

SEMESTRE: 2	ANO: 2020	C/H: 33	AULAS: 40
CURSO: PSICOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: LAB.DE TAP-IDOSO-NEUROPSICOLOGIA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Descrever e planejar o processo de avaliação (neuro) psicológica de idosos dentro dos padrões de qualidade e dos princípios da ética. - Apontar as especificidades da avaliação (neuro)psicológica de idosos. - Examinar domínios cognitivos. - Identificar alterações cognitivas e transtornos neurocognitivos relacionadas à velhice. - Aplicar, corrigir e interpretar resultados de instrumentos de avaliação (psicométricos e/ou projetivos) referentes aos domínios cognitivos, humor, estado mental e inteligência. - Escrever relatórios de avaliação neuropsicológica. 			
EMENTA: Introdução aos princípios de avaliação neuropsicológica. Transtornos Neurocognitivos. Psicodiagnóstico de idosos. Avaliação neuropsicológica de domínios cognitivos. Avaliação da inteligência no contexto da neuropsicologia. Avaliação do humor em idosos. Elaboração de relatórios/laudos neuropsicológicos.			
METODOLOGIA:			
Exposição Dialogada:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Trabalho de grupo:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Debate:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
TBL:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
PBL:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	PBL e: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
Aula invertida:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Mapa Conceitual:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:			
Computador:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Vídeos:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
Projeter Multimídia:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Álbuns Seriados:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Slides:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Manequins:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
Lousa Eletrônica:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:			
Discursiva:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Prática: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Múltipla escolha:	SIM <input checked="" type="checkbox"/>	NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
Oral:	SIM <input type="checkbox"/>	NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
Caixeta, Leonardo. Neuropsicologia geriátrica . 1. ed. Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2013. Malloy-Diniz, Leandro F.. Neuropsicologia do envelhecimento - uma abordagem multidimensional . 1. ed. Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2013. Abrisqueta Gomez, Jacqueline. Reabilitação neuropsicológica - abordagem interdisciplinar e modelos conceituais na prática clínica . Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2012. REVISTA BRASILEIRA DE AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA . Campinas: Instituto Brasileiro de Avaliação Psicológica, ... ISSN 2175-3431. <i>versão online</i> . Disponível em: .. Acesso em: 29 jul. 2019.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
Dumard, Katia. Neuropsicologia . São Paulo - SP - Brasil: Cengage Learning, 2015. First, Michael B.. Entrevista clínica estruturada - SCID-5-CV versão clínica . 5. ed. Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2017. Fuentes, Daniel. Neuropsicologia - teoria e prática . 2. ed. Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2014. Malloy-Diniz, Leandro F.. Neuropsicologia - aplicações clínicas . Porto Alegre - RS - Brasil: Artmed, 2016. Miotto, Eliane Correa. Neuropsicologia clínica . 2. ed. São Paulo - SP - Brasil: Roca, 2017. REVISTA NEUROPSICOLOGIA LATINOAMERICANA . São Paulo: Sociedade Latinoamericana de Neuropsicologia, ... ISSN 2075-9479. <i>versão online</i> . Disponível em: .. Acesso em: 29 jul. 2019.			

SEMESTRE: 2	ANO: 2020	C/H: 33	AULAS: 40
CURSO: PSICOLOGIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: LAB.DE TAP-IDOSO-NEUROPSICOLOGIA			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
1. INTRODUÇÃO AOS PRINCÍPIOS DE AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA.			
2. TRANSTORNOS NEUROCOGNITIVOS			
2.1 Domínios neurocognitivos			
2.2 Critérios diagnósticos			
3. PSICODIAGNÓSTICO DE IDOSOS			
3.1 Especificidades do processo com o idoso			
3.2 Avaliação do estado mental			
3.2.1 Mini-Exame do Estado Mental: instruções para aplicação, correção e interpretação.			
4. AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE DOMÍNIOS COGNITIVOS			
4.1 Instruções para aplicação, correção e interpretação de instrumentos destinados à avaliação de domínios cognitivos (Stroop Test, RAVLT, Figuras Complexas de Rey, FAS, Fluência Verbal Semântica, Inventário de Comportamento Frontal).			
4.2 Baterias de testes (CERAD e NEUPSILIN)			
5. AVALIAÇÃO DA INTELIGÊNCIA NO CONTEXTO DA NEUROPSICOLOGIA			
5.1 WASI: instruções para aplicação, correção e interpretação.			
6. AVALIAÇÃO DO HUMOR EM IDOSOS			
6.1 Escala de Depressão Geriátrica (GDS): instruções para aplicação, correção e interpretação.			
7. ELABORAÇÃO DE RELATÓRIOS/LAUDOS NEUROPSICOLÓGICOS.			