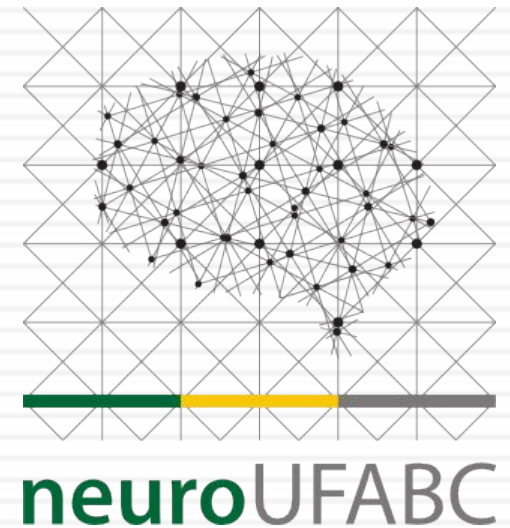


Neuropsicologia

Docente

Katerina Lukasova



Ementa Resumida



- Aspectos históricos da neuropsicologia e sua posição atual entre diferentes métodos de estudo de mente-cérebro.
- Neuropsicologia do comportamento motor; linguagem, aprendizagem, memória, funções executivas, atenção e inteligência.

Ementa Resumida

- Delineamento da avaliação neuropsicológica.
- Transtornos Neurocognitivos e do Neurodesenvolvimento.
- Reabilitação neuropsicológica e remediação cognitiva.
- Métodos experimentais para Reabilitação.
Integração de novas tecnologias na Neuropsicologia (DBS, TMS, Terapia genética
- etc.)

Apresentação

- Créditos: 3:1:4 (T.P.I)

- Aulas:
 - Período: as terças feiras 10- 12H e 21-23H
as sexta feiras 8-10H e 19-21H
Sala SBC Matutino - A2 S206
Noturno - A1 S102

 - Aulas presenciais

Cronograma



Na pasta do moodle 2024.3

Professores

□ Katerina Lukasova:

katerina.lukasova@ufabc.edu.br

Estagiários Docência: e-mail moodle

Abdo Carim

Mariela Vitória Santos

Metodologia de ensino

- Aulas expositivas

- Moodle – Neuropsicologia 2004.3
 - ❑ Estudo do material de aula
 - ❑ Material de aula gravado
 - ❑ Leitura do capítulo do livro e outras referências

- Aulas práticas - Colaboração e interação com os pares:
 - ❑ Treino com testes e avaliação
 - ❑ Colaboração e interação com os pares

Metodologia de Aprendizagem

- ❑ Estudar atentamente o material de aula.
- ❑ Procurar entender, refletir e **questionar**.
- ❑ **Estudar e resumir** o material em casa.
- ❑ **Associar** o conteúdo com a prática.
- ❑ **Associar** o conteúdo teórico, prática e pensamento clínico.
- ❑ **Ler** as referências bibliográficas complementares.
- ❑ Atitude **colaborativa**.

Avaliação

- Prova parcial I – 20% do conceito final
 - Prova final II - 20% do conceito final
 - Relatório do trabalho prático (semanal) – avaliação das funções cognitivas – 40%
 - Apresentação do caso 20%
-
- Bonus- relatório de participação como voluntário em pesquisa 0,5 ponto

Prazos para atividades



- ❑ **Relatório do trabalho prático:**
- ❑ elaboração semanal individual, entrega até sexta 23:55 via Moodle

■ Conceito final:



A: 8,5 a 10

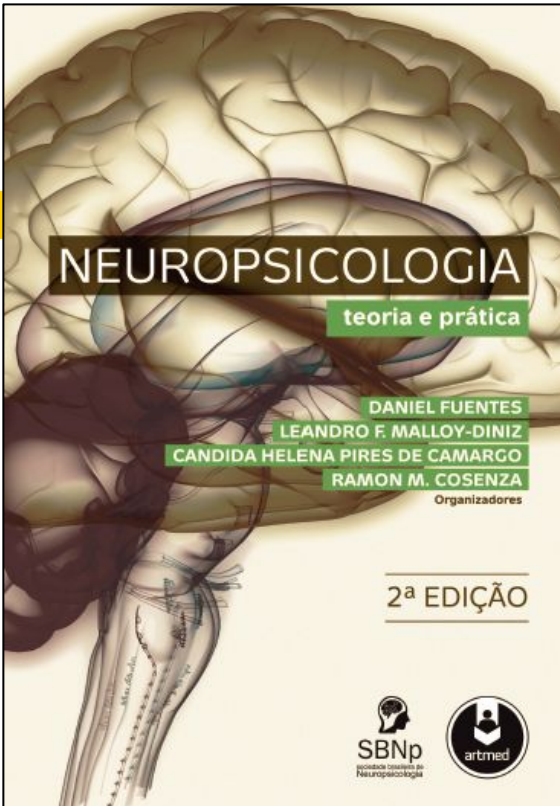
B: 7 a 8,4

C: 6 a 6,9

D: 5 a 5,9

F: abaixo de 5 (reprovado)

O: reprovado por falta



**A Compendium of
Neuropsychological Tests:
Administration, Norms,
and Commentary,
Third Edition**

*ESTHER STRAUSS
ELISABETH M. S. SHERMAN
OTFRIED SPREEN*

■ **Bibliografia básica:**

- FUENTES, D.; MALLOY-DINIZ, L. F.; CAMARGO, C.H.; COSENZA, R.M. Neuropsicologia: teoria e pratica. 2. ed. São Paulo: Editora. Artmed, 2013.

- Alunos que ficarem com o D ou F têm direito a fazer a avaliação de recuperação. (Resolução 182 ConsEPE)
- Alunos que perderem a prova por motivo justificado têm direito a fazer a prova substitutiva (Resolução 181 ConsEPE)
- <http://www.ufabc.edu.br/administracao/conselhos/consepe/resolucoes/resolucao-consepe-nd-181-regulamenta-a-aplicacao-de-mecanismos-de-avaliacao-substitutivos-nos-cursos-de-graduacao-da-ufabc>

Atenção

- Atestados deverão ser enviados por e-mail no PRAZO MÁXIMO de 7 (sete) dias a contar a partir da data que consta nos mesmos E os originais devem ser apresentados à docente em data ANTERIOR à realização da prova substitutiva.

Bibliografia complementar:

- LEZAK, M. D.; et al. Neuropsychological assessment. 5th ed. New York: Oxford Universty Press, 2012.
- Bruce L. Miller, Jeffrey L. Cummings. The Human Frontal Lobes, Third Edition: Functions and Disorders. The Guilford Press; 2017. Catherine
- Alfredo Ardila. Historical Development of Human Cognition: A Cultural-Historical Neuropsychological Perspective. Springer; 2018

Recursos confiáveis na internet

Blogue

mente cérebro
psicologia, psicanálise e neurociências

ASSINE JÁ!

Podcast Blog Multimídia Artigos Reportagem Notícias Agenda

RSS O que é isso? Busca ok

Nas Bancas

AS BOAS IDEIAS QUE VÊM DOS SONHOS

edição 229 - Fevereiro 2012

Sumário

Assine Já

Edições Anteriores

Índice Remissivo

Divulgue sua tese

Gehirn&Geist

Links interessantes

Dossiê

Newsletter

Quem somos

Fale Conosco

Publicidade

As respostas que vêm dos sonhos
Formações oníricas são modos de pensar em nossas preocupações capazes de favorecer a inspiração

Eletricidade para tratar doenças do cérebro
Estimulação cerebral profunda pode reverter danos do Alzheimer

Multimídia
Galeria especial
Técnicas de imageamento revelam detalhes anatômicos impressionantes do cérebro humano

Cabaret Stravaganza
Montagem da companhia Os Satyros trata das novas identidades físicas e digitais

Conheça as edições especiais clique nas capas e veja as coleções completas

casos clínicos

ética

Mente & Cérebro - Revista
Alguns artigos no site:
<http://www2.uol.com.br/vivermente/>

coNeCte
Blog da Sociedade Brasileira de Neurociências e Comportamento

Como enviar posts Contato

Arquivos por Categoria: *Neurociência*

Posts sobre descobertas, história, política e personagens da neurociência.

« Mensagens anteriores

Amnésia (Memento)

Por *Renata Lima* | 13 de setembro de 2009

Sinopse:

Rapaz que teve mulher brutalmente assassinada parte em busca de seu criminoso. Só que ele tem um problema: após o ocorrido, ele não consegue se lembrar por muito tempo de situações recentes, o que o deixa a mercê de anotações e na confiança das pessoas.

CoNeCte: Blogue da Sociedade Brasileira de Neurociência e Comportamento (SBNeC)
<http://blog.sbnecc.org.br>