Logotipo

Descripción generada automáticamente

**JUEVES 21 DE NOVIEMBRE DE 2024**

**SALÓN SOL**

09:00 a 10:30Seccional de Temas Libres: “ONCOLOGÍA – ERAS – SIMULACIÓN, EDUCACIÓN”

Presidente: Dr. Cristián Astudillo D., M.S.Ch.C.

Comentador Oncología: Dr. Sebastian Hoeffler S., M.S.Ch.C.

112. QUIMIOTERAPIA PRESURIZADA EN AEROSOL (PIPAC). INDICACIONES Y RESULTADOS.  
Mario Uribe, Carlos García, Luis Cereceda, Carlos Regonesi.  
Clínica MEDS.

# Comentador ERAS: Dr. Manuel Vial G., M.S.Ch.C.

113. IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA ACREDITADO DE ERAS® EN CIRUGÍA COLORRECTAL  
Diego Marín G.¹, Valentina Castillo W.¹, Francisco López K², Felipe Quezada D.², Alejandro Barrera E.², Jose Miguel Zuñiga A.², Josette Baudoin L.³, Valeska Vargas L.³  
Clínica Universidad de Los Andes

114. PREHABILATACIÓN DURANTE PERÍODO PREOPERATORIO EN UN HOSPITAL PÚBLICO.   
Sergio Sotelo H, Felipe Díaz C, Víctor Ramírez R, Javier Vidal C.   
Hospital Regional De Talca.

Comentadores Simulación, Educación: Dra. Gabriela Echeverría B.,

Dr. Carlos García C., M.S.Ch.C.

115. TRÁNSITO HIDATÍDICO HEPATO-TORÁCICO. CARACTERÍSTICAS CLÍNICAS, COMPLICACIONES POSTOPERATORIAS Y MORTALIDAD HOSPITALARIA. REVISIÓN SISTEMÁTICA Y META-ANÁLISIS.  
Carlos Manterola, Josue Rivadeneira, Hugo Delgado, Sofía Bendel, Isidora Romero Cea, Josefa Romero Cea, Begoña Donoso Ancán  
Universidad de La Frontera, Programa de Doctorado en Ciencias Médicas.

116. EXPLORACIÓN DE LA MENTALIDAD EN CIRUJANOS Y MÉDICOS: UN ESTUDIO COMPARATIVO TRANSNACIONAL  
Brandon Valencia-Coronel, Claudia Marin Heise, Adriana Silva, Laura Bazoalto, Mariano Gimenez  
Pontificia Universidad Católica De Chile, Universidad de Estrasburgo

117. EXPOSICIÓN QUIRÚRGICA EN UN PROGRAMA DE FORMACIÓN DE ESPECIALISTAS EN CIRUGÍA GENERAL EN EL SUR DE CHILE  
Francisca Mayorga Triviño, Freddy Pichunleo Pichilemu, Felipe Imigo Gueregat  
Hospital Puerto Montt Dr. Eduardo Schütz Schroeder, Universidad San Sebastián

118. FORTALECIENDO UN EQUIPO QUIRÚRGICO: IDENTIFICACIÓN Y PRIORIZACIÓN EFECTIVA DE PROBLEMAS MEDIANTE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA MATRIZ DE IMPACTO Y ESFUERZO.  
Wenceslao Zegers V., Diego García P., Diego Marín G.  
Hospital Clínico Dra. Eloísa Díaz. La Florida

119. CALIBRACIÓN ESTANDARIZADA DE EVALUADORES PARA POTENCIAR LA ENSEÑANZA DE HABILIDADES LAPAROSCÓPICAS A TRAVÉS DE RETROALIMENTACIÓN REMOTA Y ASINCRÓNICA.  
Diego Sanhueza R., Enrique Cruz M., Cristián Jarry T., Javier Vela U., Sofia Abedrapo L., Maria Elena Vial B., Caterina Contreras B, Martin Inzunza A., Julián Varas C.  
Centro de Simulación y Cirugía Experimental UC. Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile.

120. RELACIÓN ENTRE CARGA MENTAL EVALUADA CON NASA-TLX Y EL DESEMPEÑO EN UN EXAMEN DE COMPETENCIAS QUIRÚRGICAS  
María Elena Vial B., Rafael Selman A., Sofía Abedrapo L., Michelle Grauner P., Diego Sanhueza R., Cristián Jarry T., Julián Varas C  
Centro de Simulación y Cirugía Experimental UC, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile

121. CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS MEDIANTE MICRO-CREDENCIALES DIGITALES PARA ESTUDIANTES DE PREGRADO  
Sofía Abedrapo L., Úrsula Figueroa F., Diego Sanhueza R., María Elena Vial B., Cristián Jarry T., Julián Varas C., Matt Van Leeuwen, Michelle Grunauer P.  
Centro de Simulación y Cirugía Experimental UC, Facultad de Medicina, Pontificia Universidad Católica de Chile

VIDEO

43. USO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA MEJORAR LA CALIDAD DE LA RETROALIMENTACIÓN EN ENTORNOS DIGITALES  
Diego Sanhueza, Sofía Abedrapo, Maria Elena Vial, Cristián Jarry, Fran Rammsy Ignacio Villagrán, Gabriel Escalona, Julian Varas.  
Centro de Simulación y Cirugía Experimental Pontificia Universidad Católica de Chile