



Prova attitudinale per il riconoscimento della Disciplina Specialistica Ortodonzia - 16 settembre 2014

Domanda 1. Le attuali racco	mandazio	ni sull	e tera	pie de	i DTM in	ndicano come	più effic	ace:		
 a. un approccio monodisciplir 		Electrical Control								
b. un approccio prima fisioter		13 (T) - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1								
c. un approccio prima gnatolo										
 d. un approccio multidisciplin e. un approccio farmacologico 					ito					
e. an approccio iarmacologici	J e psiconi	portai	ilienta.	E TO	_					
		Ш		X						
Risposta Domanda 1	Α	В	c	D	E					
	0	0	0	0	0					
									**	
Domanda 2. Quali sono le in	dicazioni a	ll'app	licazio	ne de	l quad-h	ielix ?				
a) derotare, mesializzare, ret										
 b) espandere a livello dento- permanente 	alveolare,	derota	are, di	stalizz	are solo	in dentizione	mista, rir	iforzare an	coraggio in o	lentizion
 c) espandere a livello dento- permanente 	alveolare,	derota	are, di	stalizz	are, rinfo	orzare ancora	ggio sia ir	dentizion	e mista, che	
d) espandere monolateralme	ente a livel	lo sche	eletrio	o in p	resenza (di cross-bite n	nonolate	ale, derot	are, distalizza	ire,
rinforzare ancoraggio sia in d										
e) nessuna delle risposte è e										
	П	П	X							
Risposta Domanda 2	Α.	В	c	D	E					
maposta Domanau L	0	0	0	0						
	0		\cup	\cup	0					
Domanda 3. Qual è la comp	onente fu	nziona	ale del	ll'attiv	atore di	i Andresen		,	***	
A) nessuna delle risposte è e		1.000-30000								
b) arco linguale										
c) arco vestibolare										
d) Bottone labiale										
e) Scudo linguale										
				X						
Risposta Domanda 3	А	В	c	D	E					
	0	0	0	0	0					
									an dontale!	****
Domanda 4. Quale di questi a) attivatore di Andresen	apparecc	ni tuni	zionali	non (e un app	arecchiatura	passiva	a ritenzioi	ne dentale	
b) bionator di Balters										
c) apparecchio di Herbst										
d) Twin Block										
e) regolatore funzionale di Fr	ankel									
	X									
Risposta Domanda 4	Α	В	c	D	E					
	0	0	0	0						

CANDIDATO 1





Domanda 5. Quale di quest a) Diplopia b) Rinorragia	i inconvenienti di	ordine clinico può	manifestarsi durante l'espansione rapida?
 c) Riassorbimenti rac d) Frattura suturale e) Tutte le risposte so 			
AND TO THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART	ПП	$\mathbf{X} \sqcap \sqcap$	
Risposta Domanda 5	А В О О	C D E	
Domanda 6. Quale di que a) Ponte posteriore b) Ponte anteriore c) Ponti laterali d) Bracci laterali e) Spire anteriori	sti componenti no	n è presente nel Q	uad-helix?
	\mathbf{X}		
Risposta Domanda 6	A B	C D E	
Domanda 7. La ferula per a. è realizzata con il filo di ac b. è costituita da un arco est c. è realizzata con un filo di a d. può essere applicata solo e. è realizzata con un filo di a	ciaio di diametro (erno e da un arco i occiaio di diametro in dentizione mista	0, I mm. interno 0.7 mm a	uita da un arco esterno e da un arco interno
Risposta Domanda 7	A B	C D E	
B. l'angolo formato dalla ret C. nessuna delle risposte è D. l'angolo formato dall'ass	rpendicolare al pia ta parallela al pian esatta e lungo della coror	ino occlusale e dalla no occlusale e dalla na del dente e dall'a	a tangente al punto di massima sporgenza del dent tangente al punto di massima sporgenza del dente asse ideale perpendicolare al piano occlusale asse ideale parallelo al piano occlusale
Risposta Domanda 8	A B	C D E	
Domanda 9. L' ossificazion	e del sesamoide n	ella radiografia del	la mano e del polso indica:

- a) il termine dell'ossificazione di tutte le ossa della mano
- b) il termine della crescita scheletrica





 c) il passaggio al periodo d) l'inizio della crescita so 		ile della den	tizione			
e) nessuna risposta è esa				-		
C) 110000110 110p0010 C C00	Contract Contract					
Risposta Domanda 9	А В	C D	E			
0.000 0.000	00	00	0			
	00	00	0			
omanda 10. La distanza foc	ale ottimale de	lla teleradio	grafia late	ero- laterare è	di:	
a) circa 2 m						
b) circa 50 cm						
c) circa 180 cm						
d) circa 150 cm						
e) tutte le risposte sono	errate					20
Risposta Domanda 10	A B	C D	E			
Nisposta Domanda 10						
	\circ	\circ				
E' una linea passante pe					(5.8)	
***	X L	шШ				
Risposta Domanda 11	A B	C D	E			
	00	00	0			
Domanda 12. Quale tra i se	guenti metodi d	li diagnostic	a radioera	afica è conside	rato d'elezione	per la visualizzazion
ei tessuti molli dell'ATM:						
) Scintigrafia						
) Teleradiografia latero-	laterale					
Ortopantomografia						
) Risonanza Magnetica						
) Stratigrafia						
		_ X				
Risposta Domanda 12	А В	C D	E			
75)	00	00	0			
				elel eulla talass	dingrafia nacta	ro-anteriore:
Domanda 13. Quali dei segu	enti punti non :	sono punti d	raniometi	rici sulla telera	idiogrania poste	io-antenore.
) ZL-ZR						
aG-GA						

CANDIDATO I





c) d)	ZM-MZ nessuna delle rispos	te è esatta					<i>e</i>	
e)	JL-JR							
				X				
Ris	sposta Domanda 13	А	В	c	D	E		
		0	\bigcirc	0	0	0		
Dom	anda 14. La decompen A) una riduzione del B) un'accentuazione C) un'accentuazione D) nessuna delle risp E) un'accentuazione	l'overjet ed del valore p dell'overbit poste è esat	un au oositiv te ed u ta	mento o dell' un aun	dell'a overj	angol et		
			X					
Ri	sposta Domanda 14	А	В	С	D	E		35
		0	0	0	0	0		

Dom	A. iniziale (pre-tratta contenzione / vere	mento) / ne					uenziali: n corso di trattamento) / blu;	fine trattamento / rosso
	B. iniziale (pre-tratta contenzione / vere	mento) / ne	ero;	int	ermed	dio (ir	n corso di trattamento) / rosso;	fine trattamento / blu
	C. iniziale (pre-tratta contenzione – ver	imento) - r	nero;	inte	rmed	lio (in	o corso di trattamento) – viola;	fine trattamento – rosso
	D. iniziale (pre-tratta contenzione / viol	mento) / ne	ero;	inte	rmed	io (in	corso di trattamento) / verde;	fine trattamento / rosso
	E. nessuna delle risp		a					
		X						
Risp	osta Domanda 15	A B	C	D	E			
		00	C		C)		
A) po B) po C) po D) po E) po	azienti con ridotta altez azienti con rotazione ar azienti con deep-bite so	ll'overjet e o za facciale i ntioraria ma cheletrico o	dell'ov nferio ndibol long f	erbite re are e a ace syr	asso aume ndron	ciato nto d ne	in genere a iposviluppo mascella ell'overbite e scheletrico o long face syndrom	
		0	0	0	0	C)	******

Domanda 17. L'indice di Nahoum:





ortodontico/chirurgica di un o		
	'indagine cefalometrica e viene valutato sulla base di misurazioni svolte sui	
	etrica ricavata dal rapporto tra l'altezza facciale posteriore e l'altezza facciale	
	metrica ricavata dal rapporto tra l'altezza facciale posteriore e l'altezza facci	ale anteriore
nessuna delle risposte	e è corretta	
Risposta Domanda 17	A B C D E	
	0000	
	00000	
Domanda 18. Il punto Xi si		
 a) nessuna delle rispost 		
	tione tra FH e piano occlusale	
c) sul bordo posteriore		
d) sul bordo inferiore de	10,000 10 (5.0)	
 e) solo dopo il calcolo d 	dell'angolo conico	
Risposta Domanda 18	A B C D E	
	0000	
b) di un angolo SNA superior	abbassato rispetto allo <i>stomion</i> ore alla norma	
 c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione 	ncisivi superiori abbassato rispetto allo <i>stomion</i> e di una estrusione degli incisivi superiori	
 c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione 	ncisivi superiori	
 c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione 	ncisivi superiori abbassato rispetto allo <i>stomion</i> e di una estrusione degli incisivi superiori	
 c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione 	ncisivi superiori abbassato rispetto allo <i>stomion</i> e di una estrusione degli incisivi superiori	
c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione e) di un angolo SNA superior	ncisivi superiori abbassato rispetto allo <i>stomion</i> e di una estrusione degli incisivi superiori	
c) di una estrusione degli inc d) di un piano di occlusione e) di un angolo SNA superior	ncisivi superiori abbassato rispetto allo <i>stomion</i> e di una estrusione degli incisivi superiori	
c) di una estrusione degli ind d) di un piano di occlusione e) di un angolo SNA superior Risposta Domanda 19	abbassato rispetto allo stomion e di una estrusione degli incisivi superiori pre alla norma e di una estrusione degli incisivi superiori a B C D E D E D E D E D E D E D E D E D E D	

Domanda 21. McNamara definisce l'arcata superiore "neutra" per un' ampiezza transpalatale compresa tra:

- a. 36-46 mm
- b. 24-30 mm
- c. 31 35 mm





d. e.	36 – 42 mm nel sesso f nessuna delle risposte		e 37	– 44 n	el ses	so maschile
					V	
			Ш	П	X	
Rispo	osta Domanda 21	A	В	C	D	E
		0	0	0	0	O
Doma	anda 22. I siti d'inserzio	one della	miniv	ite sor	10:	
a.	Zone edentule sia del i		600000000000000000000000000000000000000			ella mandibola
b.	Palato e tuberosità ma					
c.	Regioni retromolari de					3. 30
d.	Setti interadicolari sia		ellare	superio	ore ch	e della mandibola
e.	Tutte le risposte sono	esatte		_		-
						X
Rispo	osta Domanda 22	A	В	C	D	E
		0	0	0	0	0
medi a. b. c. d. e.	23 mm varia a secondo della o 30 mm nessuna delle risposte viene valutata la somn	è esatta		entrale	9	
						X
Ris	sposta Domanda 23	A	В	c	D	E
200	- Schil	0	0	0	Ō	O
	anda 24. La differenza A) nessuna delle rispo B) 10 mm C) 8 mm D) è variabile a seco E) 2 mm posta Domanda 24	oste è esa	itta			i incisivi decidui inferiori e degli incisivi permanenti inferiori è: le E

CANDIDATO I

6

b. in una mancanza di spazio in arcata
 c. in una Classe I o in una Classe II molare
 d. in una Classe I o in una Classe III molare

e. in una Classe II o in una Classe III molare e canina





Risposta Domand	a 25	 A E			X	0	*			
Domanda 26. La p	liega molare o					ilità i	nferio	ore nella sua	realizzazio	ne classica:
	dici dei molari									
c) Intrude gli i	ncisivi	- 13 								
	enzialmente r		A10.1							
e) Conduce ad	una distalizza	zione	del ca	nino		_				
					X					
Risposta Do	omanda 26		Α	В	C	D	E			
			0	0	0	0	0			
			\cup	\cup	\sim	\sim	\sim			
Domanda 27. E' p a) Si , ma occorre ne b) Si , attivando la vi c) Si , ma bisogna inv d) No, una volta sce e) Nessuna delle ris	ecessariament te d'espansion viare in labora Ita la posizion	e svita ne cen torio u e tera	are le v trale una nu	viti ed ova ce	i brac era d'a	i tele: vanza	scopi ment	ci o	are dell'He	rbst ?
		X			П					
Diamenta Damen	l- 27	•	_	_	_	-				
Risposta Domano	ia 2/	A	В	~	0	E				
		\cup	\circ	0	0	\circ				
Domanda 28. Qua a) Cemento Ossifos b) Cemento Vetroio c) Cemento policart d) Cemento a base e) Tutte i cementi e	fato di zinco nomerico possilato resinosa	1.0			nte ut	lizzat	o per	l'applicazio	ne dell'Her	bst su bande?
						V				
T-22-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-						NA.				
Risposta Domano	da 28	A	В	C	D	E				
		0	0	0	0	0				2000000
Domanda 29. Il gi a) 0 gradi b) 5 gradi c) nessuna delle ris d) 18 gradi e) 20 gradi			ato qu	ando	un arc	o 019	X 02	5 viene utili	zzato in uno	o slot 0.22 è di:
e) zo Bradi			X							
Risposta Domane	da 29	Α	В	С	D	E				
		0	0	0	0	0				





	re di torque degli attacchi per i settimi inferiori secondo la tecnica MBT?	
A5	*	
B 17 C nessuna delle	e risposte è esatta	
D 30	: risposte e esatta	
E 35		
Risposta Domanda 30	A B C D E	
	0000	
Domanda 31. Quale tra le s a) Rimodellamento della fossa b) Rimodellamento condilare c) Dislocazione del condilo all d) Tutte le risposte sono esatt e) Nessuna delle risposte è es	l'interno della fossa glenoidea e	di Herbst?
Risposta Domanda 31	A, B C D E	
	0000	
Risposta Domanda 32	A B C D E	
	00000	
Domanda 33. Un soggetto a. Profilo armonico b. Profilo retognatico c. Profilo prognatico d. Openbite e. Nessuna delle risposte	con un angolo NS^SAr < 116° tenderà a: e è esatta	
Risposta Domanda 33	A B C D E	
maposta comanda 33	00000	
Domanda 34. Quali so A. Nessuna delle risposto B. 50-100 g C. 100-200 g	ono le forze ottimali per un movimento di tipo intrusivo: e è esatta	





ar oerum						
D. 35-55 g						
E. 1-2 g						*
				×		
Risposta Domanda 34	А	В	c	D	E	
	0	0	0	0	0	
	d un DTM;	può e	ssere	ricono		perché le linee mediane [superiore ed inferiore] non sono
	주셨다다. 이번에 공장하다 게 하다라					zione, ma solo in occlusione centrica ato, perché in massima apertura le linee mediane
superiore ed inferiore non s						
교육을 보는 것이 통생님이 들어 되어 되었다. 이번 이렇게 되었다고 말을 하나 보다.						ere diagnosticato perché le linee mediane superiori ed
inferiori non sono centrate r						
D) E associato a precontatti massima apertura e non in r					rche le	linee mediane superiori ed inferiori sono centrate in
massima apertura e non in r E) nessuna delle risposte è e		tercus	pidazi	one		
L) nessuna dene risposte e e	-		_			
				X		
Risposta Domanda 35	Α	В	c	D	E	
	0	0	0	0	0	
Domanda 36. Quali sono A. Affusolata 45%, ovo B. Affusolata 50%, ovo C. Affusolata 12%, ovo D. Affusolata 44%, ovo	ide 45%, qı ide 42%, qı ide 42%, qı	uadrat uadrat uadrat	a 10% a 8% a 46%		alla ted	nica MBT per la forma d'arcata?
E. Affusolata 20%, ovo	ide 50%, q	uadra	ta 30%	6		
				×		
Risposta Domanda 36	А	В	c	D	Ε	
**************************************	0	0	0	0	0	
******************************						***************************************
Domanda 37. Quali son	o le gold p	roport	tion?			
 A. Incisivo centrale sup 				sup 7	1%, ca	nino sup 66%
 B. Incisivo centrale sup 	98%, incis	sivo lat	erale	sup 66	%, car	ino sup 75%
C. Incisivo centrale sup	100%, inc	isivo la	aterale	sup 6	66 %, c	anino sup 71%
 D. Incisivo centrale sup 	100%, inc	isivo la	aterale	sup 7	70%, ca	nino sup 79%
E. Incisivo centrale sup	100%, inc	isivo la	aterale	sup 6	66%, ca	nino sup 75%
			X			
Risposta Domanda 37	A	В	c	D	E	
and the same of th		0	0	0	0	
	0	0	0		0	
D	II alacetat -			emet-	one t-	form riportata dal produttoro?

Domanda 38. Quando gli elastici ortodontici esprimono la forza riportata dal produttore?

- A. Nelle prime 8 ore
- B. Nelle prime 16 ore





C,	In base alla distanza f				-		
D. E.	Quando sono tesi per In base a quanto li po	Part of the second		a pari a	3 VO	ite i	l loro diametro
	in base a quanto n po	rta ii paz	icinc				
					X]
Risp	osta Domanda 38	Α	В	c	D	E	
		\circ	0	0	0	C)
Dam				of 2		. :: 4	
A.	anda 39. In base a q Alla posizione dentale	Committee of the commit	ameti	i e vai	utato	n to	orque individualizzato?
В.	Alla classe scheletrica						
C.	Alla classe dentale						
D.	Alle biomeccaniche u	tilizzate					
E.	Tutte le precedenti						
		X] [
Ris	posta Domanda 39	A	В	c	D		E
		0	0	0	0	1	
			0				9
A) ur B) ur C) ur D) ur	nanda 40. Il toe-in è: na piega di I ordine na piega di II ordine na piega di III ordine na piega di I ordine che s na piega di che si effettua						golari
	44.	X			Г	7 [
Ris	sposta Domanda 40		В	c)	E
		0	0	0	\circ) (O
A) co B) va C) si D) in E) ne		itazione nto di app o del cing del movi	olicaz golo p	ione d er gli i	el sist ncisiv donti	i e d	della forcazione per i molari olo nel caso di pluriradicolati

Domanda 42. II Quad-helix:

A. Ha una notevole memoria elastica, è costituito da filo 0,9 mm, ha un'azione graduata, consente di ottenere un buon controllo molare





		notevole me		100000000000000000000000000000000000000							(A) (30) (a)	d intermi	ttente
		notevole me										a intermi	tterne
		limitata men							1100				
100	una	minicaça men	iioria eiasti	ca, pe	io den	otare i	molai	i, e costito	itto da in	0 010,71	1000		
						X							
Risnost	a Don	nanda 42	Δ	В	c	D	F						
mapost	u Don	idilod 42											
				0	0	0	0						
Domanda	T. 440	L'estrusion		W. W. C.									100
		vire per ridu											
		er corregger								no a region for the recording			
		ecnica di mo						eggere il n	norso ap	erto ante	riore		
		ne mediante			ordine	e sull'a	irco						
e. ne	essuna	a delle rispos	ite e esatta	Ŕ									
			X	\Box									
Discount	- D	de 42	/N	_	_	_	-						
Rispost	a Don	nanda 43	А	В	C	D	E						
			0	0	0	0	0						
C) Una cu D) Una cu	rva de rva cu	ecrementale elle distanze umulativa e risposte è e	esatta			1 🗆							
Diameter	n	ada 44	A D										
Risposta	Doma	nua 44	A B	~	~	-							
			\circ	0	0	0							

Domanda	45.	. Quale tra l	e seguenti	rappr	esenta	a la pr	ima ch	iave molar	re secon	do Andre	ws:		
	0.5	Rapporto ir											
		Classe canii	na										
		Tip											
	d)	Torque	-21	V.		12000							
	e)	Dimensione	mesio ves	tibola	are del	l'incis	vo cer	itrale supe	eriore				
			×										
1 <u>112</u> 500000000	<u> </u>			-			_						
Risposta	Doma	inda 45	Α	В	C	D	E						
			0	\circ	0	0	0						
			5000	3E-266	F 300		200000						

Domanda 46. Quale "funzione biomeccanica" svolgono gli scudi laterali e labiale del Regolatore di funzione ?

- A) Retroinclinazione degli incisivi inferioni
- B) Vestibolarizzazione degli incisivi superiori
- C) Applicazione di forze ortodontiche sugli elementi dentari dell'arcata inferiore





 D) Applicazione di pression E) Nessuna delle risposte è 		emen	ti dent	ali e s	ui tes	suti molli periorali e sul fondo del fornice
				X	П	
Risposta Domanda 46	Α	В	c	D	E	
	0	0	Ö	Ō	0	
	lizzato ne rco vesti vestibolar ido lingua	elle Cla bolare ri ale che	assi I, r e nell	mentre a pres e ad u	e il FR enza n rifle	Il nelle Classi II di piani di rialzo esso propriocettivo consente di mantenere l'avanzamento
mandibolare ottenuto con	l morso	di cost	ruzion	e nel l	FRIri	spetto al FR II
					X	
Risposta Domanda 47	Α	В	c	D	E	
	0	0	0	0	C	k.
sagittale convesso. In tutto D) Una struttura fibrosa di biconcavo. In tutto il disco	il disco s forma ell sono pre orma ellit	ono pi ittica, senti f tica, p	resent più lar ibrocit iù larg	i fibro ga ant i e rar a later	citi e terop e cell rome	osteriormente che lateromedialmente, con un profilo sagittal ule cartilaginee dialmente che anteroposteriormente, con un profilo sagittale
Risposta Domanda 48	Δ.	N L		_ L	_	
inspesse contained no	C) () (
ganci di Adams B. Si estendono nel solo di Adams C. Si estendono nel solo dei ganci di Adams	co interde co interde co interde co interde	entale entale entale	e sfru e sfru	ttano i	sotto	osquadri delle superfici vestibolari. Sono meno ritentivi dei osquadri delle superfici vestibolari. Sono più ritentivi dei ganci re i sottosquadri delle superfici occlusali. Sono meno ritentivi re i sottosquadri delle superfici linguali. Sono più ritentivi dei
Risposta Domanda 49	,	1	3	c i	ו ס	T
	C) () (

CANDIDATO 1

12





Domanda 50. Trazione J-Hook è:

- a. trazione extraorale destinata a liberare una forza extraorale diretta anteriormente al mascellare superiore consistente in due archi separati, curvi, di grosso diametro, che presentano alla loro estremità due piccoli uncini che si attaccano direttamente alla parte anteriore dell'arco mascellare
- trazione extraorale destinata a liberare una forza extraorale diretta posteriormente al mascellare superiore
 consistente in due archi separati, curvi, di grosso diametro, che presentano alla loro estremità due piccoli uncini che si
 attaccano direttamente alla parte anteriore dell'arco mascellare
- c. trazione extraorale destinata a liberare una forza extraorale diretta posteriormente al mascellare inferiore consistente in due archi separati, curvi, di grosso diametro, che presentano alla loro estremità due piccoli uncini che si attaccano direttamente alla parte anteriore dell'arco mascellare
- d. trazione extraorale destinata a liberare una forza extraorale diretta posteriormente al mascellare superiore consistente in due archi separati, curvi, di grosso diametro, che presentano alla loro estremità due piccoli uncini che si attaccano direttamente alla parte posteriore dell'arco mascellare
- e. nessuna delle risposte è esatta

 | | | | | | | | | | | | |
 | Risposta Domanda 50 A B C D E |

Domanda 51. Cosa si intende per movimento di tipping:

- A. Un movimento che si verifica quando una forza singola viene applicata direttamente alla corona del dente. In tal caso il dente ruota attorno al proprio "centro di resistenza".
- B. Un movimento che si verifica quando una coppia di forze viene applicata direttamente alla corona del dente. In tal caso il dente ruota attorno al proprio "centro di resistenza".
- C. Un movimento che si verifica quando una coppia di forze viene applicata direttamente alla radice del dente. In tal caso il dente ruota attorno al proprio "centro di resistenza".
- D. Un movimento che si verifica quando una forza singola viene applicata direttamente alla radice del dente. In tal caso il dente ruota attorno al proprio "centro di resistenza".
- E. Un movimento che si verifica quando una coppia di forze viene applicata direttamente alla radice del dente. In tal caso il dente ruota attorno al proprio "centro di forza".

Risposta Domanda	51 A	В	c	D	E
	0	0	0	0	0
A) sono apparece B) sono pieghe e C) sono legature	ffettuate sull'are	co imme	ediata	mente	ne delle Classi II/1 e dietro la cannula dell'ultimo molare bandato o a partire dall'ultimo molare e si portano in avanti sino alla
corona del canino D) sono sistemi o	che utilizzano lej	gature e	lastich	he, uti	lizzati per la "chiusura degli spazi" con archi in acciaio 0,019 X
0,025	TEN 1007 IN 182				
E) nessuna delle	altre risposte è	giusta			
		X			
Risposta Domanda	52 A	В	c	D	E
		0		0	





Domanda 53. Quale delle seguenti affermazioni è da ritenersi esatta ?

A. La presenza di diastemi è caratteristica della dentizione decidua ed è un segno clinico predittivo di assenza di affollamento in dentizione mista e permanente;

- B. La presenza di diastemi in dentizione decidua è in genere associata ad un overjet aumentato;
- C. L'assenza di diastemi in dentizione decidua può rappresentare un segno clinico di assenza di affollamento in dentizione mista e permanente;
- D. La presenza di diastemi în dentizione decidua non può essere considerato un segno clinico predittivo di assenza di affollamento in dentizione mista e permanente ;
- E. Nessuna della risposte è esatta. Risposta Domanda 53 Domanda 54. Il beccheggio nell'esecuzione della teleradiografia proiezione postero-anteriore, causa deformazioni dell'immagine: a) sfocamento globale b) nessuna sul piano trasversale e sul piano verticale c) nessuna sul piano verticale, grandi sul piano trasversale nessuna sul piano trasversale, grandi sul piano verticale d) e) nessuna delle risposte è esatta Risposta Domanda 54 Domanda 55. Nel tracciato cefalometrico eseguito sulla teleradiografia postero-anteriore la proporzione facciale è A) dal valore angolare tra le diagonali del quadrilatero facciale B) dall'angolo formato tra il piano fronto-facciale ed il piano zigomatico goniaco C) dall'angolo formato tra le diagonali ai punti giugali D) tutte le risposte sono errate E) dalla differenza tra valori angolari degli angoli di postura mandibolare Risposta Domanda 55

Domanda 56. Nel caso di chiusura degli spazi estrattivi, la condizione di ancoraggio medio significa che:

- A. dopo aver completato l'allineamento degli incisivi, si desidera chiudere il rimanente spazio di estrazione dei premolari con un rapporto di 50:50 o 60:40, ripartito fra retrazione del gruppo incisivo e mesializzazione dei settori posteriori.
- B. dopo aver completato l'allineamento degli incisivi, si desidera chiudere il rimanente spazio di estrazione dei premolari con un rapporto di 90:10 o 80:20, ripartito fra retrazione del gruppo incisivo e mesializzazione dei settori posteriori.
 - C. dopo aver completato l'allineamento degli incisivi, si desidera chiudere il rimanente spazio di estrazione dei





premolari sfruttando soltanto il movimento di retrazione del gruppo incisivo.

premolari sfruttando soltan	to l'allineamento degli incisivi, si desidera chiudere il rimanente spazio di e ndo la mesializzazione dei settori posteriori.	strazione dei
E. Nessuna delle rispost	te è esatta	
Risposta Domanda 56	A B C D E	
	00000	33

Domanda 57. Gli elastici	i di Classe II:	
	esializzazione del mascellare superiore	
	stalizzazione del mascellare inferiore	
C. determinano un'inc latero posteriori	clinazione posteriore in basso del piano occlusale con contemporanea int	rusione dei settor
	sializzazione del mascellare inferiore e l'estrusione dentale	
E. nessuna delle rispo		
201-0-91-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00		
	\Box \Box \Box \mathbf{X} \Box	
Risposta Domanda 57	A B C D E	
	00000	
 b) Concavità a c) I bordi infe d) I corpi di C 	a livello dei bordi inferiori sia di C2 che di C3 a livello dei bordi inferiori sia di C2 ,C3, C4 eriori delle prime tre vertebre sono piatti C5 e C6 hanno forma trapezioidale delle risposte è esatta ABCDE ABCDE	
Domanda 59. Quali sono	o le modalità di applicazione della trazione extra-orale per ridurre la cres	cita mascellare in
pazienti con problemi di C	할 수 있다. 그런 그리트 그리트 그리트 아이들은 아이들의 나는 사람들이 아이들이 아이들이 되었다. 그리트	
575	And the second s	
Nessuna delle rispo		
	azione di una forza dai 500 ai 1000 gr. per lato per 12-14 ore al giorno azione di una forza dalle 500 alle 1000 once per lato per 12-14 ore al gior	no
	azione di una forza dali 250 ai 500 gr. per lato per 12-14 ore al giorno	
	azione di una forza dai 500 ai 1000 gr. per 5 – 7 ore al giorno	
Total Inc.		
1000 \$450 \$50 CO \$250 CO \$50 C		
Risposta Domanda 59	A B C D E	
	00000	





Domanda 60. La perpendicolare di McNamara:

- A. E' una linea passante per il punto cefalometrico N e perpendicolare al piano di Francoforte
- B. E' una linea passante per il punto cefalometrico S e perpendicolare al piano di Francoforte
- C. E' una linea passante per il punto cefalometrico N e perpendicolare al piano di bispinale
- D. E' una linea passante per il punto cefalometrico S e perpendicolare al piano di occlusale
- E. E' una linea passante per il punto cefalometrico N e perpendicolare al piano di occlusale

	X				F
Risposta Domanda 60	A	В	C	D	E
	0	\circ	0	0	C

5 m