

**FICHA RESUMO DE UNIDADE CURRICULAR**  
**ANO LETIVO DE 2015-2016**

**CURSO DE LICENCIATURA EM HIGIENE ORAL**

**Unidade curricular:**

BIOÉTICA

Curricular Unit:

BIOETHICS

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

Obtenção dos conhecimentos reflexivos e críticos de Ética e Axiologia, em ordem à casuística moral, para passar à Ética Aplicada, no sentido de resolver dilemas éticos fundamentais, das várias áreas da Higiene Oral e, também, permitir uma análise moral aos códigos deontológicos e Declarações de Ética Profissional.

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

Obtaining reflective and critical knowledge of ethics and Axiology, in order to the moral case for passing the Ethics Applied to solve fundamental ethical dilemmas of the various areas of Oral Hygien , and also enable an analysis to the moral codes of conduct and Professional Ethics statements.

**Conteúdos programáticos (1000 carateres):**

Pessoa: teorias ontológicas e fenomenológicas, sentidos gnoseológicos, fundamentos éticos e casuística; Princípios fundamentais da Bioética: beneficência, não-maleficência, justiça, autonomia, vulnerabilidade e duplo-efeito; Virtudes Morais: de Aristóteles a Kant, passando por Mac-Intyre, graus analógicos, aplicações éticas, aretologias teleológicas, evolução e sentido; Filosofia dos Valores: teorias e hierarquização axiológica, de Hartmann a Scheler e Hessen, passando por Lavele; Humanização em Saúde: modelos de antropologia filosófica; esquemas axiológicos; paradigmas de antropologia bíblica (Luc 10:25-37); fundamentos ontológicos, gnoseológicos e fenomenológicos; Clonagem: definições e teorias científicas, fundamentos axiológicos e éticos, implicações teológicas; Eutanásia: reflexão jurídica e ética; Nanotecnologia : aspetos científicos e fundamentos Éticos; Manipulação Genética e fundamentos morais: Ética da Investigação Científica e Código Deontológico.

Syllabus (1000 caracteres)

Person: ontological and phenomenological theories, knowledge directions ,ethical foundations and case-by-case basis; Fundamental principles of bioethics: non-maleficence, beneficence, justice, independence, vulnerability and double-effect; Moral virtues: from Aristotle to Kant, passing for Mac-Intyre, analog degrees, ethiques, aretologias teleological explanations, evolution and meaning; Philosophy of Values: theories and axiological implications, Hartmann to Scheler and Hessen, passing by Lavele; Humanization in Health: models of philosophical anthropology; axiological schemes; paradigms of biblical Anthropology (Luke 10: 25-37), ontological foundations, phenomenological quandaries; Cloning: definitions and scientific theories,axiology and ethical foundations, implies-mutations in Theology; Euthanized: legal and ethical

reflection; Nanotechnology: scientific aspects and fundamentals of ethical formulations; Ethics of Scientific Researches and Deontological.

**Referências bibliográficas (máximo três títulos):**

Archer, L. et al. (2001). *Novos Desafios à Bioética*. Porto: Porto Editora  
Polaino-Lorente, A. (2000). *Manual de Bioética General*. Madrid: Rialp.  
Blazquez, O.P. (1996). *Bioética Fundamental*. Madrid: B.A.C.