## PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCO DA ROCHA - ESTADO DE SÃO PAULO PROCESSO SELETIVO PÚBLICO - PROGRAMA SAÚDE DA FAMÍLIA

	LÍNGUA PORTUGUESA											RACIOCÍNIO LÓGICO										CONHECIMENTOS GERAIS							ΑT	UALII	DADE		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS																
AGENTE COMUNITÁRIO DE SAÚDE (ACS)	1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	1	L <b>1</b>	12	13	3 1	4	15	16	1	7 1	<b>18</b>	19	20	21	. 22	2 2	23	24	25	26	27	28	3 2	9 3	0 3	31	32	33	3	4	35	36	6 3	37	38	39	9 4	10
DE SAUDE (ACS)	В	С	Α	С	В	С	ı	D	Α	С	В	[	D	С	Α	. 1	3	X	Α		3	С	D	В	Α	С		В	D	Α	С	Α	С			A	В	Α	С	A	4	D	Α	ı.	D	В	С		D
				LÍNG	IIA D	ODTI	1011	FC A				_					CIC	cín	IO L	ÁCI	-				166	. N. I. I. F.	C1 A 4 1	NITO	C 01	RAIS			UALI			_					-CIA4	FAIT	OC 1	- C D	FCÍFI	icos			_
AUXILIAR DE		_			_	_	_		_	_		4										_																			_			_	_				
CONSULTÓRIO	1	2	3	4	5	Ť	-	7	8	9	10	1	11	12	13	3   1	4	<u> 15</u>	16	1	7   1	18	19			1 22	2   2	23	24	25	26	27	1 28	3 2	9 3		_		•	_	_			<u> 5</u>	37	38	39	9   4	10
DENTÁRIO	В	С	Α	С	В	С	I	D	Α	С	В	[	D	С	Α	.	3	X	Α		3	С	D	В	Α	С		В	D	Α	С	Α	С		) /	4	С	В	D	A	4	В	С		Α	D	Α	4	С
				LÍNC	IIA D	OPTI	ICII	EC A				1				D.	CIC	CÍN	IO L	ÁCI					Lco	NILIE	CLAAI	NITO	c c i	RAIS				) A DE		-			-	MUE	CIM	ENIT	O	ECDI	ECÍEI	icos			—
AUXILIAR DE	LÍNGUA PORTUGUESA						+	- 1			_	_		_	_	_	_					_		_		-	ATUALIDADES					1				_			_					_					
ENFERMAGEM	1	2	3	4	5	Ť	-	_	8	9	+=-	+=	-			3 1		15		-	_	-		20	+	_	_	_		25	26	27	28	_	_	_	_	32		1	- 1			_			39	_	
	В	С	Α	С	В	С		D	Α	С	В	[	D	С	Α	, I	3	X	Α		3	С	D	В	Α	С		В	D	Α	С	Α	С			Ą	D	С	В	A	4	С	В	,	Α	D	D	)	В
				IÍNG	ΙΔ Ρ	ORTI	IGU	FSΔ				Т				R/	CIC	CÍN	10.1	ÓGI	0				CO	NHF	CIMI	NTO	S GF	RAIS		ΔΤ	ΙΙΔΙΙ	DADE	S	Т			CO	NHF	CIM	FNT	OS I	FSPI	FCÍFI	COS			$\neg$
CIPURCIÃO PENTICIA	1 1	2		LÍNG	_	_	_		o I	0	110	Ţ	4 I	12	12				10 L			0	10	20						RAIS	26		UALI			0 :	24 I	22			_			_	_	cos		οL	
CIRURGIÃO-DENTISTA	1		3	4	5	6		7		9	_	_	-	12		3 1	4	15	16	1	7 1	18			21	22	2 2	23	24	25		27	7 28	3 2	9 3	-	-		33	3	4	35	36	6 3	_	38	39	==	
CIRURGIÃO-DENTISTA	_	<b>2</b>			5	6		7		<b>9</b>	_	_	L <b>1</b>		<b>13</b>	3 1	4		16		7 1	18 X	<b>19</b> C		21	22	2 2	23			<b>26</b>	27	7 28		9 3	-	<b>31</b>	<b>32</b> D		3	4		36	6 3	_		39	==	<b>40</b> C
CIRURGIÃO-DENTISTA	_		<b>3</b>	4	<b>5</b>	<b>6</b>		<b>7</b>			_	_	-			3 1	<b>4</b>	<b>15</b> C	16	5 1	<b>7</b> 1	18 X			<b>21</b>	C	2 2	2 <b>3</b> :	<b>24</b> B	25		<b>27</b>	7 28	3 <b>2</b>	<b>9 3</b>	-	-		<b>3</b> 3	3	<b>4</b>	<b>35</b> D	<b>36</b>	6 3	<b>37</b>	38	<b>39</b>	==	
	С		<b>3</b>	A B	5 D UA P	6 A	JGU	7 D	С	В	Α	(	С	Α	D	3 1	<b>4</b> ∃	15 C OCÍN	16 A	ó GI	7 1	X	С	В	21 A	C NHE	2 2	23   : D	24 B	<b>25</b>	С	<b>27</b>	/ 28	3 2 DADE	9 3 3 E	3	Α	D	33 C	3 A	4 A	<b>35</b> D	36 A	6 3	37 C	38 C	<b>39</b>	3	С
CIRURGIÃO-DENTISTA ENFERMEIRO	C 1		<b>3</b>	<b>4</b>	5 D UA P	6 A	JGU	7 D ESA			10	) 1	С	Α	D	R/ B 1	<b>4</b> ∃	<b>15</b> C	16 A	ó GI	7 1 0 -	X	С		21 A	C NHE	2 2 CIMI 2 2	23   D   ENTO	<b>24</b> B	<b>25</b>		<b>27</b>	<b>7 28</b>	3 2 DADE	9 3 3 5 9 3	3 0 3	Α		33 C	3 3 /	4 CIM	<b>35</b> D	36 A	6 3 ESPI	37 C	38 C cos	39 B	9 4	С
	C 1	В 2	<b>3</b>	B LÍNG	5 D UA P	6 A ORTU	JGU	7 D ESA	C 8	В <b>9</b>	10	) 1	C	A 12	D 13	R/ B 1	4 3 4	15 C Ocín 15	16 A	6 1 όGι 6 1	7 1 0 -	X	C <b>19</b>	В <b>20</b>	21 A	C NHE	2 2 CIMI 2 2	23   D   ENTO	24 B s GE	25 A RAIS	C <b>26</b>	27 D	/ 28	3 2 DADE	9 3 3 5 9 3	3 0 3	A <b>31</b>	D <b>32</b>	33 C CO	3 3 /	4 CIM	<b>35</b> D	36 A	6 3 ESPI	37 C ECÍFI	38 C cos	39 B	9 4	C <b>40</b>
ENFERMEIRO	C 1	В 2	3 A 3 A	B LÍNG	5 D VA P	6 A	JGU	<b>7</b> D <b>ESA</b> D D	C 8	В <b>9</b>	10	) 1	C	A 12	D 13	R/3 1	4 ACIC 4	15 C C OCÍN 15	16 A	<b>о 1</b>	7 1 0 7 1 7 1	X	C <b>19</b>	В <b>20</b>	21 A co 21	C NHEC	2 2 CIMI 2 2	23   D   ENTO 23   D	24 B s GE 24 B	25 A RAIS	C <b>26</b>	27 D AT 27	/ 28	3 2 DADE 3 2	9 3 B E S 9 3	3 0 3	A <b>31</b>	D <b>32</b>	<b>3</b> 3	3 3 NHE 3 3	4 CIM	35 D IENT 35 A	36 OS I	5 3 ESPI	37 C ECÍFI 37 C	38 C cos	39 B	9 4	C <b>40</b>
	C 1	В 2	3 A 3 A	4 B LÍNG 4 B	5 D VA P	6 A ORTU	JGU	FSA  ESA	8 C	9 B	10	) 1 (	C C	12 A	13 D	R/A	4 3 4 3	15 C Ocín 15 C	16 A 10 L0 A	óGI	7 1 0 7 1 7 1	<b>X</b> L <b>8</b> A	19 C	20 B	21 A co 21 A	C NHEC	CIMI	23   D   D   D   D   D   D   D   D   D	24 B s GE 24 B	25 A RAIS 25 A	26 C	27 D	7 28 A UALII 7 28	B 2  DADE  DADE	9 3 B E 9 3 B E	0 3 3	<b>31</b> D	D <b>32</b>	33 C 33 C	NHE	4   CIM	35 IENT 35 A	36 A OS I OS I	ESPI	37 C ECÍFI C	38 C cos 38 B	39 B	9 4	10 D

X QUESTÃO ANULADA