

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão: 28/01/2028
		Versão: 4	

1. SIGLAS E CONCEITOS

HUWC Hospital Universitário Walter Cantídio

IQCODE Br Questionário *Informant Questionnaire on Cognitive Decline in the Elderly* Versão Brasileira

Neupsilin Instrumento de Avaliação Neuropsicológica Breve

RAVLT Teste de Aprendizagem Auditivo-Verbal de Rey

WAIS III Escala de Inteligência Wechsler para Adultos 3ª edição

WASI Escala Wechsler Abreviada de Inteligência

2. OBJETIVOS

O processo de avaliação neuropsicológica no contexto ambulatorial tem como objetivo:

- Auxiliar na identificação de prejuízos cognitivos importantes na confirmação do diagnóstico, na detecção precoce de sintomas ou na avaliação do declínio da doença.
- Estabelecer potencialidades e fraquezas a fim de orientar paciente, família e equipe.
- Auxiliar a elaboração de intervenções terapêuticas e programas de reabilitação.
- Acompanhar a evolução dos déficits cognitivos e a eficácia do tratamento e resultados clínicos de intervenções cirúrgicas - no caso de reavaliações.

3. DESCRIÇÃO

A avaliação neuropsicológica busca investigar alterações sutis, o nível e a qualidade do funcionamento cognitivo através do uso de instrumentos padronizados. É direcionada a pessoas que apresentam suspeita de alguma alteração cognitiva e/ou comportamental associada às diversas patologias que afetam o sistema nervoso central. Aplica-se em crianças, adultos e idosos.

A avaliação neuropsicológica é indicada quando se suspeita de um déficit cognitivo ou de comportamentos sintomáticos que decorrem de uma lesão, doença ou desenvolvimento anormal do cérebro. Diante das queixas cognitivas frequentes na prática clínica, médicos realizam uma avaliação breve a partir de instrumentos de rastreio cognitivo, que propiciam apenas um resultado indicativo de alteração, mas não permite uma investigação mais detalhada. Quando esta é necessária, é feito o encaminhamento para a avaliação neuropsicológica, sendo indicada nos diversos casos listados a seguir:

- Auxílio no diagnóstico diferencial de quadros demenciais e suspeita de comprometimento cognitivo leve;
- Verificação da extensão do déficit após acidente vascular encefálico, traumatismo crânio-encefálico ou em quadros de epilepsia;
- Auxílio na localização e extensão de déficits pré-cirúrgicos;
- Investigação de deficiência intelectual;

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão:
		Versão: 4	28/01/2028

- Investigação de dificuldades de aprendizagem;
- Suspeita de déficit cognitivos secundários a outros transtornos, inclusive psiquiátricos;
- Investigação de déficit cognitivo secundário ao uso de medicações e demais substâncias;

4. CRITÉRIOS DE INCLUSÃO E EXCLUSÃO

Este protocolo inclui os pacientes dos ambulatórios de Geriatria e Neurologia do HUWC encaminhados para avaliação neuropsicológica pelo médico diante da suspeita de déficit cognitivo por queixa subjetiva do paciente, relato do familiar ou exame clínico do profissional.

Para realizar a avaliação, são necessários cooperação e entendimento das instruções dos testes. Diante disso, serão excluídos pacientes com impossibilidade de realizar as tarefas cognitivas, incluindo baixa acuidade visual concomitante à baixa acuidade auditiva, pacientes psicóticos descompensados e indivíduos com nível avançado de deficiência intelectual. Além disso, este protocolo não se destina a pacientes que demonstrarem instabilidade emocional durante o atendimento a ponto de inviabilizar a testagem neuropsicológica.

5. ATRIBUIÇÕES, COMPETÊNCIAS, RESPONSABILIDADES

As atribuições do profissional neuropsicólogo inclui a realização de entrevista de anamnese de acordo com roteiro de anamnese e a aplicação de questionários de funcionalidade preferencialmente com presença de acompanhante. Nos atendimentos seguintes, serão aplicados testes neuropsicológicos, tarefas cognitivas com objetivo de investigar a presença e extensão de déficits cognitivos, além de escala de humor. As baterias de testes são flexíveis de acordo com a demanda do paciente. São listados a seguir instrumentos que poderão ser utilizados na avaliação:

- WAIS III. Instrumento de avaliação da capacidade intelectual de adultos na faixa etária entre 16 e 89 anos composto por 15 subtestes que podem ser aplicados separadamente para avaliar funções cognitivas específicas, incluindo atenção, velocidade de processamento, funções executivas, linguagem e habilidade visuoespaciais.
- WASI. Instrumento breve de avaliação da inteligência, aplicável a crianças de 6 anos a idosos de 89 anos de idade. Fornece informações sobre os quocientes intelectuais Total, de Execução e Verbal a partir de quatro subtestes Vocabulário, Cubos, Semelhanças e Raciocínio Matricial, em um curto espaço de tempo.
- Neupsilin. O instrumento é composto por 32 subtestes, que avaliam 8 funções neuropsicológicas: Orientação Têmporo-Espacial, Atenção Concentrada, Percepção Visual, Habilidades Aritméticas, Linguagem Oral e Escrita, Memória Verbal e Visual, Praxias e Funções Executivas. Permite avaliar o desenvolvimento neuropsicológico da adolescência ao envelhecimento tanto em indivíduos neurologicamente saudáveis quanto portadoras de quadros neurológicos (ou neuropsiquiátricos) adquiridos ou de desenvolvimento (idade entre 12 e 90 anos).
- RAVLT. É um teste neuropsicológico que utiliza uma lista de palavras simples aplicável a crianças, adolescentes, adultos e idosos, de 06 a 92 anos. Avalia a memória declarativa episódica e fornecer informações sobre as medidas de aprendizagem auditivo-verbal,

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AValiação Neuropsicológica de Adulto e Idoso	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão:
		Versão: 4	28/01/2028

índices de interferência e de retenção de informações e memória de reconhecimento. O teste é particularmente útil na detecção de dificuldades relacionadas à memória em transtornos mentais e síndromes neurológicas, como epilepsia, demência, transtorno bipolar e depressão maior.

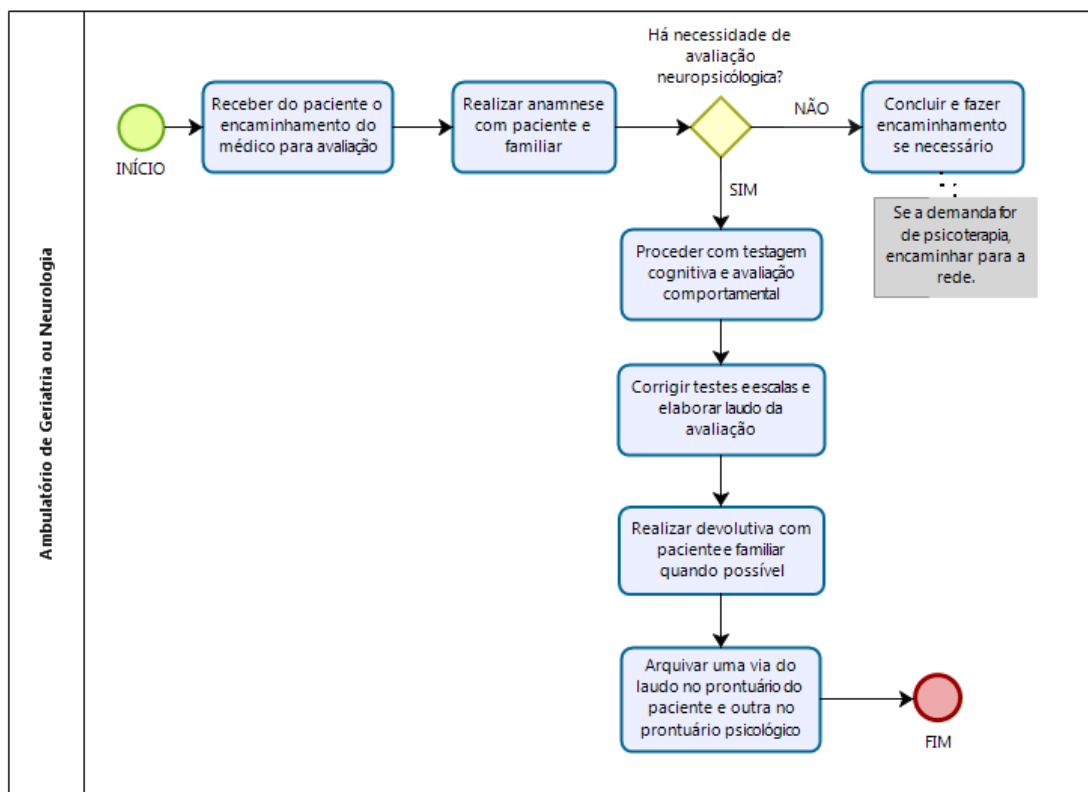
- BPA 2 – Bateria Psicológica da Atenção (versão 2) tem por objetivo mensurar a capacidade geral de atenção, bem como realizar uma avaliação de tipos de atenção específicos, quais sejam: atenção alternada, atenção concentrada e atenção dividida.
- FDT – Teste de Cinco Dígitos – é um teste neuropsicológico que explora a disfunção cerebral ao medir a velocidade e a eficiência do indivíduo; utilizando quatro tarefas de conteúdo idêntico e de dificuldade cognitiva crescente, para avaliar as reações automáticas do indivíduo e sua capacidade para realizar um esforço cognitivo voluntário. O objetivo do instrumento é medir a velocidade de processamento cognitivo, a capacidade de focar e de reorientar a atenção e de lidar com interferências (subcomponentes controle inibitório e flexibilidade cognitiva).
- Teste de Figuras Complexas de Rey. O teste avalia habilidade visuo-construtiva e perceptiva, memória visual, planejamento e praxia a partir da cópia de figura geométrica complexa. Além disso, avalia a memória visual a partir da recordação da figura 3 minutos após à sua exposição.
- INECO Frontal Screening. Instrumento formado por oito subtestes com objetivo de verificar o funcionamento do lobo pré-frontal, área cerebral relacionada à tomada de decisões, abstração, controle inibitório e memória de trabalho.
- Escala Mattis de avaliação para casos de demência. Essa escala é utilizada para avaliar a cognição de uma maneira global, servindo como instrumento de auxílio no diagnóstico de quadros demenciais. É composta por 36 itens distribuídos em cinco subescalas: atenção, iniciativa e perseveração, construção, conceituação e memória.
- Questionário de atividades funcionais de Pfeffer. Avalia o desempenho do paciente em dez atividades instrumentais de vida diária que envolvem também habilidades cognitivas. Quanto menor a pontuação obtida pelo indivíduo, maior a sua independência e autonomia.
- Escala de atividades básicas de vida diária de Katz. Avalia o desempenho de idosos nas atividades básicas de vida diária, incluindo cuidados de higiene pessoal e locomoção.
- Questionário IQCODE Br. Instrumento composto por 26 itens aplicado a parente ou amigo próximo que conviva com o idoso há pelo menos dez anos, com o objetivo de comparar as alterações no desempenho do indivíduo durante este período de convivência.

As funções cognitivas memória, atenção, linguagem, funções executivas e habilidades visuoespaciais serão avaliadas a partir de análise qualitativa e quantitativa de acordo com a idade e escolaridade do paciente. Seu desempenho na avaliação será informado no atendimento de devolutiva e registrado no laudo de avaliação neuropsicológico elaborado ao final do processo. Caso seja verificado déficit cognitivo, são dadas orientações ao paciente e ao familiar acerca de estratégias de estimulação cognitiva e adaptações na rotina do paciente, incluindo inserção de atividade físicas e do incentivo à independência do paciente na medida do possível tendo em vista a manutenção de sua

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE			
Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão: 28/01/2028
		Versão: 4	

funcionalidade. Caso sejam detectados sinais de transtornos mentais, incluindo sintomas depressivos e ansiosos, encaminha-se o paciente para atendimento psicológico e, se for necessário, para atendimento psiquiátrico. Além disso, é realizado atendimento de suporte psicológico durante o processo se necessário. Caso a avaliação seja interrompida após iniciada a testagem cognitiva por recusa ou ausência do paciente, será realizado relatório com as informações que foram levantadas apesar de não ser possível elaborar laudo completo. Uma via do relatório ou laudo será anexado ao prontuário do paciente e outra via será anexado ao prontuário psicológico.

6. FLUXOGRAMAS



7. REFERÊNCIAS

1. CAIXETA, L.; TEIXEIRA, A. **Neuropsicologia Geriátrica: Neuropsiquiatria cognitiva em idosos**. Porto Alegre: Artmed, 2014.
2. FONSECA, R.P., SALLES, J.F; PARENTE, M.A.M.P. **Instrumento de Avaliação Neuropsicológica Breve NEUPSILIN**. 1ª ed. São Paulo: Vetor Editora, 2009.
3. FUENTES, D. et al; **Neuropsicologia: Teoria e Prática**. Porto Alegre: Artmed, 2008.
4. LINO, V. T. S. et al. **Adaptação transcultural da Escala de Independência em Atividades da Vida Diária (Escala de Katz)**. Cadernos de Saúde Pública, Rio de Janeiro, v. 24, n. 1, 103-112, jan. 2008.
5. MALLOY-DINIZ, L. et al; **Avaliação Neuropsicológica**. Porto Alegre: Artmed, 2010.
6. REY, A. **Figuras Complexas de Rey: Teste de Cópia e de Reprodução de Memória de Figuras**

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão:
		Versão: 4	28/01/2028

Geométricas Complexas. (M. S. Oliveira, trad.) São Paulo, SP: Casa do Psicólogo, 1999 (Original publicado em 1959)

7. RUEDA, F. J. M. **BPA-2: bateria psicológica para avaliação da atenção-2 : livro de instruções : vol 1** / Fabián Javier Marín Rueda. – São Paulo: Vetor Editora, 2022. – (Coleção BPA-2 ; 1).
8. SANCHEZ, M. A. S; CORREA, P.C. R.; LOURENÇO, R. A. **Cross-cultural adaptation of the “Functional Activities Questionnaire- FAQ” for use in Brazil.** Dementia & Neuropsychology, São Paulo, v. 5, n. 4, p. 322-327, dez. 2011.
9. SEDÓ, M. **O teste dos cinco dígitos** / Manuel Sedó; versão brasileira Jonas Jardim de Paula, Leandro Fernandes Malloy-Diniz; [tradução Otto Mendonça]. – São Paulo: Hogrefe CETEPP, 2015.
10. VARGAS, H.O. **Tradução para o idioma português da “Geriatric depression scale” e sua validação em pacientes de ambulatório geral do Hospital Universitário Regional do Norte do Paraná, Londrina [dissertação].** Londrina (PR): UEL; 2003.
11. WECHSLER, D. **WAIS-III: manual para administração e avaliação.** São Paulo: Casa do Psicólogo, 2004.

8. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO
4	28/01/2026	Adequação ao modelo de protocolo atual da EBSE RH, conforme consta na intranet institucional. Foram incluídos novos testes cedidos pelo Ambulatório de Neurologia para testagem cognitiva, a saber: BPA-2 e FDT. Foi retirado o instrumento D2, em virtude de ter sido descontinuado pelo Conselho Federal de Psicologia. Esse teste possui uma versão mais atualizada, a qual o serviço de Psicologia não dispõe.
3	18/03/2024	Adequação ao modelo de protocolo atual da EBSE RH, conforme consta na intranet institucional.
2	19/11/2020	Adequação à norma operacional de elaboração e controle de documentos institucionais EBSE RH (2019). Foram incluídos novos testes adquiridos para a testagem cognitiva, a saber: WASI, Neupsilin e RAVLT.

SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

Tipo do Documento	PROTOCOLO	PRO.USME-HUWC.003	
Título do Documento	AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO	Emissão: 28/01/2026	Próxima revisão: 28/01/2028
		Versão: 4	

9. AVALIAÇÃO NEUROPSICOLÓGICA DE ADULTO E IDOSO

ELABORAÇÃO/REVISÃO	
Janine de Carvalho Bonfadini, Marden Gomes de Castro.	
VALIDAÇÃO	
Raquel Cavalcante Mota Unidade de Gestão da Qualidade	Conforme Processo SEI nº 23533.017935/2025-79, assinado eletronicamente.
APROVAÇÃO	
Luciana Freitas Fernandes Chefe da Unidade de Saúde Mental do HUWC	Conforme Processo SEI nº 23533.017935/2025-79, assinado eletronicamente.
APROVAÇÃO	
Cláudia Regina Fernandes Chefe da Divisão de Gestão do Cuidado do HUWC	Conforme Processo SEI nº 23533.017935/2025-79, assinado eletronicamente.

Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte e sem fins lucrativos. 2026, Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares. Todos os direitos reservados www.ebserh.gov.br