

FICHA RESUMO DE UNIDADE CURRICULAR
ANO LETIVO DE 2020-2021

CURSO DE LICENCIATURA EM ENFERMAGEM

Unidade curricular:

Bioética

Curricular Unit:

Bioethics

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 carateres);

Compreender os aspetos fundamentais da Ética, Bioética e Deontologia; Descrever as diferenças entre Ética, Bioética, Moral, Direito e Deontologia; Identificar os princípios da Bioética e a sua importância na prática profissional; Refletir sobre dilemas morais e éticos na área da saúde; Refletir sobre as responsabilidades éticas e morais na relação dos cuidados de saúde; Desenvolver competências para a participação ativa na discussão e argumentação ética. Competências: Com o trabalho a desenvolver na UC pretende-se que os estudantes tenham estruturado uma aprendizagem que lhes permita: A Compreensão dos aspetos fundamentais da Ética, Bioética e Deontologia; Descrever as diferenças entre Ética, Bioética, Moral, Direito e Deontologia; A Identificação e aplicação dos princípios da Bioética; A reflexão sobre as responsabilidades éticas e morais na relação nos cuidados de saúde; O desenvolvimento de competências para a participação ativa na discussão e argumentação ética.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

Outcomes:

Understand the fundamental aspects of Ethics, Bioethics and Deontology;

Describe the differences between Ethics, Bioethics, Morals, Law and Deontology;

Identify the principles of Bioethics and their importance in professional practice;

Reflect on moral and ethical dilemmas in the health area; Reflect on ethical and moral responsibilities in the health care relationship; Develop skills for active participation in ethical discussion and argumentation.

Skills:

With the work to be developed at UC, it is intended that students have structured a learning process that allows them to: Understand the fundamental aspects of Ethics, Bioethics and Deontology; Describe the differences between Ethics, Bioethics, Morals, Law and Deontology; Identification and application of the principles of Bioethics; Reflection on ethical and moral responsibilities in the health care relationship; The development of skills for active participation in ethical discussion and argumentation.

Conteúdos programáticos (1000 carateres):

A - História da Bioética/ Génese e evolução histórica da Bioética

B - Conceitos e Valores: A pessoa e o Corpo Humano; Dimensão relacional da Pessoa; Unicidade integral da Pessoa e a Dignidade Humana;

C - Fundamentos de Ética; Ética e Deontologia; Princípios e Valores;

D - Bioética como ciência transdisciplinar; Princípios da Bioética: Princípio da autonomia, da beneficência, da justiça e da vulnerabilidade; O Consentimento Informado livre e esclarecido;
E - A Dimensão Ética dos Cuidados de Saúde: Dimensão Relacional nos Cuidados de Saúde; Responsabilidades Éticas na relação dos cuidados. Sigilo profissional e confidencialidade. Dimensão ética dos cuidados de saúde à Pessoa/família em Situação Crítica ou falência orgânica.

Syllabus (1000 caracteres)

A- History of Bioethics / Genesis and historical evolution of Bioethics;
B - Beliefs and Values: The person and the Human Body; Relational dimension of the person;
Full uniqueness of the person and human dignity;
C - Ethics Fundamentals; Ethics and deontology; Principles and values;
D - Bioethics as a transdisciplinary science; Principles of Bioethics: The principle of autonomy, beneficence, justice and vulnerability; The free and clear Informed Consent;
E - The Ethical Dimension of Health Care: Relational Dimension in Health Care; Ethical responsibilities in respect of care. Professional secrecy and confidentiality. Ethical dimension of health care to the person/family in Critical Situation or organ failure.

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

Archer, L., Biscaia, J., & Osswald, W. (coord.) (1996). Bioética. Editorial Verbo.
Beauchamp, T., & Childress, J. (2002). Princípios da Ética Biomédica. Edições Loyola.
Patrão-Neves, M. C. (2016). O admirável mundo da Bioética. Glaciar.