

CIRURGIA GERAL

Válido para os Programas de Residência Médica em Cirurgia Crânio-Maxilo-Facial, Cirurgia do Trauma e Cirurgia Vascular.

PROGRAMA

Cicatrização de feridas. Cicatrizes hipertróficas e queloides. Queimaduras. Atendimento inicial ao trauma facial. Enxertia e retalhos. Trauma de partes moles. Trauma vascular. Trombose venosa profunda. Varizes e membros inferiores. Aneurisma de aorta abdominal. Insuficiência arterial crônica. Oclusão arterial aguda. Pé diabético. Doença cerebrovascular. Isquemia mesentérica. Acessos vasculares. Emergências urológicas (trauma renal, cólica renal, retenção urinária aguda, escroto agudo parafimose). Infecção urinária. Hiperplasia e neoplasias da próstata. Anatomia do coração. Bases da circulação extracorpórea. Cuidado intensivo pós-operatório. Tratamento cirúrgico das cardiopatias adquiridas. Doença isquêmica do coração. Valvopatia mitral. Valvopatia aórtica. Valvopatia tricúspide. Doenças da aorta. Insuficiência cardíaca. Alterações do ritmo do coração. Tratamento cirúrgico das cardiopatias congênitas. Comunicação interatrial. Comunicação interventricular. Persistência do canal arterial. Janela aortopulmonar. Defeitos do septo atrioventricular. Tetralogia de Fallot. Atresia pulmonar com comunicação interventricular. Atresia pulmonar com septo interventricular íntegro. Transposição das grandes artérias. Drenagem anômalas das veias pulmonares. Coarctação da aorta. Estenose aórtica. Atresia aórtica. Hemorragia subaracnóideia – aneurisma cerebral. Hidrocefalia – processos infecciosos no SNC. Tumores selares. Traumatismo cranioencefálico. Discopatia cervical lombo sacra. Gliomas. Tratamento neurocirúrgico da dor. Resposta metabólica ao trauma cirúrgico na criança. Vias de acesso vascular. Suporte nutricional. Princípios gerais do atendimento da criança traumatizada. Diagnóstico pré-natal das malformações. Peritonites e abscessos abdominais. Cistos e fístulas cervicais. Torcicolo congênito. Hérnia diafragmática. Massas mediastinais. Atresia de esôfago. Refluxo gastroesofágico. Empiema e mediastinite. Pneumotórax, pneumomediastino e intersticial. Dor abdominal. Peritonite meconial. Enterocolite necrosante. Apendicite aguda. Duplicação do trato gastrointestinal. Rotação intestinal incompleta. Defeitos das regiões umbilical e paraumbilical. Afecções cirúrgicas da região inguinal. Distopias testiculares. Estenose hipertrófica do piloro. Obstrução duodenal. Atresia intestinal. Invaginação intestinal. Moléstia de Hirschsprung. Anomalias anorretais. Atresia das vias biliares. Neuroblastoma. Tumor de Wilms. Tumores hepáticos. Teratomas. Hipospádia. Anomalias do desenvolvimento renal. Anomalias do desenvolvimento do sexo. Estenose da junção ureteropélvica. Válvula de uretra posterior. Refluxo vesicouretral. Avaliação pré-operatória. Propriedades farmacológicas dos anestésicos gerais. Manutenção de vias aéreas. Monitorização per operatória. Drogas com ação no Sistema Nervoso Autônomo. Fisiopatologia da dor. Tratamento da dor. Drogas com ação cardiovascular. Hemoterapia em anestesia. Reanimação cardiopulmonar. Tumores do esôfago. Doenças do refluxo gastroesofágico. Megaesôfago chagásico. Úlcera péptica gastroduodenal. Hemorragia digestiva alta. Hemorragia digestiva baixa. Tumores do estômago e duodeno. Terapia nutricional. Fístulas digestivas. Tumores do intestino grosso. Apendicite aguda. Doenças inflamatórias intestinais. Abdome agudo. Hemorroidas. Fístula perianal. Fissura anal. Tumores do fígado. Cirrose hepática. Litíase biliar. Colecistite aguda e crônica. Tumores e outras afecções das vias biliares extra-hepáticas. Pancreatite aguda e crônica. Tumores do pâncreas. Hérnias abdominais. Cicatrização. Incisões e drenagens do abdome. Conceituação e nomenclatura de técnica cirúrgica. Assepsia. Antissepsia. Desinfecção e esterilização. Diérese. Hemostasia e síntese. Resposta neuro-endócrino-metabólica ao trauma e ao jejum. Cicatrização dos tecidos. Tratamento das feridas. Infecção em cirurgia. Nutrição em cirurgia. Abordagem inicial e complementar do grande traumatizado. Anatomia de superfície - mecanismos de injúria - registro médico legal. Desobstrução de via aérea, oxigenação e ventilação. Contenção de hemorragias. Acesso vascular. Punção intraóssea. Trauma torácico. Trauma abdominal e pélvico. Cricotireoidotomia. Toracocentese. Pericardiocentese. Lavagem peritoneal. Flebotomia. Trauma cranioencefálico. Trauma raquimedular. Trauma de extremidades. Atendimento inicial ao grande queimado. Imobilização e remoção. Trauma na infância e na gestação. Estabilização e transporte - triagem e transferência. Resposta sistêmica ao trauma. Feridas: tipos, tratamento, antibioticoterapia e imunização antitetânica.

REFERÊNCIAS

1. CAMPOS, A. C. L. **Tratado de Nutrição e Metabolismo em Cirurgia**. 1. ed. Rio de Janeiro: Rubio, 2013.
2. COELHO, J. C. U. **Aparelho Digestivo: Clínica e Cirurgia**. 4. ed. São Paulo: Atheneu, 2012.
3. COELHO, J. C. U. **Manual De Clínica Cirúrgica - Cirurgia Geral e Especialidades**. 4. ed. São Paulo: Atheneu, 2009.
4. GREENBERG, M. S. **Handbook of Neurosurgery**. 8th ed. Editora Thieme, 2016.
5. MAFFEI, F. H. de A. **Doenças Vasculares Periféricas**. 5. ed. Guanabara Koogan, 2015.
6. TOWNSEND JR, C. M.; BEAUCHAMP, R. D.; EVERS, B. M.; MATTOX, K. L. **Sabinston Textbook of Surgery: The Biological Basis of Modern Surgical Practice**. 20th ed. Philadelphia: Elsevier. 2016.
7. WEIN, A. J.; KAVOUSSI, L. R.; NOVIK, A. C.; PARTIN, A. W.; PETERS, C. A. **Campbell-Walsh - Urology**. 4 Vol. 10th ed. Elsevier, 2012.

MEDICINA INTENSIVA**PROGRAMA**

Anatomia e fisiologia do coração. Valvopatia mitral, aórtica, tricúspide e pulmonar. Diagnóstico e tratamento de alterações do ritmo cardíaco, insuficiência cardíaca, edema agudo dos pulmões, síndrome coronária aguda, doença arterial coronária crônica, urgências e emergências hipertensivas. Causas, diagnóstico, repercussões clínicas e tratamento de alterações cardíacas como defeitos do septo atrioventricular, persistência do canal arterial, tetralogia de Fallot, atresia pulmonar com

comunicação interventricular, atresia pulmonar com septo interventricular íntegro, transposição das grandes artérias, drenagem anômala das veias pulmonares, coarctação da aorta e estenose aórtica. Pericardite, incluindo tamponamento. Doenças cardíacas associadas à gestação. Cuidado intensivo perioperatório de cirurgia cardíaca. Assistência avançada de vida conforme diretrizes do ACLS.

Diagnóstico e classificação da SARA, injúria alveolar aguda. Exacerbação aguda do DPOC. Asma brônquica. Pneumonias virais, bacterianas e fungos, influenza H1N1, SARS/MERS, COVID-19. Tuberculose, micoses pulmonares. Derrame pleural. Doenças intersticiais pulmonares. Hipertensão pulmonar, tromboembolismo pulmonar. Cor pulmonale agudo e crônico. Síndrome hepatopulmonar. Manifestações respiratórias de doenças sistêmicas. Neoplasias de pulmão e de mediastino. Diagnóstico e tratamento do pneumotórax por trauma ou espontâneo. Inalação de gases aquecidos e inalação de gases tóxicos em incêndios.

Função renal (ritmo de filtração glomerular, fração de filtração, função tubular, mecanismo de contracorrente). Distúrbios eletrolíticos, distúrbios do sódio, potássio, magnésio, cálcio e fósforo, incluindo manifestações clínicas e tratamentos. Acidose metabólica e respiratória (distúrbios simples e mistos), alcalose metabólica e respiratória (distúrbios simples e mistos), infecção do trato urinário, síndrome nefrítica, síndrome nefrótica, hipertensão arterial sistêmica primária e causas secundárias, incluindo manejo, insuficiência renal aguda e insuficiência renal crônica e principais estratégias dialíticas do paciente agudos. Glomerulonefrites. Tubulopatias renais. Diabetes insípido, síndromes perdedoras de sódio. Lesão por contraste. Transplante renal.

Métodos diagnósticos bioquímicos e de imagem para avaliação de doenças esofágicas, do estômago, pancreáticas, das vias biliares, do fígado, do intestino delgado e grosso. Distúrbios motores do esôfago, doença do refluxo gastroesofágico. Dispepsia funcional. Gastropatia e gastrite. Úlcera péptica gastroduodenal. Hemorragia digestiva alta e baixa. Pancreatite aguda e crônica, cistos e tumores pancreáticos. Fisiologia da digestão e absorção, flora bacteriana entérica, diarreia aguda, parasitose intestinal, colites associadas a antibióticos, diarreia crônica, doença celíaca, doenças inflamatórias intestinais, doença de Crohn, retocolite ulcerativa, constipação intestinal e síndrome do intestino irritável. Doenças anorretais sexualmente transmissíveis. Linfomas e tumores carcinoides. Litíase biliar. Doenças benignas que envolvem os ductos biliares. Diagnóstico diferencial das icterícias. Hepatites virais. Hepatopatias por drogas. Doenças hepáticas autoimunes. Doenças metabólicas (hemocromatose genética, doença de Wilson, déficit de alfa-1-antitripsina). Doença hepática alcoólica. Doença hepática gordurosa não alcoólica, cirrose hepática, fisiopatologia e tratamento da ascite, peritonite bacteriana espontânea, nódulos hepáticos, hepatocarcinoma e cirrose hepática. Intoxicação alcoólica aguda. Intoxicação por paracetamol. Principais emergências clínicas nos hepatopatas crônicos. Distúrbios gastrointestinais no idoso. Distúrbios gastrointestinais na gestante. Doença hepática na gestação. Transplante de fígado.

Princípios de endocrinologia. Regulação hipotalâmica do balanço energético. Distúrbios da hipófise. Emergências diabéticas, diabetes melito, cetoacidose diabética, estado hiperosmolar, diagnóstico diferencial das hipoglicemias. Obesidade e síndrome metabólica, dislipidemia. Doenças da tireoide, tempestade tireotóxica. Doenças do córtex da suprarrenal. Doenças das glândulas paratireoides, metabolismo mineral ósseo, distúrbios do cálcio e da vitamina D, osteoporose.

Diagnóstico topográfico das principais síndromes neurológicas. Fisiologia do SNC e sistema nervoso periférico. Alterações do nível de consciência, coma, estado confusional agudo, *delirium*, crises convulsivas, estado de mal epilético e síncope. Doença cerebrovascular isquêmica e hemorrágica, trombose venosa cerebral, hematomas cerebrais, hemorragia subaracnóide, aneurismas cerebrais e malformação vascular. Estratégias e indicações para tratamento trombolítico e endovascular nos eventos vasculares. Processos infecciosos no SNC. Demências. Parkinsonismo. Esclerose múltipla. Cefaleias. Vertigem e tonturas. Miastenia gravis. Neuropatia periférica, síndrome de Guillain-Barre e botulismo. Diagnóstico e normativas legais na notificação da morte encefálica. Estenoses de carótidas e vertebrais, incluindo manejo cirúrgico e endovascular. Hidrocefalia. Tumores intracranianos e medulares. Hipertensão intracraniana, hérniação rostro-caudal. Discopatia cervical, lombo-sacra. Cuidados perioperatórios de procedimentos neurocirúrgicos.

Resposta Neuro-endócrino-metabólica sistêmica ao trauma. Mecanismos de injúria no trauma. Atendimento inicial ao trauma conforme diretrizes do ATLS. Assistência ao trauma facial, partes moles, vascular, extremidades, torácico, abdominal e pélvico. Trauma cranioencefálico e raquimedular. Atendimento inicial ao grande queimado. Estabilização e transporte e transferência.

Avaliação pré-operatória. Monitorização perioperatória. Fisiologia e tratamento da dor. Hemoterapia. Propriedades farmacológicas dos anestésicos gerais. Tumores do esôfago, doenças do refluxo gastroesofágico, megaesôfago chagásico. Tumores do estômago e duodeno. Tumores do intestino grosso. Apendicite aguda, peritonites e abscessos abdominais. Diagnóstico e manejo clínico/cirúrgico do abdome agudo, apendicite, colite isquêmica, trombose mesentérica, colangite, colecistite aguda e crônica, megacólon e doenças anorretais. Tumores do pâncreas. Tumores do fígado e vias biliares. Hérnias abdominais. Fístulas digestivas. Doença diverticular dos cólons. Pólipos colônicos e síndromes polipoides. Neoplasia colo-retal. Infecção de sítio cirúrgico. Terapia nutricional, incluindo suporte enteral e parenteral. Imunização Antitetânica. Cicatrização de feridas. Tratamento das feridas. Incisões e drenagens do abdome. Assepsia, antisepsia, desinfecção e esterilização. Hemostasia e síntese.

Parafimose, priapismo, trauma peniano, amputação peniana, gandrana de Fournier, lesão renal, lesão ureteral, lesão vesical, torção testicular, litíase renal e ureteral, retenção urinária aguda. Pielonefrite obstrutiva.

Insuficiência arterial aguda e crônica. Insuficiência venosa aguda e crônica. Trombose venosa profunda. Aneurisma de aorta abdominal.

Anafilaxia. Artrite séptica, gota, artropatias por cristais, artrite infecciosa, osteoartrite (artrose), espondiloartropatias, artropatias relacionadas com doenças sistêmicas. Artrite reumatoide. Febre reumática aguda. Lúpus eritematoso sistêmico. Artrite de células gigantes, esclerose sistêmica (esclerodermia), síndrome de Sjögren, vasculites, reumatismos de partes moles. Fibromialgia

Farmacodermias, urticárias, dermatoses esfoliativas. Micose superficiais e profundas. Dermatozoonoses, dermatovirose. Hanseníase. Piodermite, fasciite necrotizante. Neoplasias benignas e malignas da pele. Manifestações cutâneas de doenças sistêmicas.

Infecção pelo HIV. Doenças sexualmente transmissíveis. Doenças febris-hemorrágicas. Acidentes com animais peçonhentos.

Hematopoese, anemias incluindo classificação e fisiopatologia, distúrbios do metabolismo do ferro, anemias hemolíticas, anemias megaloblásticas, anemia aplásica e agranulocitose. Coagulação, incluindo fisiologia, distúrbios na emergência e estratégias de controle de sangramento e transfusão. Leucemias agudas e leucemias crônicas. Plasmocitopatias. Mielodisplasias. Linfomas.

Drogas com ação no sistema nervoso autônomo (como drogas vasoativas). Drogas com ação cardiovascular. Estratégias de sedação. Suporte básico e avançado de vida. Hipotermia e hipertermia, insolação. Intoxicações exógenas. Choque circulatório e seus principais modelos (distributivo, cardiogênico, hipovolêmico e obstrutivo) com as variantes. SIRS e sepse, incluindo a Campanha Internacional Sobrevivendo a Sepses e suas diretrizes. Desobstrução de via aérea, oxigenação e ventilação, suporte ventilatório na emergência, estratégias de oxigenioterapia inalatória, suporte em VM não invasiva e invasiva. Estratégias básicas de diagnóstico e monitorização hemodinâmica por ultrassom e técnicas de punção guiada. Conceitos iniciais de monitorização por ECG, PVC e PAM invasiva. Interpretação de exames laboratoriais incluindo hemograma, bioquímica, gasometria, biomarcadores inflamatórios e coagulograma. Acessos vasculares, punção intraóssea. Procedimentos mínimos na emergência, cricotireoidotomia, toracocentese, pericardiocentese, lavagem peritoneal e flebotomia. Bases da circulação extracorpórea V/V e V/A.

REFERÊNCIAS

1. ACKERMANN, M.; VERLEDEN, S. E.; KUEHNEL, M. *et al.* Pulmonary Vascular Endothelialitis, Thrombosis, and Angiogenesis in Covid-19. **N Engl J Med**, v. 383, p. 120-128, Jul. 2020. Disponível em: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2015432>.
2. AMERICAN HEART ASSOCIATION. **HIGHLIGHTS of the 2015 American Heart Association**. Guidelines Update for CPR and ECC. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/guidelines-highlights/>.
3. AMERICAN HEART ASSOCIATION. **Highlights of the 2017 American Heart Association Focused Updates on Adult and Pediatric Basic Life Support and Cardiopulmonary Resuscitation Quality**. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/guidelines-highlights/>.
4. AMERICAN HEART ASSOCIATION. **Highlights of the 2018 Focused Updates to the American Heart Association Guidelines for CPR and ECC: Advanced Cardiovascular Life Support and Pediatric Advanced Life Support**. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/guidelines-highlights/>.
5. AMERICAN HEART ASSOCIATION. **Highlights of the 2019 Focused Updates to the American Heart Association Guidelines for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care**. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/guidelines-highlights/>.
6. **ATLS Student Course Manual: Advanced Trauma Life Support**. 10th ed. American College of Surgeons, 2018.
7. **ATLS Student Course Manual: Advanced Trauma Life**. 9th ed. American College of Surgeons, 2012.
8. BERLIN, D. A.; GULICK, R. M.; MARTINEZ, F. J. Severe Covid-19. **N Engl J Med**, May. 2020. DOI: 10.1056/NEJMcp2009575. [acesso livre em 08/09/2020: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMcp2009575>].
9. BHATRAJU, P. K. *et al.* Covid-19 in Critically Ill Patients in the Seattle Region – Case Series. **N Engl J Med**; v. 382, p. 2012-2022, May. 2020. Disponível em: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2004500>.
10. BROCHARD, L.; SLUTSKY, A.; PESENTI, A. Mechanical Ventilation to Minimize Progression of Lung Injury in Acute Respiratory Failure. **American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine**, v. 195, n. 4, p. 438-442, Feb. 2017. Disponível em: <https://doi.org/10.1164/rccm.201605-1081CP>.
11. BRUNTON, L.; CHABNER, B. A.; KNOLLMAN, B. (ed.). **Goodman & Gilman's - Pharmacological Basis of Therapeutics**. 12th ed. McGraw-Hill, 2011.
12. BRUNTON, L.; HILAL-DANDAN, R.; KNOLLMAN, B. (ed.). **Goodman & Gilman's - Pharmacological Basis of Therapeutics**. 13th ed. McGraw-Hill, 2017.
13. ENHANCED RECOVERY AFTER SURGERY (ERAS). Disponível em: <http://erassociety.org/>.
14. FARCY, D. A.; CHIU, W. C.; FLAXMAN, A.; MARSHALL, J. P. **Cuidados Intensivos na medicina de emergência**. AMGH, 2013.
15. FAUCI, A.; BRAUNWALD, E.; KASPER, D.; HAUSER, S.; LONGO, D.; JAMESON, J.; LOSCALZO, J. **Harrison's Principles of Internal Medicine**. 17th. McGraw-Hill Professional, 2008.
16. FREITAS, E. V.; PY, L. (ed.). **Tratado de Geriatria e Gerontologia**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2013.
17. GANDHI, R.; LYNCH, J. B.; DEL RIO, C. Mild or Moderate Covid-19. **N Engl J Med**, Apr. 2020. DOI: 10.1056/NEJMcp2009249. Disponível em: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMcp2009249>.
18. GATTINONI, L.; MARINI, J. J.; PESENTI, A. *et al.* The "baby lung" became an adult. **Intensive Care Medicine**, v. 42, p. 663-673, 2016. Disponível em: <https://link.springer.com/article/10.1007/s00134-015-4200-8>.
19. GOLDMAN, L.; AUSIELLO, D. A. **Cecil Medicine**. 23th ed. Saunders Elsevier, 2007.

20. GOLDMAN, L.; SCHAFFER, A. I. Goldman - **Cecil Medicine**. 25th ed. Elsevier, 2016.
21. GOLDMAN, L.; SCHAFFER, A. I. Goldman's - **Cecil Medicine**. 24th ed. Saunders, 2011.
22. GUAN, W.; NI, Z.; HU, Y. *et al.* Clinical Characteristics of Coronavirus Disease 2019 in China. **N Engl J Med**, v. 382, p. 1708-1720, Apr. 2020. Disponível em: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2002032>.
23. GUIMARAES, H. P.; LOPES, R. D.; LOPES, A. C. **Tratado de Medicina de Urgência e Emergência: Pronto-Socorro e UTI**. 1. ed. Atheneu, 2010.
24. HALL, J. E. Guyton & Hall – **Tratado de Fisiologia Médica**, 13th ed. Elsevier, 2017.
25. KASPER, D. L.; FAUCI, A. S.; HAUSER, S. L.; LONGO, D.; JAMESON, J.; LOSCALZO, J. (ed.). **Harrison's Principles of Internal Medicine**. 2 Vol. 19th ed. McGraw-Hill Education, 2015.
26. KNOBEL, E. **Condutas no Paciente Grave**. 2 Vol. 3. ed. Atheneu, 2006.
27. KNOBEL, E. **Condutas no Paciente Grave**. 4. ed. Atheneu, 2016.
28. LONGO, D. L.; FAUCI, A. S.; KASPER, D. L.; HAUSER, S. L.; JAMESON, J. L.; LOSCALZO, J. (ed.). **Harrison's Principles of Internal Medicine**. 18th ed. McGraw-Hill Education, 2011.
29. MARINI, J. J.; GATTINONI, L. Management of COVID-19 Respiratory Distress. **JAMA**, v. 323, n. 22, p. 2329-2330, 2020. Disponível em: <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2765302>.
30. PROJETO ACERTO. Disponível em: <https://www.periop.com.br/> (ver Projeto Acerto).
31. RHODES, A. *et al.* **Surviving Sepsis Campaign bundles**, incluindo sepsis 3. Disponível em: https://www.sccm.org/getattachment/SurvivingSepsisCampaign/Guidelines/Adult-Patients/SurvivingSepsisCampaignInternational_Portuguese_2018.pdf?lang=en-US.
32. SINGER, M.; DEUTSCHMAN, C. S.; SEYMOUR, C. W. *et al.* The Third International Consensus Definitions for Sepsis and Septic Shock (Sepsis-3), **JAMA**, n. 315, v. 8, p. 801-810, Feb. 2016. Disponível em: <https://jamanetwork.com/journals/jama/fullarticle/2492881>.
33. The RECOVERY Collaborative Group. Dexamethasone in Hospitalized Patients with Covid-19 — Preliminary Report. **N Engl J Med**, Jul. 2020. DOI: 10.1056/NEJMoa2021436. Disponível em: <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/NEJMoa2021436>.
34. TOWNSEND JR, C. M.; BEAUCHAMP, R. D.; EVERS, B. M.; MATTOX, K. L. (ed.). **Sabinston Textbook of Surgery: The Biological Basis of Modern Surgical Practice**. 19th ed. Philadelphia: Elsevier. 2012.

PEDIATRIA

PROGRAMA

Pediatria preventiva. Pediatria neonatal. Crescimento e desenvolvimento. Adolescência. Afecções em crianças e adolescentes: distúrbios nutricionais; emergências pediátricas; doenças infecciosas e parasitárias; alergia e imunopatologia; doenças neurológicas e musculares; doenças do aparelho digestivo; doenças do aparelho respiratório; doenças do aparelho cardiovascular; doenças do aparelho urinário; doenças do aparelho endócrino e reprodutivo; doenças do sangue e órgãos hematopoieticos; doenças de pele e anexos.; doenças genéticas; doenças reumatológicas; doenças oncológicas.

REFERÊNCIAS

1. ADKINSON JUNIOR, N.; BOCHNER, B, BURKS W *et al.* (ed.). **Middleton's – Allergy: Principles & Practice**. 8th ed. Elsevier Saunders, Philadelphia, 2014.
2. ALBERT EINSTEIN, SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA. **Rinossinusite Aguda Em Crianças e Adolescentes**. Disponível em: <https://pubdiretrizes.einstein.br/download.aspx?ID=%7B43268408-4AC2-48A1-8B6A-9B12EFBAD318%7D>.
3. ALMEIDA, M. F. B.; GUINSBURG, R. Reanimação do recém-nascido < 34 semanas em sala de parto: Diretrizes 2016 da Sociedade Brasileira de Pediatria. **Programa de Reanimação Neonatal** – Sociedade Brasileira De Pediatria, jan. 2016. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/DiretrizesSBPReanimacaoPrematuroMenor34semanas26jan2016.pdf.
4. ALMEIDA, M. F. B.; GUINSBURG, R. Reanimação do recém-nascido ≥ 34 semanas em sala de parto: Diretrizes 2016 da Sociedade Brasileira de Pediatria. **Programa de Reanimação Neonatal** – Sociedade Brasileira De Pediatria, jan. 2016. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/DiretrizesSBPReanimacaoRNMaiores34semanas26jan2016.pdf.
5. ANSOTEGUI, I. J.; MELIOLI, G., CANONICA, G. W. *et al.* IgE allergy diagnostics and other relevant tests in allergy, a World Allergy Organization position paper. **World Allergy Organization Journal** (2020). 13:100080 <http://doi.org/10.1016/j.waojou.2019.100080>.
6. ANTUNES A. A. *et al.* Guia prático de atualização em dermatite atópica - Parte I: etiopatogenia, clínica e diagnóstico. Posicionamento conjunto da Associação Brasileira de Alergia e Imunologia e da Sociedade Brasileira de Pediatria. **Arquivos de Asma Alergia e Imunologia**, v. 1, n. 2, p. 131-56, fev. 2017. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Consenso_-_Dermatite_Atopica_-_vol_1_n_2_a04__1_.pdf.

COMISSÃO DE RESIDÊNCIA MÉDICA – Edital nº 68/2020
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO – ÁREAS COM PRÉ-REQUISITO

7. ATHANAZIO, R. A. *et al.* Diretrizes brasileiras de diagnóstico e tratamento da fibrose cística. **J Bras Pneumol.**, São Paulo, v. 43, n. 3, p. 219-245, mai./jun. 2017. Disponível em: https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1806-37132017000300219&lng=en&tng=en.
8. ATKINS, D. L.; BERGER, S.; DUFF, J. P. *et al.* Part 11: Pediatric Basic Life Support and Cardiopulmonary Resuscitation Quality: 2015 American Heart Association Guidelines Update for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care. **Circulation**, vol. 132, n. 18, p. S519-S525, 2015. Supl. 2. DOI:10.1161/CIR.0000000000000265.
9. BELHADJER, Z.; MÉOT, M.; BAJOLLE, F. *et al.* Acute Heart Failure in Multisystem Inflammatory Syndrome in Children in the Context of Global SARS-CoV-2 Pandemic. **Circulation**, v. 142, n. 5, p.429-43, 2020. Disponível em: <https://doi.org/10.1161/CIRCULATIONAHA.120.048360>.
10. BOHRER, M. S. de A. Triagem auditiva neonatal. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, São Paulo, 2010. Disponível em: http://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/2015/02/triagemauditivaneonatal.pdf.
11. BRASIL. Ministério da Saúde. **Coronavírus, COVID 19 – Fluxo de manejo clínico pediátrico na atenção especializada**. Disponível em: <https://portalarquivos.saude.gov.br/images/pdf/2020/marco/25/Fluxo-de-manejo-cli--nico-pediatrico.pdf>.
12. BRASIL. Ministério da Saúde. **Guia de Vigilância Epidemiológica: Emergência de Saúde Pública de Importância Nacional pela Doença pelo Coronavírus 2019. Vigilância de Síndromes Respiratórias Agudas COVID 19**. Disponível em: https://www.conass.org.br/wp-content/uploads/2020/08/af_gvs_coronavirus_6ago20_ajustes-finais-2.pdf.
13. BRASIL. Ministério da Saúde. **Orientações para manejo de pacientes com COVID-19**. Disponível em: <https://portalarquivos.saude.gov.br/images/pdf/2020/June/18/Covid19-Orientac--o--esManejoPacientes.pdf>.
14. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Ações Programáticas e Estratégicas. **Atenção à saúde do recém-nascido: guia para os profissionais de saúde**. Vol. 1 a 4. Brasília: Ministério da Saúde, 2014.
15. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Especializada. **Doença Falciforme. Condutas Básicas para Tratamento**. Brasília, 2012. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/doenca_falciforme_condutas_basicas.pdf.
16. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Especializada e Temática. **Triagem neonatal Biológica-manual técnico**. Brasília: Didática Editora do Brasil Ltda, 2016. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/triagem_neonatal_biolologica_manual_tecnico.pdf.
17. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção Primária à Saúde. Departamento de Ações Programáticas Estratégicas Coordenação-Geral de Ciclos da Vida, Coordenação de Saúde da Criança e Aleitamento Materno. **Nota Técnica nº 14/2020**. Atenção à saúde do recém-nascido no contexto da infecção pelo novo coronavírus (Sars-CoV-2). Disponível em: https://egestorab.saude.gov.br/image/?file=20200805_N_NotaTecnicaCovidCocam14_3588521282864535759.pdf.
18. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos. CONITEC. **Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas Doença Falciforme**: Relatório de recomendação. Brasília: Ministério da Saúde, ago. 2016. Disponível em: http://conitec.gov.br/images/Consultas/Relatorios/2016/Relatorio_PCDT_DoencaFalciforme_CP_2016_v2.pdf.
19. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Coordenação-Geral de Desenvolvimento da Epidemiologia em Serviços. **Guia de Vigilância em Saúde**: volume único. 4. ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2019. 725 p.: il. Disponível em: http://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_4ed.pdf.
20. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Doenças de Condições Crônicas e Infecções Sexualmente Transmissíveis. **Protocolo Clínico e Diretrizes Terapêuticas para Prevenção da Transmissão Vertical do HIV, Sífilis e Hepatites Virais**. Brasília: Ministério da Saúde, 2019.
21. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Vigilância das Doenças Transmissíveis. **Manual de Recomendações para o Controle da Tuberculose no Brasil**. 2. ed. atual. Brasília: Ministério da Saúde, 2019. 364 p.: il. ISBN 978-85-334--2696-2. Disponível em: https://bvsmms.saude.gov.br/bvs/publicacoes/manual_recomendacoes_controle_tuberculose_brasil_2_ed.pdf.
22. BURNS, D. A. R. *et al.* (org.). **Tratado de Pediatria**: Sociedade Brasileira de Pediatria. 4. ed. Barueri, SP: Manole, 2017.
23. CARVALHO, V. O. *et al.* Guia prático de atualização em dermatite atópica – Parte II: abordagem terapêutica. **Arquivos de Asma Alergia e Imunologia**, v. 1, n. 2, p. 157-82, fev. 2017. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Consenso_-_Dermatite_Atopica_-_vol_2_n_2_a04_1_.pdf.
24. CHONG NETO, H. J. *et al.* Diretrizes da Associação Brasileira de Alergia e Imunologia e Sociedade Brasileira de Pediatria para sibilância e asma no pré-escolar. **Arq Asma Alerg Imunol**, v. 2, n. 2, p. 163-208, fev. 2018. Disponível em: http://aaai-asbai.org.br/detalhe_artigo.asp?id=868.
25. DAVIS, A. L. *et al.* American College of Critical Care Medicine Clinical Practice Parameters for Hemodynamic Support of Pediatric and Neonatal Septic Shock. **Critical Care Medicine**, v. 45, n. 6, p. 1061-1093, Jun. 2017. Disponível em: <https://insights.ovid.com/pubmed?pmid=28509730>.

26. DE CAEN, A. R.; BERG, M. D.; CHAMEIDES, L. *et al.* Part 12: Pediatric Advanced Life Support: 2015 American Heart Association Guidelines Update for Cardiopulmonary Resuscitation and Emergency Cardiovascular Care. **Circulation**, v. 132, n. 18, p. S526-S542, 2015. Supl. 2. DOI:10.1161/CIR.0000000000000266.
27. DONG, Y.; MO, X.; HU, Y. *et al.* Epidemiology of COVID-19 among children in China. **Pediatrics**, v. 145, n. 6, p. e20200702, 2020. Disponível em: <https://doi.org/10.1542/peds.2020-0702>.
28. DUNCAN, B. B.; SCHMIDT, M. I.; GIUGLIANI, E. R. J. *et al.* **Medicina Ambulatorial: Condutas de Atenção Primária Baseadas em Evidências**. 4. ed. Artmed, Porto Alegre, 2013.
29. EICHENWALD, E. C.; HANSEN, A. R.; MARTIN, C.E.; STARK, A. R. **Cloherty and Stark's Manual of Neonatal Care**. 8th ed. Lippincott, Williams & Wilkins, Philadelphia, 2017.
30. FERREIRA, C.; SILVA, L.; CARVALHO, E. **Gastroenterologia e Hepatologia em Pediatria: Diagnóstico e Tratamento**. 1. ed. Medsi, Rio de Janeiro, 2003.
31. FUHRMAN, B. P.; ZIMMERMAN, J. J. **Pediatric Critical Care**. 4th ed. Mosby Elsevier, Philadelphia, 2011.
32. GINA REPORT: Global Strategy for Asthma Management and Prevention. **Global Initiative for Asthma**, 2020. Disponível em: https://ginasthma.org/wp-content/uploads/2020/04/GINA-2020-full-report_-final_-_wms.pdf.
33. GUIMARÃES, H. P. (ed.). Guidelines 2015 CPR & ECC - Destaques da American Heart Association 2015 - Atualização das Diretrizes de RCP e ACE. **American Heart Association**, 2015. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/wp-content/uploads/2015/10/2015-AHA-Guidelines-Highlights-Portuguese.pdf>.
34. HOSSNY, E. *et al.* The use of inhaled corticosteroids in pediatric asthma: update. **World Allergy Organization Journal**, Aug. 2016. Disponível em: <https://waojournal.biomedcentral.com/articles/10.1186/s40413-016-0117-0>.
35. KLIEGMAN, R.; STANTON, B.; GEME, J. *et al.* **Nelson – Tratado de Pediatria**. 20. ed. Elsevier: Rio de Janeiro, 2016.
36. LEGER, J. *et al.* European Society for Paediatric Endocrinology consensus guidelines on screening, diagnosis, and management of congenital hypothyroidism. **Horm Res Paediatr**, v. 81, n. 2, p. 80-103, 2014. Disponível em: <https://doi.org/10.1159/000358198>.
37. MACIEL, L. M. Z.; KIMURA, E. T.; NOGUEIRA, C. R.; MAZETO, G. M. F. S.; MAGALHÃES, P. K. R.; NASCIMENTO, M. L. *et al.* Congenital hypothyroidism: recommendations of the Thyroid Department of the Brazilian Society of Endocrinology and Metabolism. **Arq Bras Endocrinol Metabol**, v. 57, n. 3, p.184–92, 2013. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/S0004-27302013000300004>.
38. MARINONI, L. P.; CARVALHO, V. O.; ABAGGE, K. T.; GIRALDI, S. **Atlas de Dermatologia Pediátrica de A a Z**. Curitiba: Às editorial, 2018.
39. MARTIN, R.; FANAROFF, A. A.; WALSH, M. C. **Fanaroff & Martin's Neonatal - Perinatal Medicine**. 11th ed. Philadelphia: Elsevier, 2020.
40. MATICS, T. J.; SANCHEZ-PINTO, L. N. Adaptation and Validation of a Pediatric Sequential Organ Failure Assessment Score and Evaluation of the Sepsis-3 Definitions in Critically Ill Children. **JAMA Pediatrics**, v. 171, n. 10, 2017. Disponível em: <https://jamanetwork.com/journals/jamapediatrics/fullarticle/2646857?resultClick=1>.
41. MAYER-DAVIES, E. J. *et al.* ISPAD Clinical Practice Consensus Guidelines 2018: Definition, epidemiology, and classification of diabetes in children and adolescents. **Pediatric Diabetes**, v. 19, p. 7-19, Oct. 2018. Supl. 27. Disponível em: <https://doi.org/10.1111/pedi.12773>.
42. McCRINDLE, B. W. *et al.* Diagnosis, Treatment, And Long-Term Management of Kawasaki Disease: A Scientific Statement for Health Professionals from the American Heart Association. **Circulation**, v. 135, n. 17, p. 927-998, Mar. 2017. Disponível em: <https://doi.org/10.1161/CIR.0000000000000484>.
43. MOURA, A. A. *et al.* (coord.). Diretrizes para o manejo da infecção causada pelo vírus sincicial respiratório (VSR) – 2017. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, 2017. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Diretrizes_manejo_infeccao_causada_VSR2017.pdf.
44. NATHAN, D. G.; ORKIN, S. H. *et al.* **Nathan and Oski's Hematology of Infancy and Childhood**. 6th ed. Philadelphia: W. B. Saunders, 2004.
45. NEUNERT, C. *et al.* The American Society of Hematology 2011 evidence-based practice guideline for immune thrombocytopenia. **Blood**, v. 117, n. 16, p. 4190-4207, 2011.
46. NICHOLS, D. G.; SHAFFNER, D. H. **Roger's Textbook of Pediatric Intensive Care**. 5th ed. Wolters Kluwer, Alphen aan den Rijn, 2016.
47. PALLER, A. M.; MANCINI, A. J. **Hurwitz Clinical Pediatric Dermatology: A Textbook of Skin Disorders of Childhood and Adolescence**. 5th ed. Saunders, Philadelphia, 2016.
48. PALS. Suporte Avançado de Vida Peri-Orbital and Orbital Cellulitis: Emergency Management in Children/Chq-Gdl-00723 Periorbital and Orbital Cellulitis/Document Id Chq-Gdl-00723 Version No. 1.0 Approval Date 18/07/2017 CHILDREN'S HEALTH QUEENSLAND HOSPITAL and HEALTH SERVICE. Peri-Orbital and Orbital Cellulitis: Emergency Management in Children. **Queensland Government**, 2017. (Document ID: CHQ-GDL-00723, Version n. 1.0, Approval date:18/07/2017). Disponível em: <https://www.childrens.health.qld.gov.au/wp-content/uploads/PDF/ams/gdl-00723.pdf>.

49. PEREIRA, B. A. de F.; BELO, A. R.; SILVA, N. A. da. Febre Reumática: Atualização dos Critérios de Jones À Luz Da Revisão Da American Heart Association - 2015. **Revista Brasileira de Reumatologia**, São Paulo, v. 57, n. 4, p. 364-368, jul./ago. 2017. Disponível em: https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0482-50042017000400364&Ing=en&nrm=iso&tlng=pt.
50. PIZZO, P. A.; POPLACK, D. G. **Principles and practice of pediatric oncology**. 7th ed. Alphen aan den Rijn: Wolters Kluwer, 2016.
51. SANTOS, M. C; FRAGA, M. M.; BARBOSA, C. M. P. L. Púrpura de Henoch-Schönlein. *In*: SOCIEDADE DE PEDIATRIA DE SÃO PAULO. **Recomendações/Atualização de Condutas em Pediatria nº 67**, dez. 2013. p. 10-14. Disponível em: https://www.spsp.org.br/site/asp/recomendacoes/Rec_67_Reumato.pdf.
52. RHODES, A. *et al*. Campanha Sobrevivendo à Sepse: Diretrizes internacionais para a gestão de sepse e choque séptico: 2016. **Critical Care Medicine**, v. 45, n. 3, p. 489-556, mar. 2017. Disponível em: https://www.sccm.org/getattachment/SurvivingSepsisCampaign/Guidelines/Adult-Patients/SurvivingSepsisCampaignInternational_Portuguese_2018.pdf?lang=en-US.
53. RODRIGUES, M. M.; VILANOVA, L. C. P. **Tratado de Neurologia Infantil**. 1. ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2016.
54. ROSARIO FILHO, N. A. *et al*. Pediatric allergy and immunology in Brazil. **Pediatric Allergy and Immunology**, v. 24, n. 4, p. 402-9, Jun. 2013.
55. SAKANO, E.; SARINHO, E. S. C. (coord.). IV Consenso Brasileiro sobre Rinites 2017. **ARBOL-CCF**, São Paulo, 2017. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Consenso_Rinite_9_-27-11-2017_Final.pdf.
56. SETHI, G. R; SHINGAL, K. K. Pulmonary Diseases and Corticosteroids. **The Indian Journal of Pediatrics**, v. 75, n. 10, p. 1045-1056, 2008.
57. SOCIEDADE BRASILEIRA DE IMUNIZAÇÃO. **Calendários de Vacinação 2020**. Disponível em: <https://sbim.org.br/calendarios-de-vacinacao>.
58. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Aleitamento Materno. Doenças Maternas Infecciosas e Amamentação. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, nov. 2019. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/_21432d-GPA_-_DoencMat_Infec_e_Amam_revisado.pdf.
59. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Aleitamento Materno. Uso de Medicamentos e Outras Substâncias pela Mulher durante a Amamentação. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, Documento Científico n. 4, ago. 2017. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Aleitamento_-_Uso_Medicam_durante_Amament.pdf.
60. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Endocrinologia. Hiperplasia Adrenal Congênita: Triagem Neonatal. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, Documento Científico n. 7, out. 2019. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/22106c-GPA_-_Hiperplasia_Adrenal_Congenita-TriagemNeonatal.pdf.
61. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Endocrinologia. Hipotireoidismo Congênito: Triagem Neonatal. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, Documento Científico n. 5, nov. 2018. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/_21369c-DC_Hipotireoidismo_Congenito.pdf.
62. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Neonatologia. Icterícia no Recém-Nascido com Idade Gestacional \geq 35 semanas. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, nov. 2012. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/2015/02/Ictericia_sem-DeptoNeoSBP-11nov12.pdf.
63. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Neonatologia. Toxoplasmose Congênita. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, Documento Científico n. 6, jul. 2020. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/22620c-DC_-_Toxoplasmose_congenita.pdf.
64. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento Científico de Pneumologia. Pneumonia adquirida na Comunidade na Infância. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, Documento Científico n. 3, jul. 2018. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/Pneumologia_-_20981d-DC_-_Pneumonia_adquirida_na_comunidade-ok.pdf.
65. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamento de Neonatologia. Gastrosquise: Revisão de literatura e conduta no pós operatório. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, abr. 2014. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/2015/02/GASTROSQUISE-2014.pdf.
66. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Departamentos de Cardiologia e Neonatologia. Diagnóstico precoce de cardiopatia congênita crítica: Oximetria de pulso como ferramenta de triagem neonatal. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, nov. 2011. Disponível em: <http://www.sbp.com.br/Pdfs/Diagnostico-Precoce-Oximetria.Pdf>.
67. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Diretrizes SBP – Hipoglicemia no período neonatal. **Sociedade Brasileira de Pediatria**. Disponível em: http://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/2015/02/diretrizessbp-hipoglicemia2014.pdf.
68. SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA. Grupo de Trabalho em Oftalmologia Pediátrica. Teste do Reflexo Vermelho. **Sociedade Brasileira de Pediatria**, set. 2018. Disponível em: https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/_20958d-DC_No1_set_2018-_Teste_do_reflexo_vermelho.pdf.

69. SOLÉ, D. *et al.* Consenso Brasileiro sobre Alergia Alimentar: 2018 - Parte 1 - Etiopatogenia, clínica e diagnóstico. **Arq Asma Alerg Imunol**, v. 2, n. 1, p. 7-38, 2018. Disponível em: http://aaai-asbai.org.br/detalhe_artigo.asp?id=851.
70. SOLÉ, D. *et al.* Consenso Brasileiro sobre Alergia Alimentar: 2018 - Parte 2 - Diagnóstico, tratamento e prevenção. **Arq Asma Alerg Imunol**, v. 2, n. 1, p. 39-82, 2018. Disponível em: http://aaai-asbai.org.br/detalhe_artigo.asp?id=865.
71. SPERLING, M. A. **Pediatric Endocrinology**. 4th ed. Philadelphia: Elsevier Saunders, 2014.
72. SUAVINHO, E.; NÁPOLIS, A. C. R.; SILVA SEGUNDO, G. R. Investigação de imunodeficiências primárias em pacientes durante e após hospitalização em uma unidade de terapia intensiva pediátrica. **Revista Paulista de Pediatria**, v. 32, n. 1, p. 32-36, 2014.
73. THABET, A.; GREENFIELD, T.; CANTOR, R. M. Corticosteroid Use in Management of Pediatric Emergency Conditions. **Pediatr Emerg Med Pract**, v. 15, n. 3, p. 1-16, mar. 2018.
74. WEISS, S. L.; PETERS, M. J.; ALHAZZANI, W. *et al.* Surviving sepsis campaign international guidelines for the management of septic shock and sepsis-associated organ dysfunction in children. **Intensive Care Med**, v. 46, p.10-67, 2020. Supl. 1. DOI:10.1007/s00134-019-05878-6.
75. WILMOTT, R.; BUSH, A.; DETERDING, R.; RATJEN, F.; SLY, P.; ZAR, H.; LI, A. **Kendig's Disorders of the Respiratory Tract in Children**. 9th ed. Elsevier, Philadelphia, 2018.
76. ZUBERBIER, T. *et al.* The EAACI/GA²LEN/EDF/WAO Guideline for the Definition, Classification, Diagnosis and Urticaria. The 2017 Revision and Update. **Allergy**, Jan. 2018. DOI: 10.1111/all.13397. [Epub ahead of print].