



**EDITAL DE MONITORIA VOLUNTÁRIA - CURSO DE MEDICINA  
FACULDADE AGES DE MEDICINA-JACOBINA/BA  
Resultado da Seleção de Monitores 2023.1**

A Coordenação desta IES juntamente com o COPEX, no uso de suas atribuições e funções, lançam o resultado do Programa de Monitoria Voluntária para o curso de Medicina.

**NCS/Morfofuncional/Lab Etapa 1**

Yan Felipe da Silva Santos

**TOCE I**

Letícia Bizerra Moura da Cruz

Ludimilla da Costa Santos

Reinádissa Carvalho Brito

Joyna Guedes Magalhães

**TOCE II**

Maria Regina dos Santos Ciukailo

Thaís Augusta Quirino Esteves

Thiago Mendonça Estrela Nascente

**Habilidades Médicas 1**

José Sérgio Vidal Queiroz

Eduardo Matias Pereira

Laylla Severo da Silva Wanderley

Cíntia Rodrigues Silva

**Habilidades Médicas 3**

Yago Henrique Alkmim

Maria Eduarda Nogueira Picanço

Vitoria Aparecida de Carvalho Gomes Araújo

Gabriella Barbara Oliveira Pereira

**Habilidades Médicas 5**

João Batista Alves Monteiro

**Habilidades Médicas -Simulação realística/Etapa 7**

Amanda Mello de Lima

**Habilidades Médicas -Simulação realística/Etapa 8**

Raveny Seles Santos Pereira

Amanda Cruz Silva Oliveira

**PMSUS I**

José Luiz Gonzaga Neto

Yohana de Siqueira Queiroz

Ariella dos Santos Nunes Alves

Maria Clara De Souza Xavier

DISCIPLINA/UNIDADE CURRICULAR	NÚMERO DE VAGAS	DIA E HORÁRIO DA MONITORIA	PROFESSOR RESPONSÁVEL
NCS/Morfofuncional Etapa 1	1	Quinta-feira 13:40 - 17:20	Emilly Anny Benevides de Abreu
NCS/Morfofuncional Etapa 8	1	Sexta-feira 13:40 - 17:20	Denise Vasconcelos Fernandes
TOCE I	3	Quinta-feira Manhã e noite	Tiago Neves Soares Rodrigues
TOCE II	3	Quinta-feira À Tarde	Tiago Neves Soares Rodrigues
Habilidades Médicas 1	4	A combinar	Marks Passos Santos
Habilidades Médicas 3	4	A combinar	Marks Passos Santos
Habilidades Médicas 5	4	A combinar	Marks Passos Santos
Habilidades Médicas -Simulação realística/Etapa 7	4	A combinar	Marks Passos Santos
Habilidades Médicas -Simulação realística/Etapa 8	4	A combinar	Marks Passos Santos
PMSUS I	4	A combinar	Marks Passos Santos