

## *Assim Pensamos*

O último trimestre do ano traz a homenagem a importantes áreas e especialidades da Saúde, entre as quais destacamos o Dia do Médico (18 de outubro) e o Dia do Cirurgião Dentista (dia 25 de outubro). No Sistema de Saúde da Aeronáutica, comemoramos também neste trimestre o aniversário de diversas Organizações de Saúde, como do Instituto de Medicina Aeroespacial Brigadeiro Médico Roberto Teixeira - IMAE (dia 09 de outubro), do Hospital de Aeronáutica dos Afonsos - HAAF e do Hospital de Aeronáutica de Canoas - HACO (dia 30 de outubro) e da Casa Gerontológica de Aeronáutica Brigadeiro Eduardo Gomes - CGABEG (dia 07 de novembro). Nosso calendário de eventos culmina com o Dia do Serviço de Saúde da Aeronáutica, dia 02 de dezembro.

De um modo geral, o tema e o foco das discussões técnicas e científicas deste ano de 2020, nas diversas Jornadas Científicas realizadas nas Organizações do Sistema de Saúde da Aeronáutica (SISAU), foi a mobilização, a capacidade de enfrentamento e as ações praticadas, voltadas ao combate da pandemia do COVID-19.

Nesta edição, com vistas à celebração do Dia do Serviço de Saúde da Aeronáutica, bebemos na fonte histórica e reverenciamos a origem da atividade médica na Aeronáutica do Brasil, a Medicina de Aviação, trazendo o artigo histórico “Aceleração e Sistema Venoso - uma nova doença profissional”, da autoria de A. A. Vilela, W. Lins Filho e Ari Lobão, originariamente publicado na Revista Médica da Aeronáutica, número 3, de setembro de 1949.

Evidenciando a intensa produção intelectual e científica do SISAU neste ano de 2020, de modo especial frente à pandemia do COVID-19, esta edição traz o Artigo Original “Aspectos Tomográficos Torácicos da COVID-19 - Experiência do Hospital Central da Aeronáutica” e o Artigo de Revisão “Manifestações dermatológicas associadas à COVID-19”, ambos desenvolvidos por profissionais do corpo clínico do Hospital Central de Aeronáutica (HCA).

Aprofundando a leitura nas fontes internacionais, sobre o tema “Enfrentamento da Pandemia do COVID-19 no contexto Militar e da atividade Aeroespacial”, coletamos, a partir da significativa produção científica pesquisada, três resumos de artigos que, certamente, permitirão ao leitor futuras reflexões.

Boa leitura!

Corpo Editorial da Revista da Saúde da Aeronáutica

<b>EXPEDIENTE</b>		<b>ISSN 2674-5534</b>
		
<b>REVISTA DA SAÚDE DA AERONÁUTICA</b> Revista Científica da Diretoria de Saúde da Aeronáutica		
<b>Diretor de Saúde da Aeronáutica</b> Maj Brig Med José Luiz Ribeiro Miguel		
<b>CORPO EDITORIAL</b>		
<b>Editor Chefe</b> Cel Farm R/1 Luiz Eduardo Ghetti <b>Editor Científico</b> Ten Cel Med R/1 Afonso José Celente Soares <b>Editor Consultivo</b> Brig Med R/1 Ricardo Gakiya Kanashiro <b>Editor Assistente e Chefe da Divisão de Ensino, Pesquisa e Inovação</b> Cel Dent R/1 Jorge Alexandre Thompson Viegas	<b>Assistentes Editoriais</b> 1º Ten BIB Eliane Domingues Lemos da Silva SO QSS SEF Cristiane Gomes de Castro  DIRETORIA DE SAÚDE DA AERONÁUTICA - DIRSA Estrada do Galeão, nº 5.049. Ilha do Governador Rio de Janeiro - RJ CEP 21941-353 E-mail: revista.dirsa@fab.mil.br - Tel: (21) 2106-9406	