

## CENTRO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA – CEFID

Área de Conhecimento	Ementa/Bibliografia
<b>Cinesiologia</b>	<p><b>Ementa:</b></p> <p>Conceituação. Mecânica: óssea, articular, muscular. Mecânica do equilíbrio e da postura.</p> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p><b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA</b></p> <p>AMADIO, Alberto Carlos; BARBANTI, Valdir José. A biodinâmica do movimento humano e suas relações interdisciplinares. São Paulo: Estação Liberdade, c2000. 269 p.</p> <p>ENOKA, Roger M. Bases neuromecânicas da cinesiologia. 2. ed. São Paulo: Manole, 2000. 450 p.</p> <p>RASCH, Philip J; BURKE, Roger K. Cinesiologia e anatomia aplicada: a ciência do movimento humano. 5. ed. [Rio de Janeiro]: Ed. Guanabara, 1987. 571p.</p> <p><b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</b></p> <p>HALL, Susan J. Biomecânica básica. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c2000. 417 p.</p> <p>HAMILL, Joseph; KNUTZEN, Kathleen. Bases biomecânicas do movimento humano. São Paulo: Manole, 1999. 532 p.</p> <p>HAY, James G; REID, J. Gavin. As bases anatômicas e mecânicas do movimento humano. Rio de Janeiro: Prentice Hall do Brasil, 1985. 281 p.</p> <p>KNUDSON, Duane V; MORRISON, Craig S. Análise qualitativa do movimento humano. São Paulo: Manole, 2001. 212 p.</p> <p>LIPPERT, Lynn S. Cinesiologia clínica e anatomia. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008. 306 p.</p>
<b>Conhecimentos Biotecnológicos</b>	<p><b>Ementa:</b></p> <p>Tipos de conhecimento. Método Científico. Ciência e Cultura. Tipos de trabalhos acadêmicos. Serviços de informação. Conceitos gerais de bioestatística. Etapas da análise estatística: planejamento, análise e apresentação de dados. Considerações éticas em pesquisa. Tipos de pesquisa. Pesquisa científica: da elaboração do projeto à divulgação dos resultados.</p> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p>AZEVEDO, Celicina Borges. <b>Metodologia científica:</b> ao alcance de todos. 4. ed. Barueri: Manole, 2018. 55 p. [+2] ISBN 9788520456385 (broch.).</p> <p>CANTO, Graziela de Luca. <b>Revisões sistemáticas da literatura:</b> guia prático. Curitiba: Brazil Publishing, 2020 208 p. ISBN 9786550163525 (broch.).</p> <p>CASA NOVA, Silvia Pereira de Castro et al. <b>TCC:</b> trabalho de conclusão de curso: uma abordagem leve, divertida e prática. São Paulo: Saraiva Uni, c2019. 302 p. ISBN 9788571440685 (broch.).</p> <p>GIBBS, Graham. <b>Análise de dados qualitativos.</b> Porto Alegre: Artmed, 2009.</p>

	<p>198 p. (Pesquisa qualitativa). ISBN 9788536320557 (broch.).</p> <p>GIL, Antonio Carlos. <b>Como elaborar projetos de pesquisa.</b> 7. ed. São Paulo: Atlas, c2022. xviii, 186 p. ISBN 9786559771339.</p> <p>GIL, Antonio Carlos. <b>Como fazer pesquisa qualitativa.</b> São Paulo: Atlas, 2021. 1 recurso online ISBN 9786559770496.</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. <b>Fundamentos de metodologia científica.</b> 9. ed. São Paulo: Atlas, 2021. 354 p. ISBN 9788597026566 (broch.).</p> <p>MARCONI, Marina de Andrade; LAKATOS, Eva Maria. <b>Técnicas de pesquisa:</b> planejamento e execução de pesquisas, amostragens e técnicas de pesquisa, elaboração, análise e interpretação de dados. 8. ed. São Paulo: Atlas, 2018. 312 p. ISBN 9788597012811 (broch.).</p> <p>MIGUEL, Paulo Augusto Cauchick. <b>Elaboração de artigos acadêmicos:</b> estrutura, métodos e técnicas. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. 123 p. ISBN 9788535289718 (broch.).</p> <p>PORTNEY, Leslie Gross. <b>Foundations of clinical research: applications to practice.</b> 4rd ed. Philadelphia: F. A. Davis Co., c2020. 671 p. ISBN 9780803661134 (enc.).</p> <p>ROEVER, Leonardo. <b>Guia prático de revisão sistemática e metanálise.</b> Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2020. 86 p. ISBN 9788554652135 (enc.).</p> <p>SILVA, Fabiano Couto Corrêa da. <b>Gestão de dados científicos.</b> Rio de Janeiro: Interciência, 2019. 128 p. ISBN 9788571934351.</p> <p>SUCHMACHER, Mendel; GELLER, Mauro. <b>Bioestatística passo a passo.</b> 2. ed. Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2019. 190 p. ISBN 9788554651701.</p> <p>VIEIRA, Sônia. <b>Introdução a bioestatística.</b> 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2021. 285 p. ISBN 9788595157996 (broch.).</p> <p>VOLPATO, Gilson L. <b>Ciência: da filosofia à publicação.</b> 7. ed. São Paulo: Cultura Acadêmica, 2019. 312 p. ISBN 9788564201132 (broch.).</p>
<b>Conhecimentos Fisioterapêuticos</b>	<p><b>Ementa:</b></p> <p>Métodos e técnicas de terapias manuais. Indicações e contraindicações das terapias manuais. Métodos e técnicas cinesioterapêuticas específicos nas diversas áreas de atuação da fisioterapia. Cinesioterapia funcional e laboral. Atuação da fisioterapia na atenção primária à saúde.</p> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p>ALLEN, Laura (Massage therapist); POUNDS, David M. <b>Massoterapia clínica: integrando anatomia e tratamento.</b> 3. ed. Santana de Parnaíba: Manole, 2022. 386 p. ISBN 9786555766578.</p> <p>AMERICAN COLLEGE OF SPORTS MEDICINE. <b>Diretrizes do ACSM para os testes de esforço e sua prescrição.</b> 11. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2023. 532 p. ISBN 9788527739061.</p> <p>BRODY, Lori Thein; HALL, Carrie M. <b>Exercício terapêutico.</b> 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2019. 872 p. ISBN 9788527733618 (broch.).</p> <p>CHAITOW, Leon. <b>Terapia manual para disfunção fascial.</b> Porto Alegre: Artmed, 2017. 266 p. ISBN 9788582714362 (broch.).</p> <p>KISNER, Carolyn; COLBY, Lynn Allen; BORSTAD, John. <b>Exercícios terapêuticos: fundamentos e técnicas.</b> 7. ed. rev. e atual. São Paulo: Manole, 2021. 1151 p. ISBN 9786555764451.</p>

	<p>MAZINI FILHO, Mauro Lúcio et al. <b>Grupos especiais:</b> prescrição de exercício físico: uma abordagem prática. Rio de Janeiro: Medbook, 2018 384 p. ISBN 9788583690320 (broch.).</p> <p>MIRANDA, Fernanda Alves Carvalho de. <b>Fisioterapia na atenção primária à saúde:</b> propostas para a prática. 1. ed. Curitiba: Appris, 2019 103 p. (Transdisciplinaridades em saúde e humanidades). ISBN 9788547327071 (broch.).</p> <p>REDONDO, Bernard. <b>Isostretching:</b> método de correção postural. São Paulo: Andreoli, 2017 201 p. ISBN 9788560416615 (broch.).</p> <p>SARMENTO, George Jerre Vieira; CORDEIRO, André Luiz Lisboa (ed.). <b>Fisioterapia motora aplicada ao paciente crítico:</b> do diagnóstico à intervenção. 1. ed. Barueri: Manole, 2019 456 p. ISBN 9788520458310 (broch.).</p> <p>SCHMITT, Ana Carolina Basso et al. <b>Fisioterapia &amp; atenção primária à saúde:</b> desafios para a formação e atuação profissional. Rio de Janeiro: Thieme Revinter, 2020 354 p. ISBN 9788554652456 (broch.).</p> <p>SOUCHARD, Philippe Emmanuel et al. <b>Reeducação postural global:</b> a tradição, o presente e o futuro. São Paulo: Summus, 2022. 231 p. ISBN 97865554900718.</p> <p>VASCONCELOS, Gabriela Souza de. <b>Recursos terapêuticos manuais.</b> Porto Alegre SAGAH 2021 1 recurso online ISBN 9786556900100.</p> <p>VEGA, Joaquim Minuzzo; GIMENES, Rafaela Okano. <b>Método pilates:</b> das bases fisiológicas ao tratamento das disfunções. São Paulo: Atheneu, 2019 778 p. ISBN 9788538809395 (enc.).</p>
<b>Conhecimentos Fisioterapêuticos e Ciências Sociais e Humanas</b>	<p><b>Ementa:</b></p> <p>Prática fisioterapêutica supervisionada em ambiente hospitalar. Atuação fisioterapêutica com ênfase em Clínica Médica. Atuação fisioterapêutica com ênfase em UTI.</p> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p>BRITO, Christina May Moran de (ed.). <b>Reabilitação hospitalar: manual do Hospital Sírio-Libanês.</b> 1. ed. Barueri: Manole, 2020 544 p. ISBN 9788520463604 (broch.).</p> <p>SCHUJMAN, Debora Stripari; FU, Carolina (ed.). <b>Reabilitação e mobilização precoce em UTI: princípios e práticas.</b> Barueri: Manole, 2019 199 p. ISBN 9788520458686 (broch.).</p> <p>CROSS, J et al. (ed.). <b>Fisioterapia respiratória.</b> 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2022. 350 p. ISBN 9788595159334.</p> <p>CUNHA, Thiago Marraccini Nogueira da; LUCATO, Jeanette Janaina Jaber (Ed.). <b>Guia prático de fisioterapia e cuidados paliativos no ambiente hospitalar.</b> São Paulo: Atheneu, 2018 365 p. ISBN 9788538808350 (enc.).</p> <p><b>FISIOTERAPIA respiratória e em terapia intensiva.</b> Porto Alegre SAGAH 2021 1 recurso online ISBN 9786556902784.</p> <p>MACHADO, Maria da Glória Rodrigues. <b>Bases da fisioterapia respiratória: terapia intensiva e reabilitação.</b> 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2018. 534 p. ISBN 9788527732888 (broch.).</p> <p>SARMENTO, George Jerre Vieira (Org.). <b>Fisioterapia respiratória no paciente crítico: rotinas clínicas.</b> 4. ed. rev. e ampl. Barueri: Manole, 2016</p>

	<p>767 p. ISBN 9788520445433 (enc.).      SARMENTO, George Jerre Vieira; CORDEIRO, André Luiz Lisboa (ed.).  <b>Fisioterapia respiratória aplicada ao paciente crítico: manual prático.</b> 1. ed.      Barueri: Manole, 2020 528 p. ISBN 9786555760712 (broch.).</p>
<b>Histologia</b>	<p><b>Ementa:</b></p> <p>Introdução à histologia. Estrutura das células e tecidos. Divisão e diferenciação celular.</p> <p><b>Bibliografia:</b></p> <p><b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA:</b></p> <p>JUNQUEIRA, L.C. e CARNEIRO, J. Histologia Básica. 8. ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1995.</p> <p>CORMACK, D.H. Histologia. 9 Ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1991.</p> <p>DI FIORE, M.S.H. Atlas de Histologia. 7 Ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1986.</p> <p>BURKITT, H.S.; YOUNG, B.; HEATH, J.W. Histologia Funcional. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1994.</p> <p><b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</b></p> <p>GARTNER, Leslie P; HIATT, James,. Atlas colorido de histologia. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 432 p.</p> <p>GEORGE, Luiz Ludovico; ALVES, Carlos Elvas Rodrigues; CASTRO, Rodrigo Roque Lesqueves de. Histologia comparada. 2. ed. São Paulo: Roca, 1998. 286 p.</p> <p>KUHNEL, Wolfgang. Atlas de citologia, histologia e anatomia microscópica: para teoria e prática. 7. ed., rev. e ampl. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, c1991. 409 p.</p> <p>STEVENS, Alan; LOWE, James. Histologia humana. 2. ed. São Paulo: Manole, 2001. 408 p.</p> <p>GUYTON, A.C. Fisiologia Humana. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1988.</p>