

Se g a g a dad a c ca c e f e NCLEX e a a ce .
T e eac a c d ced de ff ce f a e Na a C c f
S a e B a d f N g' (NCSBN) B a d f D ec a e a dec ega d g e
a g a dad f e NCLEX-RN. T a ce a e e a dad e g ce
a NCSBN e . S e f ed ca a d e e , a d f ed A g ff ced e, e

T e NCLEX-RN a a ab e- e g , c 25 T (T a W (d d 1466 20.0397 T .8(3 d da e c a) TJT (a

152 O'Neill et al.

a da d a bee ca (f e a g a da d, a c a ed a a e, a d d ca f acade c ead e), (b) f a ega d g e fed ca a d e e e e c e c e e ce f ece g ad a e a d ce ee, a d (c) f a ega d g e f c e e e e e e e c e a c e e e a e e d e f a e ec f ed, ada e f f e e . T T fac a e a g a da d c a , a a g a da d (c e , e , a d g-ge ed) a e e e e d e NCLEX-RN ab ca e.

TeBadfDec c de a a e fe ece egadge e e a gadad dbe.S e fe fa ee dcae e e a a cagge a dad dbe.S e fe fa eed, e a ed.O e e ffa a e e ecfcadca be a fed a gge ed a gadad.NCSBN e e Rac de cabaeee e e NCLEX adge e a e e abe e a e fe e e a ee.C e e , e a gadad a be e e ed e fc .

Tacc , NCSBN e eRac de dea fedfae , eab c , ceac gge aced. I a, eBad fDeccac deadegaae feeces. Secfca, eacee faadd-e geececabe aaed ae eab c . Feaaaecabe edcedb geeaeacac e aeceaeaeab d b . Cee, degaedaae (a ggeedbee e eadedcae) cabe ed ecedaae fdeae a dceaaaae. A, caa cabe cdedae.

Aca a a e e a a e b a e ce A 1994 a cea ed. T caa d cae e a caa a g a dad a a effecaa g e e. A, a abe ca g e ea ACTA e e c e c e b g ad a ea a cea ed.

, v w + - / + - u u u

I Se e be 2003, a e- e be a dad e g a e a c e ed e e a 300-e e e f egad e a caddae d e f f becdeed a ea a c ee. A e a e e e ce ed eg e ed e a de e e e ed ef Na a C c gega caea. T f e a e e e e befa e c g a d e f e a e a a e ce ed eg e ed e. A dfed-A g ff (A g ff, 1984) ec e a ed e de a ed e de e f a ce f a c e e caddae d a e . Secfca, e a e e be e a ed, O f 100 a c e e caddae, a f e

da e e c ec? Beca e e a g ce d ffc f a e ga de a ed c , e a e c e ed a g a g ce bef e beg g e ac a a g f e . D g a g age, e a e d c ed e def g c a ac e c fa a c e e e e - e e RN. T e f a a f e a g f c ed a d c f e d ffc . T e a e e be de e ed e ab dge e b g g g e ac a a g ced e f a e f 30 a ac ce e a e e e e a e f e e NCLEX-RN e a . Feedbac a d d c a ded de e a ce e a g ce .

Afe e a g, e a e e a ed e ef a ce f a c e e ca d-da e a efe e ce f f 300 ea e . T efe e ce f a de g ed ee e e e e e e e e e a a d a a e e d ff c d b f d e c e e a a e . Ra e e a a ed e e f 25. Afe a g g a a g, e a g e e e c ed, a ed, a d d a ed f e g . T e e a e e e e ed a a ba f d c a g a e e be . T e d c - c ded ea f e d c e a c e e a g a e a g e be . Afe d c g eac e , e a e e e a be c a g e e a g. O cea e a c e ed, e e e f e a a ed, a d d c ed. T ce c - ed a 300 e e e fe e ce f e e a ed. T g ce , a e e e a ed c a e e ed c f a c e cad da e e f a ce c e a g a da d. T e d f ed-A g ff a g a da d ec e da e e a f e g ' e dg e .

Af e e A g ff ced e a c e ed, e a e e e a ed e d d d - a e e e e a a g ba e e , a d c- a e e f e ced b a e e f c e , dge e e a ed:

- 1. W a e ce age f efe e ce g (f e, U.S.-ed ca ed) ca d da e d e e e fa e NCLEX-RN?
- 2. Wa e ce age f efe e ce g caddaed ae c e e ac ce? add
- 3. Of e 300 e a e e e ed, a e ce age f e e d a ca d da e eed a e c ec de de a e c e c e ce?

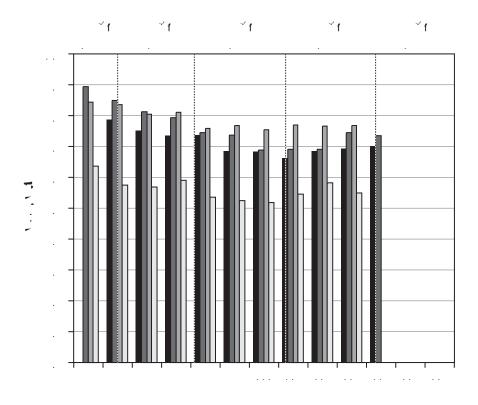
(a) e ab f e ca d da e , b e efe e ce g a d a a , be e a e a e a e a e a . A g c a d e e eg a e e e e a ab f ea ea, e c de g a e e be b a d f g g e e e e e e e a ge f ea ea. (b) T e ece da a (f a f ea) be e e efec e f f e a a ab d b . (c) T e ca d da e ab e a e a ba ed e e e e de a be e e a e f e ca d da e' ab a e a e a 60 e de e a g a f a e a a ab e a g. Beca e e a g f a, e e be a g b a e e d c ed a a e. Pa a e f e efe e ce g a d a a e be e e b 0.35% a d 0.65% e e c e c e.

' 'W' '

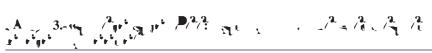
a g a da d d a e be e a a e -0.49 g . T a da d d be ceab e ge a e e g a g a da d (-0.35). T e e e fe a 93.0% f e e ce ed e e e c e e . Beca e ca d da e a a e e a a a e a g a a g ca d da e a d a c e e a , e a g a da d d a e be e a a e -0.26 g , c g e d ff c a e e e a a da d. N e a beca e e e a ge e a 100% a e c e da f a e ge a da d.

T e e a a ed eac e de e e gad g e a f e

f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e d a e a ed e NCLEX. A g f - a e f e fac ed e Be C e, g ba e a e ca a be d ec a f ed e NCLEX-RN ca e. A g e A g 2002 g J 2003 ab d b f f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e ca, a a a e f 78.9% c e d a e a f -0.16.



, A _ 2.	1 11 /2 1 of	, 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	/1, 1	i pt i pt	المواجد المواوي				
				Re ed			S e	A a ed	
		2000	2001	2002	Та	2000	2001	2002	Та
E e									
C	/ e ea cae	64/400	54/400	38/400	156/1200	4/400	9/400	2/400	15/1200
L g-e	ca e	57/400	39/400	41/400	137/1200	29/400	10/400	24/400	63/1200
На		56/400	35/400	47/400	138/1200	42/400	23/400	43/400	108/1200
E e	a	177/1200	128/1200	126/1200	431/3600	75/1200	42/1200	69/1200	186/3600
Ed ca		74/400	51/400	121/400	221/1200	42/400	28/400	100/400	170/1200



	Ее				Ed ca					
	С	e e	N	c	e e	С	e e	N	c	e e
Pa	980/1,040	(93.0%))	60)	5	,177		6	59
Fa						,	365		41	.3
T a						5,542/6,0	024 (92.0%	6)	48	32

aBeca e e e d be e a a g ce ed RN, e e ce age f fa e ca be e e ed; e ef e e c e e c e ce age ba ed a e. Ed ca e a a e a e g ad a e; e ef e a a e c de b a e a d fa e e c .

160 O'Neill et al.

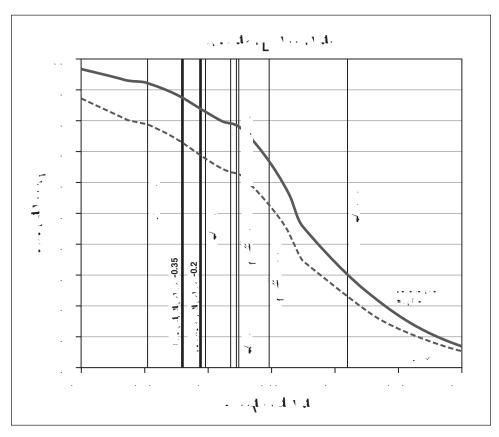
		E ec ed A	a Pa Rae
	Pa g S a da d	NCSBN Refe e ce G a	NCSBN T a
C e a da d	-0.35	87.4%	72.6%
Re ed a da d	-0.28	84.0%	68.7%
Pa e f dge ^c			
M d f ed-A g ff (a 9 a e)	-0.01	67.0%	52.8%
Ra e 1 (160 f 300 e , 53%)	-0.21	80.6%	65.0%
Ra e 2 (162 f 300 e , 54%)	-0.19	79.8%	64.2%
Ra e 3 (166 f 300 e , 55%)	-0.14	78.6%	63.1%
Ra e 4 (176 f 300 e , 59%)	0.00	65.9%	51.8%
Ra e 5 (175 f 300 e , 58%)	-0.02	68.0%	53.7%
Ra e 6 (207 f 300 e , 69%)	0.45	19.7%	14.7%
Ra e 7 (206 f 300 e , 69%)	0.42	21.6%	16.1%
Ra e 8 (159 f 300 e , 53%)	-0.23	81.5%	66.0%
Ra e 9 (164 f 300 e , 55%)	-0.16	78.9%	63.4%
A g ff (e c d g 2 e e e a e)	-0.14	78.6%	63.1%
Be c e	-0.13	78.2%	62.7%
G ba e a e (e)	0.30	30.4%	22.9%
G ba e a e (efe e ce g)	-0.16	78.9%	63.4%
S e f fe a d			
E e	-0.26	83.0%	67.6%
Ed ca	-0.49	92.0%	78.7%

166 e 300- e efe e ce f , a a g a -0.13 ab e a e a d e a 78.2% a a e f f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e a d a 62.7% a a e $f \quad e \quad a \quad a \quad .$

We ee ac cae ca eRac-de ed NCLEX-RN caeadae ecedab d b , be edc ea ae aa acaa ga-dad d ce.Ofc e, edb e ab fe caead eacc ac

c e e ec ed ab d b (ba ed ece e d) a c e e ab d b f d e ea f e. I ca e, e NCLEX-RN a e ab e ca e a d e ab d b f a ca d da e a d f f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e d e 'a d a ca f ea ea . T e e f e, ea ab e a e a e ab d - b b e ed f A g 1, 2002, g J 31, 2003, d c e a c e ab d b a be b e ed d g e 12 f g e e e a f a e a da d (A 1, 2004, g Ma c 31, 2005). Tab e 6 a d F g e 4 - a e e d f f e e gge ed a g a da d a d e ed c ed a a e a c a ed eac e.

, 1/2 Mile / Til



• 4. P ec ed a a RN a a e (efe e ce g a d a a) ba ed d ffe - e (fab ca ed) a g a da d .

T e a da d a e e e d A 1, 2004. U g e ca d da e ab d b f A g 1, 2002, g J 31, 2003, a e e e c ed ab d b f
A 1, 2004, g Ma c 31, 2005, a c a ed a a a e 68.7% f e
a ca d da e a a d 84.0% f e f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e a .

T a d f ab 2.5% 3.0%. Ba ed e a e e da a, e a a e e
b b e a e e e c ed a . T e a a e f f - e, U.S.-ed ca ed ca d da e A J e 2004 (88.5%) a d b 1.6% f A J e 2003 (90.1%). J (J e e(a 00 T2 TD-0.0138 To

The Journal of Nursing Measurement e a c deced e ee f ec ca, ed ca, a de eace. Te e f eJ a e ea af f ed e a f f a egadge, a ace, ced e de e ed edf e ea e e f a abe f g ac ce, ed ca, a de eac. Paca ec e a e a c f de e de e e a de g f g ea e, a de de cef e e ab a da d e a decfc f c e . I a ed c f e e, ce, ac ce, ad e ee a e e a e e a e e a e e a e. Le e a dc e b eda ce a e e c e. Le e a d c e b ed a c e a e e c e.

Ma c be ac edged ece . Journal of Nursing Measurement a efe eed a. F g e a e e b e Ed , eac a c de g b d ee e e b e e e e d g a d e caea f e a c . A ce a e e e ed b e be feed a e e b a d c ed fea e e e e a d a b d d a f e b ca , eac a ece e a c f e J a c / e a c a ea .

1. A d b e a c a a e a a ac e c e f a (RTF) MS
W d 2000 : a @ g.e .ed . Ma b d c de e g a
a d ee c e f eac a c , a g e c e d c e f a (RTF)
c a g e f a c a d g f e (.e., abe, e , c e, ec.). A
c f e e () a be c ded a a e d . I e be b ed a e