

## ANEXO 2 | REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

### 1. CONTEÚDO DA PROVA ESCRITA

- Crescimento e desenvolvimento na criança e no adolescente;
- Imunizações na criança e no adolescente;
- O recém-nascido normal e patológico;
- Desidratação e terapia da hidratação oral e parenteral;
- Doenças do trato respiratório;
- Doenças do trato digestivo;
- Doenças do aparelho cardiovascular;
- Doenças do trato urinário;
- Doenças hematológicas;
- Doenças reumatológicas;
- Doenças infecciosas comuns da infância;
- Doenças endocrinológicas;
- Urgências e emergências pediátricas;
- Reanimação cardiopulmonar;

### 2. REFERÊNCIAS

- KLIEGMAN, R.M.; BEHRMAN, R.E.; JENSON, H.B. – Nelson Textbook Of Pediatrics, 21th Ed (2019).
- AZEVEDO, CES; SILVA, TP; ALVES JUNIOR, PAG; MAIOLI, DL – Manual de condutas em emergências pediátricas – Rio de Janeiro: Editora Águia Dourada, 2016.
- SUPORTE AVANÇADO DE VIDA EM PEDIATRIA. Disponível em: <https://eccguidelines.heart.org/index.php/circulation/cpr-ecc-guidelines-2/part-12-pediatric-advanced-life-support/>.
- SOCIEDADE BRASILEIRA DE PEDIATRIA - CALENDÁRIO VACINAL 2022. Disponível em: [https://www.sbp.com.br/fileadmin/user\\_upload/23625b-DC\\_Calendario\\_Vacinacao\\_-\\_Atualizacao\\_2022.pdf](https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/23625b-DC_Calendario_Vacinacao_-_Atualizacao_2022.pdf)
- SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE PACIENTES COM COVID-19 NO SERVIÇO DE EMERGÊNCIA PEDIÁTRICA. Disponível em: [https://www.sbp.com.br/fileadmin/user\\_upload/22463c-NA-Sistematiz\\_Assist\\_Covid-19\\_Serv\\_EmergPed.pdf](https://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/22463c-NA-Sistematiz_Assist_Covid-19_Serv_EmergPed.pdf).
- SÍNDROME INFLAMATÓRIA MULTISSISTÊMICA EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES PROVAVELMENTE ASSOCIADA À COVID-19: UMA APRESENTAÇÃO AGUDA, GRAVE E POTENCIALMENTE FATAL. Disponível em: [www.sbp.com.br/fileadmin/user\\_upload/22532d-NA\\_Sindr\\_Inflamat\\_Multissistemica\\_associada\\_COVID19.pdf](http://www.sbp.com.br/fileadmin/user_upload/22532d-NA_Sindr_Inflamat_Multissistemica_associada_COVID19.pdf).