

Capítulo 1

Brasil. Ministério da Saúde. Portaria nº 529, de 1º de abril de 2013. Institui o Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP). Brasília: Ministério da Saúde; 2013.

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Resolução RDC nº 36, de 25 de julho de 2013. Institui ações para a segurança do paciente em serviços de saúde. Brasília: Anvisa; 2013.

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 736, de 17 de janeiro de 2024. Dispõe sobre a implementação do Processo de Enfermagem. Brasília: Cofen; 2024.

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 754, de 2024. Normatiza o uso de plataformas digitais e prontuário eletrônico na enfermagem. Brasília: Cofen; 2024.

Capítulo 2

Barroso WKS, Rodrigues CIS, Bortolotto LA, Mota-Gomes MA, Brandão AA, Feitosa ADM, et al. Diretrizes Brasileiras de Hipertensão Arterial – 2020. Arq Bras Cardiol. 2021;116(3):516-658.

Brasil. Ministério da Saúde. Instrutivo de abordagem individual para o manejo da obesidade no SUS. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Caderneta da Criança. 7. ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Capítulo 3

American Heart Association; American Stroke Association. Guidelines for the early management of patients with acute ischemic stroke. Stroke. 2021.

Brasil. Ministério da Saúde. Linha de cuidado do acidente vascular cerebral (AVC) no adulto. Brasília: Ministério da Saúde; 2022.

Brasil. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas do AVC isquêmico agudo. Brasília: Ministério da Saúde; 2022.

Capítulo 4

Brasil. Ministério da Saúde. Guia de manejo clínico da síndrome respiratória aguda grave (SRAG). Brasília: Ministério da Saúde; 2025.

Brasil. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico da Insuficiência Cardíaca. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia. Diretrizes para doenças respiratórias. São Paulo: Sociedade Brasileira de Pneumologia e Tisiologia.

Capítulo 5

Brasil. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas das Síndromes Coronarianas Agudas. Brasília: Ministério da Saúde; 2022.

Brasil. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico da Insuficiência Cardíaca com fração de ejeção reduzida. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Gulati M, Levy PD, Mukherjee D, Amsterdam E, Bhatt DL, Birtcher KK, et al. 2021 AHA/ACC guideline for the evaluation and diagnosis of chest pain. *J Am Coll Cardiol.* 2021;78(22):e187-e285.

Capítulo 6

American Heart Association. Guidelines for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care. 2025.

American Heart Association. Algorithms for Basic Life Support (BLS) and Advanced Cardiovascular Life Support (ACLS). 2025.

American College of Surgeons. Advanced Trauma Life Support (ATLS). 10. ed. Chicago: American College of Surgeons; 2018.

Brasil. Ministério da Saúde. Manual de atendimento pré-hospitalar e suporte básico de vida. Brasília: Ministério da Saúde.

Capítulo 7

Brasil. Ministério da Saúde. Manual de cuidados paliativos. 2. ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2023.

Brasil. Ministério da Saúde. Portaria nº 3.681, de 2024. Institui a Política Nacional de Cuidados Paliativos. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Medidas de prevenção de infecção relacionada à assistência à saúde. Brasília: Anvisa.

Capítulo 8

Brasil. Ministério da Saúde. Atenção ao pré-natal de baixo risco. Brasília: Ministério da Saúde; 2013.

Brasil. Ministério da Saúde. Manual de gestação de alto risco. Brasília: Ministério da Saúde; 2022.

Federação Brasileira das Associações de Ginecologia e Obstetrícia. Diretrizes assistenciais em obstetrícia. São Paulo: Febrasgo.

Capítulo 9

Brasil. Ministério da Saúde. Caderneta da Criança. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Triagem neonatal biológica: manual técnico. Brasília: Ministério da Saúde.

Brasil. Ministério da Saúde. Atenção à saúde do recém-nascido: guia para profissionais de saúde. Brasília: Ministério da Saúde.

Brasil. Lei nº 14.154, de 2021. Amplia o teste do pezinho no SUS. Brasília; 2021.

Capítulo 10

Associação Brasileira de Estomaterapia; Associação Brasileira de Enfermagem em Dermatologia. Consenso NPUAP 2016 adaptado para o Brasil.

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Nota Técnica nº 05/2023 – prevenção de lesão por pressão. Brasília: Anvisa; 2023.

Capítulo 11

Brasil. Ministério da Saúde. Manual de normas e procedimentos para vacinação. 2. ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Brasil. Ministério da Saúde. Guia de vigilância em saúde. 6. ed. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Capítulo 12

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Protocolo de segurança na prescrição, uso e administração de medicamentos. Brasília: Anvisa.

Brasil. Ministério da Saúde. Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas do Diabetes Mellitus tipo 2. Brasília: Ministério da Saúde; 2024.

Capítulo 13

Brasil. Ministério da Saúde. Programa Nacional de Segurança do Paciente (PNSP). Brasília: Ministério da Saúde.

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 564, de 2017. Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem. Brasília: Cofen; 2017.

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 736, de 2024. Processo de Enfermagem. Brasília: Cofen; 2024.

Capítulo 14

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Manual de higiene das mãos em serviços de saúde. Brasília: Anvisa.

Brasil. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Protocolo para prática de higiene das mãos. Brasília: Anvisa.

Capítulo 15

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 736, de 2024. Brasília: Cofen; 2024.

Conselho Federal de Enfermagem. Resolução nº 754, de 2024. Brasília: Cofen; 2024.

Conselho Federal de Enfermagem. Parecer Normativo nº 1, de 2024. Brasília: Cofen; 2024.

Referências das imagens

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/image-vector/realistic-human-normal-eyes-mydriasis-anisocoria-2425717881>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/vector-illustration-heart-auscultation-points-cardiology-731480089>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/image-illustration/abdominal-wall-anatomy-sections-male-2046444161>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/abdomen-icon-430313767>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/muscle-myopathy-gene-dna-cell-damage-2045894978>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/horizontal-pain-measurement-scale-assessment-tool-479793622>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/female-body-shape-diagnostic-illustrations-how-1825049321>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/woman-measuring-her-waist-size-tape-2290091115>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/stroke-cerebrovascular-disease-illustration-icon-set-1412768705>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/stroke-cerebrovascular-disease-illustration-icon-set-1412768702>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com>.

com/pt/image-vector/aneurysm-types-info-graphics-vector-illustration-on-336865757. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-illustration/respiratory-patterns-respiratory-curves-different-situations-1995180692>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/chest-xray-film-patient-lobar-pneumonia-1117647020>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/chest-xray-patient-lungs-tuberculosis-showing-1991661965>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/chest-xray-film-patient-large-pneumothorax-706241626>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/frontal-chest-xray-right-apical-atelectasis-1719728980>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-photo/frontal-chest-radiogra>

ph-pleural-effusion-1661794528. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/edema-vector-illustration-labeled-interstitium-fluid-1453609763>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-illustration/capillary-refill-test-crt-cardiovascular-assessment-1954577191>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-illustration/3d-medical-illustration-explain-allen-test-2054887595>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/electrocardiography-heartbeat-line-monitor-vector-eps10-1650109210>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/ecg-line-sinus-arrhythmia-6-second-2177015351>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/electrocardiogram-show-monomorphic-ventricular-tachycardia-vt-1688918653>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/pathological-ecg-collection-schematic-vector-illustration-1020324679>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/types-angina-chest-pain-heart-problem-2048787008>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/image-illustration-lifesaving-measures-automatic-external-2163854765>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/proper-techniques-chest-compression-illustration-about-519158920>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/first-aid-baby-neonate-vector-emergencies-2062540346>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock. com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/heimlichs-maneuver-first-aid-procedure-choking-2212349693>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/choking-first-aid-baby-food-cpr-2131000631>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/illustration-human-body-position-prone-supine-2160915659>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/latin-arabian-brown-skin-baby-different-2036743598>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/labor-c-section-praevia-mother-twins-2234692565>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/vector-isolated-illustration-baby-girl-boy-1502418416>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/insulin-injection-sites-368704484>. Acesso em: 14 abr. 2026.

Imagem utilizada sob licença da Shutterstock.com, disponível em: <https://www.shutterstock.com/pt/image-vector/tpn-ppn-total-tube-nutritional-partial-2009969333>. Acesso em: 14 abr. 2026.