



V CONCURSO PARA OBTENÇÃO DO TÍTULO DE ESPECIALISTA PROFISSIONAL EM FARMÁCIA CLÍNICA – SBRAFH

ANEXO 3 – Referências Sugeridas

- 1) BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. Monitorização terapêutica de medicamentos: contextualização e arcabouço conceitual / Conselho Federal de Farmácia. – Brasília: Conselho Federal de Farmácia, 2022. PDF (84 p.) : il. Disponível em : <https://admin.cff.org.br/src/uploads/publicacao/arquivo/954b6b8068bbdb7fc685366d4d95c38d8058dc0b.pdf>
- 2) BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. FEDERAL DE FARMÁCIA. **Resoluções do Conselho Federal de Farmácia**. Disponíveis em: <https://cff-br.implanta.net.br/portaltransparencia/#publico/Listas?id=704808bb-41da-4658-97d9-c0978c6334dc585e586/201;675/2019;727e135/2022>
- 3) BRASIL. Conselho Federal de Farmácia. **Serviços Farmacêuticos Diretamente Destinados ao Paciente, à Família e à Comunidade Contextualização e Arcabouço Conceitual**. Brasília: Conselho Federal de Farmácia, 2016, 200p. Disponível em :< http://www.cff.org.br/userfiles/Profar_Arcabouco
- 4) BRASIL. Instituto para Práticas Seguras no Uso de Medicamentos. **Boletins do ISMP-Brasil**. Publicados nos anos de 2021 e 2022. Disponíveis em: <https://www.ismp-brasil.org/site/boletins/>
- 5) BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Diretriz Nacional para Elaboração de Programa de Gerenciamento do Uso de Antimicrobianos em Serviços de Saúde**. Disponível em: <http://portal.anvisa.gov.br/documents/33852/271855/Diretriz+Nacional+para+Elabora%C3%A7%C3%A3o+de+Programa+de+Gerenciamento+do+Uso+de+Antimicrobianos+em+Servi%C3%A7os+de+Sa%C3%BAde/667979c2-7edc-411b-a7e0-49a6448880d4>.
- 6) BRASIL. Sociedade Brasileira de Farmácia Hospitalar e Serviços de Saúde. **Guia de Boas Práticas em Farmácia Hospitalar e Serviços de Saúde**. São Paulo: Manole, 2ª ed., 2020. 560p.
- 7) BRASIL. Sociedade Brasileira de Farmácia Hospitalar. Câmara Técnica: Cuidado Farmacêutico na Prevenção e Controle das Infecções Hospitalares. Guia de Recomendações para o Farmacêutico como Membro Executor do Serviço de Controle de Infecção Hospitalar [recurso eletrônico] / Sociedade Brasileira de Farmácia Hospitalar, --São Paulo : Sbrafh, 2019. 515 Kb ; PDF Disponível em : <http://www.sbrafh.org.br/site/public/temp/5d4abc440561b.pdf>
- 8) CLARK J, FERA T, FORTIER C, GULLICKSON K, HAYS A, MURDAUGH L, OGDEN R, O'NEAL B, RUSH J, VEST T. **ASHP Guidelines on Preventing Diversion of Controlled Substances**. Am J Health-Syst Pharm 2022 Dec 15; 79(24): 2279- 2306.
- 9) CELLO R, CONLEY M, COOLEY T, et al. **ASHP guidelines on the safe use of automated dispensing cabinets**. Am J Health-Syst Pharm 2022 Jan 1; 79 (1):71-e82.



- 10) Fernando FERNANDEZ-LLIMOS, Shane DESSELLE, Derek STEWART, Victoria GARCIA-CARDENAS, Zaheer-Ud-Din BABAR, Christine BOND, Ana DAGO, Ramune JACOBSEN, Lotte S. NØRGAARD, Carlo POLIDORI, Manuel SANCHEZ-POLO, Bernardo SANTOS-RAMOS, Natalia SHCHERBAKOVA, Fernanda S. TONIN **Melhorando a qualidade das publicações e avançando os paradigmas da pesquisa em Farmácia Prática Clínica e Social: Declaração de Granada**. DOI: <https://doi.org/10.30968/rbfhss.2023.141.0913>. Disponível em: <https://rbfhss.org.br/sbrafh/article/view/913>
- 11) LIMA, I.M.; VIDIGAL, S.B.; LIMA, N. M.; CARVALHO, D.A.; SANTOS, E. J.; JUNÍOR, A. C.; VIANA, L. M.; NOGUEIRA, I.M. **Aplicação do mnemônico FASTHUG-MAIDENS e Avaliação do seu Impacto nas Intervenções Farmacêuticas em Unidade de Cuidados Intensivos Adulto**. Disponível em: <https://rbfhss.org.br/sbrafh/article/view/566/523>
- 12) MARTINBIANCHO JK; SILVA D; NEGRETTO GW. *et al.* **The pharmaceutical care bundle: development and evaluation of an instrument for inpatient monitoring**. Clin Biomed Res. 2021,41(1):18-26. doi.org/10.22491/2357-9730.10596963
- 13) MELCHIRS, A. C., CORRER, C. J.; FERNÁNDEZ-LLIMOS, F. **Tradução e Validação para o Português do Medication Regimen Complexity Index**. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/abc/a/zsRZbbKC77MjZgbD39d636s/?lang=pt&format=pdf>
- 14) OLIVEIRA AN, CORTEZ RV, CHAVES EF. **Desprescrição de medicamento em unidade de terapia intensiva de um hospital universitário do Ceará**. Rev Bras Farm Hosp Serv Saude. 2022;13(4):0851. DOI: 10.30968/rbfhss.2022.134.0851. Disponível em: <https://rbfhss.org.br/sbrafh/article/view/851/735>
- 15) PAIVA, A. M.; SILVEIRA, L. P.; GROIA-VELOSO, R. C. S.; RAGGI, I. B.; FERNANDES, M. R.; ARAÚJO, P.G.; Maria das Dores Graciano SILVA, M. D. G.; Clarice CHEMELLO, C. **Fatores Associados à Alta Complexidade da Farmacoterapia de Pacientes Pediátricos com Doença Renal Crônica**. Disponível em: <https://www.rbfhss.org.br/sbrafh/article/view/511/506>