



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

2º período letivo de 2016

FN407 - Estágio de Observação de Prática Fonoaudiológica

OF:S-2 T:000 P:002 L:000 O:000 D:000 HS:002 SL:000 C:002 AV:N EX:N FM:90%
Pré-Req.: Não há

Ementa: Observação da atuação fonoaudiológica na clínica-escola e nos serviços fonoaudiológicos oferecidos na Instituição.

Horas Semanais

Nº semanas	Carga horária total	Aprovação (NOTA)
15	30	5,0

Objetivos:

Permitir ao aluno o contato com a atuação do fonoaudiólogo em diversas situações de atendimento, capacitando-o a observar a relação terapeuta / paciente e a dinâmica dos atendimentos em fonoaudiologia.

Programa:

I. Conceito de observação.

- A observação em ciência.
- A importância da linguagem científica.

II. Observação do comportamento.

- Registro do comportamento.
- Técnicas de observação.

III. Contexto da observação.

- Eventos ambientais em que o comportamento se insere.
- Observação da interação social.

IV. Observação do comportamento verbal e não verbal.

V. Tipos de observação como instrumento de coleta de dados em pesquisa.

- Observação estruturada ou padronizada.
- Observação livre.
- Observação participante.

VI. Estágio de observação.

Observação da prática fonoaudiológica nos seguintes estágios:

- Avaliação
- Terapia
- Audiologia
- Fonoaudiologia comunitária.

VII. Discussão das observações realizadas pelos alunos.

PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

2º período letivo de 2016

Bibliografia:

Referências básicas:

- Danna MF, Matos MA. Aprendendo a observar. São Paulo: Edicon; 2006.
- Batista C.G. Observação do comportamento. Em L Pasquali e cols. (orgs.) Instrumentação psicológica: fundamentos e práticas (PP.273-307). Porto Alegre: Artmed; 2010.
- Fagundes AJFM. Descrição, definição e registro de comportamento. 13.ed. São Paulo: Edicon; 2004.
- Trivinos ANS. Introdução à pesquisa em ciências sociais. São Paulo: Editora Atlas S.A.; 1987.
- Vayer P, Matos MP. Diálogos com as crianças na creche e no jardim. São Paulo: Editora Manole, 1990.
- Vayer P, Coelho MH. Observação da criança. São Paulo: Editora Manole; 1989.
-

Referências Complementares:

- Outros textos poderão ser indicados no decorrer do curso, dependendo da dinâmica dos trabalhos.

Crítérios de Avaliação:

- Participação ativa do aluno nas aulas e no estágio.
- Participação do aluno na apresentação em grupo das observações realizadas no estágio e apresentação do trabalho científico.
- Relatório de observação.
- Resenha de um trabalho científico que tenha como instrumento de coleta de dados a observação.
- Entrega da folha de estágio de observação.
- O aluno terá uma nota na resenha do trabalho científico, na apresentação em grupo desse trabalho, uma nota no relatório de observação e na apresentação em grupo de um estágio que foi escolhido previamente. As quatro notas serão divididas por quatro obtendo a média final.
- A nota de aprovação é 5,0 (cinco), caso contrário o estudante deverá realizar Exame Final da disciplina. Realizado o exame final na disciplina, as condições de aprovação são baseadas no Artigo 56 do Regimento Geral dos Cursos de Graduação da Unicamp, a saber: **“Artigo 56 - São condições para aprovação: ... II- nas disciplinas em que nota e frequência são adotadas como forma de avaliação – obter nota final igual ou superior a 5,0 (cinco vírgula zero) e a frequência mínima estabelecida para a disciplina no Catálogo dos Cursos de Graduação”** Frequência mínima estabelecida no Curso de Fonoaudiologia: - Disciplinas Estágio: 90% de frequência obrigatória; Cálculo da média final após o Exame: - Se o estudante obtiver nota no exame final > ou = 5,0 (cinco) estará aprovado na disciplina e sua média será a média aritmética nas notas obtidas durante a disciplina e a nota do exame. Caso esta média aritmética seja < que 5,0 a média final do estudante será automaticamente 5,0 (cinco), pois o mesmo atingiu os critérios para aprovação. Se o estudante obtiver nota no exame final < que 5,0 (cinco) estará reprovado na disciplina e esta será sua média final.

Observações:

METODOLOGIA DE ENSINO: Aulas expositivas, estágio de observação da prática fonoaudiológica, apresentação e discussão das observações, apresentação de relatórios das observações realizadas e apresentação de resenha de artigo científico que utiliza a observação como instrumento de coleta de dados.

ASSINATURAS:

CÓDIGO DE AUTENTICAÇÃO

Verifique a autenticidade deste documento na página www.dac.unicamp.br/link

Código Chave: xxxxxxxx