial de colaboração



Prof. Dra. Maria de Fátima F. Vattimo
nephron@usp.br

Efeitos do Controle Glicêmico Intensivo Pós-operatório Sobre a Incidência de Infecção do Sítio Cirúrgico entre Receptores de Transplante de Fígado: Um Ensaio Clínico Controlado Randomizado

- Tese de Ramon Oliveira - CONTATO: oliveiraramon@yahoo.com.br
 - LINK PARA TESE: <https://www.teses.usp.br/teses/disponiveis/7/7139/tde-01032021-111937/pt-br.php>
- O estudo demonstrou que não houve redução na incidência de ISC por meio do emprego de um protocolo intensivo de controle glicêmico. Verificou-se médias glicêmicas inferiores, menor incidência de hiperglicemia e menor tempo de internação pós-operatória, com o controle glicêmico intensivo.
- Oliveira, RA, Tanner J, Poveda VB. Perioperative intensive glycaemic control for liver transplant recipients to prevent surgical site infection: A systematic review and meta-analysis. Transplant Infectious Disease (Online), 2020; 22: e13390
- Aplicabilidade interdisciplinar e potencial de colaboração



ORIENTADORA
Prof. Dra. Vanessa B. Poveda
vbpoveda@usp.br