

## **TRANSTORNO DO DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE**

### **Objetivo:**

Abordar aspectos neurológicos relacionados ao Transtorno do Déficit de Atenção e Hiperatividade, além de explorar o processo diagnóstico, critérios de classificação e atualidades.

### **Conteúdos programáticos:**

Neurobiologia e neurofisiologia do cérebro com TDAH; Processo diagnóstico do TDAH; Critérios de fechamento diagnóstico do TDAH; Intervenção nos casos de TDAH.

### **Biografia básica:**

ALMEIDA, Juliana Vieira Queiroz; MUNIZ, Renan Bezerra; DE MOURA, Lauro Eustáquio Guilanda. Fatores de risco ambientais para o transtorno de déficit de atenção e hiperatividade. **Revista de Medicina**, v. 102, n. 4, 2023.

BARKLEY, Russell A. **TDAH-Transtorno do Déficit de Atenção com Hiperatividade**. Autêntica Editora, 2020.

DE PAIVA ABREU, Daniele de Fátima. FATORES COGNITIVOS ASSOCIADOS AO TRANSTORNO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO E HIPERATIVIDADE. **Publicações**, 2023.

DO NASCIMENTO, Ana Carolina Santos; TRISTÃO, Roberto Cardoso. Para construir memórias é preciso prestar atenção—a neurobiologia dos transtornos de aprendizagem da pessoa com déficits atencionais. **Brazilian Journal of Health Review**, v. 4, n. 3, p. 10232-10246, 2021.

FIRMINO CAMPELO, Thaina Ribeiro et al. Notas Sobre a História Oficial do Transtorno do Déficit de Atenção/Hiperatividade TDAH. **Id on Line. Revista de Psicologia**, v. 16, n. 60, 2022.