

## Gabarito Preliminar

HU-UFS - HOSPITAL UNIVERSITÁRIO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CONCURSO PÚBLICO 9/2013 - EBSERH/HU-UFS  
EDITAL Nº 2 - EBSERH - ÁREA MÉDICA

### SUPERIOR

#### MÉDICO - ANESTESIOLOGIA

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	D	C	E	D	E	A	D	B	C	E	D	A	E	C	D	B	A	E	C	D	E	B	C	A

#### MÉDICO - CANCEROLOGIA CIRÚRGICA

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	E	C	D	D	B	B	A	C	C	E	B	A	C	D	C	E	B	C	A	A	D	B	E	A

**MÉDICO - CANCEROLOGIA CLÍNICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - CANCEROLOGIA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - CARDIOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - CARDIOLOGIA ELETROFISIOLOGIA CLÍNICA INVASIVA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>B</b>

**MÉDICO - CARDIOLOGIA - ECOCARDIOGRAFIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	E	A	D	A	A	C	B	B	C	E	A	B	A	C	C	A	B	E	B	D	E	B	B	B

**MÉDICO - CARDIOLOGIA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
E	D	E	B	C	C	A	B	A	C	A	D	B	D	E	E	B	C	A	D	B	D	C	E	D

**MÉDICO - CIRURGIA CARDIOVASCULAR**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
D	D	E	D	B	E	D	A	E	C	E	D	C	A	D	A	B	C	B	D	B	C	E	A	D

**MÉDICO - CIRURGIA DE CABEÇA E PESCOÇO**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	C	D	B	B	A	E	E	C	D	D	C	E	D	A	D	B	C	B	E	D	C	B	C	A

**MÉDICO - CIRURGIA DO APARELHO DIGESTIVO**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
E	D	C	A	E	A	D	A	B	A	D	B	D	D	D	D	B	C	C	E	A	D	E	B	C

**MÉDICO - CIRURGIA GERAL**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	C	D	E	D	C	D	C	B	C	B	E	A	C	A	A	D	C	E	E	B	D	D	B	A

**MÉDICO - CIRURGIA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	D	A	B	A	C	B	E	C	E	C	A	D	A	C	D	C	E	B	D	E	D	B	E	A

**MÉDICO - CIRURGIA PLÁSTICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	A	D	B	A	B	E	D	D	A	B	E	A	C	E	C	B	C	E	E	D	D	A	C	C

**MÉDICO - CIRURGIA TORÁCICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - CIRURGIA VASCULAR**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>

**MÉDICO - CLÍNICA MÉDICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - COLOPROCTOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - DERMATOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - ENDOCRINOLOGIA E METABOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - ENDOCRINOLOGIA E METABOLOGIA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - ENDOSCOPIA RESPIRATÓRIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - GASTROENTEROLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - GERIATRIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - GINECOLOGIA E OBSTETRÍCIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>

**MÉDICO - HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>C</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - HEMODINÂMICA E CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	E	A	C	D	C	A	D	E	B	D	A	C	E	B	C	D	A	B	E	E	D	A	C	B

**MÉDICO - HEPATOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	C	B	C	A	B	E	C	D	D	A	B	E	E	C	D	B	A	E	B	A	A	D	D	E

**MÉDICO - INFECTOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	A	D	C	E	A	C	B	D	E	A	D	C	D	B	A	D	C	A	E	B	C	D	A	C

**MÉDICO - MEDICINA DO TRABALHO**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	C	E	D	B	A	B	D	E	A	C	D	C	B	A	E	B	D	C	B	A	E	C	D	E



**MÉDICO - MEDICINA INTENSIVA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	D	E	A	B	D	A	C	E	D	B	E	D	B	C	A	D	E	B	C	E	A	D	B	E

**MÉDICO - MEDICINA INTENSIVA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	D	B	B	C	E	C	D	E	D	B	E	A	B	C	A	C	A	C	D	B	A	E	E	D

**MÉDICO - NEFROLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
D	E	D	A	C	E	B	D	B	E	A	B	C	C	A	D	D	E	A	E	A	A	D	D	C

**MÉDICO - NEUROCIRURGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
B	A	D	C	B	B	D	E	A	E	A	C	D	B	E	D	A	B	D	C	D	B	E	C	B
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
E	B	C	E	D	A	A	C	D	E	B	A	B	B	D	E	B	A	D	E	D	A	C	D	A

**MÉDICO - NEUROLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>

**MÉDICO - OFTALMOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>D</b>

**MÉDICO - OTORRINOLARINGOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - PATOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - PEDIATRIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>C</b>

**MÉDICO - PNEUMOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - PNEUMOLOGIA PEDIÁTRICA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - PSIQUIATRIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - RADIOLOGIA E DIAGNÓSTICO POR IMAGEM**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - RADIOLOGIA INTERVENCIONISTA E ANGIORRADIOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>A</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>

**MÉDICO - REUMATOLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>B</b>

**MÉDICO - TRANSPLANTE DE MEDULA ÓSSEA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>E</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>B</b>	<b>A</b>

**MÉDICO - UROLOGIA**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<b>B</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>D</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>D</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>B</b>
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
<b>D</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>A</b>	<b>E</b>	<b>C</b>	<b>C</b>	<b>E</b>	<b>D</b>