



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - UNIRIO  
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE  
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO SAÚDE E TECNOLOGIA NO ESPAÇO  
HOSPITALAR

**DISCIPLINA:** Leitura de Artigo Científico  
**PERÍODO RECOMENDADO:** 2º semestre  
**CARGA HORÁRIA: TEÓRICA:** 15h - **PRÁTICA:** 15h  
**CRÉDITOS: TEÓRICO:** 1 CR **PRÁTICO:** 1CR  
**PROFESSOR (A):** Cristiane de Oliveira Novaes

**PROGRAMA DE DISCIPLINA – 2019 / 1**

**EMENTA:** Leitura e de produção de textos, noções sobre a estrutura e conteúdo de artigos científicos: coesão, coerência, clareza, métodos e adequação. Revisão e reescrita orientada dos textos produzido a área de concentração saúde e tecnologia no espaço hospitalar. **PRÉ-REQUISITOS:** não há **OBJETIVOS DA DISCIPLINA:** – Refletir analítica e criticamente sobre a linguagem técnica e científica; – Analisar e interpretar textos a partir de uma visão crítica; ♣ **UNIDADES PROGRAMÁTICAS UNIDADE I:** Leitura e reflexão de artigos científicos **UNIDADE II:** Coerência e coesão textual **UNIDADE III:** Atividades escritas individuais e em grupo • **METODOLOGIA:** Leituras, discussões, realização de exercícios de forma individual e/ou em pequenos grupos e seminários com o professor. • **AVALIAÇÃO:** A avaliação formativa e somativa baseada na incorporação do produto das leituras e discussões críticas dos artigos elencados.

**BIBLIOGRAFIA BÁSICA:**

1. AQUINO, I.S. Como escrever artigos científicos. Sem ardeio e sem medo da ABNT. 8 Edição. São Paulo: SARAIVA, 2010. 2. Akerman, Marco. Impacto na leitura de artigos científicos: uma tentativa de diálogo com “meu leitor”. *Ciência & Saúde Coletiva* [online]. 2016, v. 21, n. 3 [Acessado 7 Fevereiro 2019], pp. 947-954. Disponível em: <<https://doi.org/10.1590/1413-81232015213.06372015>>. ISSN 1678-4561. <https://doi.org/10.1590/1413-81232015213.06372015>. 3. CASSIANI, Silvia Helena De Bortoli; CALIRI, Maria Helena Larcher. A leitura dos periódicos da enfermagem. *Rev. Latino-Am. Enfermagem, Ribeirão Preto*, v. 6, n. 3, p. 1-2, July 1998. Available from <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0104-11691998000300001&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-11691998000300001&lng=en&nrm=iso)>. access on 07 Feb. 2019. <http://dx.doi.org/10.1590/S0104-11691998000300001>. 4. Como ler um artigo científico. *Pesqui. Odontol. Bras., São Paulo*, v. 15, n. 2, June 2001. Available from <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1517-74912001000200001&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1517-74912001000200001&lng=en&nrm=iso)>. access on 07 Feb. 2019. <http://dx.doi.org/10.1590/S1517-74912001000200001>

Assinatura do Coordenador: \_\_\_\_\_