

Unidade Curricular	Balneoterapia e Saúde	Área Científica	Saúde - programas não classificados noutra área de formação				
CTeSP em	Termalismo e Bem-Estar	Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança				
Ano Letivo	2022/2023	Ano Curricular	2	Nível	0-2	Créditos ECTS	5.0
Tipo	Semestral	Semestre	1	Código	4085-618-2101-00-22		
Horas totais de trabalho	135	Horas de Contacto	T -	TP -	PL -	TC -	S -
			E -	OT 60	O -		

Nome(s) do(s) docente(s) Martina Filipa Afonso Moreiras Diegues

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

- Identificar os vários tipos de administração de técnicas de termalismo (administração interna e externa)
- Identificar e compreender os conceitos básicos das diferentes técnicas termais, a duração dos tratamentos e os diversos protocolos existentes.
- Identificar e compreender as indicações e contraindicações das técnicas termais.
- Identificar os diferentes equipamentos utilizados de acordo com a técnica termal.
- Compreender e reconhecer a necessidade de uma conduta ética e deontologia entre o técnico e o utente durante o tratamento termal.
- Identificar e compreender as regras higiênicas e sanitárias necessárias ao normal funcionamento de um balneário termal.

Pré-requisitos

Não aplicável

Conteúdo da unidade curricular

Identificar os conceitos básicos de termalismo e as diferentes técnicas e equipamentos necessários para a realização das mesmas. Indicações e contraindicações de cada técnica termal. Promover o correto manuseamento dos equipamentos termais de acordo com as normas higiênicas e sanitárias inerentes aos mesmos.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

- Discriminar as diferentes formas de administração de técnicas termais.
- Identificar as diversas práticas termais.
- Identificar e desempenhar os tratamentos termais de acordo com diversos protocolos.
- Duche massagem, subaquático, agulheta, circular, contraste, filiforme, leque, HPT e câmara vapor.
- Imersão: geral, local. Associado ou simples: duche subaquático, aerobanho.
- Vapores termais: Banho turco, Sauna, Bertholet e Bertholaix.
- Identificar as indicações e contraindicações das técnicas termais.
- Normas sanitárias e procedimentos de higienização dos equipamentos termais.

Bibliografia recomendada

- Di Masi, F. (2003). Hidro: Propriedades Físicas e Aspectos Fisiológicos. S. Paulo: Edições Sprint.
- Valenguela, M. A. (1994). Curas Balneárias y Climáticas, Talosoterapia y Helioterapia. Madrid: Editorial Complutense
- Medeiros, C. & Cavaco, M. (2008). Turismo de Saúde e Bem-Estar – Termas, SPAS Termais e Talassoterapias. Universidade Católica Portuguesa.
- Iborra, José Francisco de la Torre (Noviembre 2013)– Técnicas de hidroterapia Y balneoterapia. EditorialInZumaque, S. L.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Aulas teóricas presenciais e/ou via zoom com recurso a apoio de PowerPoint e projeção multimédia. Aulas práticas, realizadas no Balneário Termal de Chaves, das técnicas termais abordadas teoricamente.

Alternativas de avaliação

- Avaliação Teórica (40%) + Avaliação prática (60%) - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Martina Filipa Afonso Moreiras Diegues	Maria José Gonçalves Alves	Juliana Almeida de Souza	Adília Maria Pires da Silva Fernandes
30-10-2022	14-11-2022	03-01-2023	07-01-2023