



CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA A TEMPO INDETERMINATO DI N. 1 POSTO DI INFERMIERE PEDIATRICO (AREA DEI PROFESSIONISTI DELLA SALUTE E DEI FUNZIONARI – RUOLO SANITARIO) A TEMPO PIENO

Ai sensi dell'art. 19 del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 come modificato dall'art. 18 del Decreto Legislativo 25 maggio 2016 n. 97 si pubblicano:

- I criteri di valutazione della Commissione in merito alla prova scritta, alla prova pratica, alla prova orale e alla valutazione dei titoli;
- Le tracce delle prove scritte.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA SCRITTA

La valutazione della prova è stata operata, previo esame collegiale, in relazione al contenuto della medesima per quanto riguarda, in particolare, l'appropriatezza, il grado di attinenza ed il livello di analisi rispetto all'oggetto della prova medesima.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA PRATICA

La valutazione della prova pratica è stata operata, previo esame collegiale, in relazione al livello di conoscenza delle tecniche specifiche relative al profilo e alla corretta esposizione dei contenuti delle stesse.

CRITERI DI VALUTAZIONE DELLA PROVA ORALE

La valutazione della prova orale è stata operata in relazione al livello di conoscenza ed analisi dell'argomento trattato dimostrato dai candidati.

CRITERI VALUTAZIONE TITOLI

Come indicato nella sottostante tabella.





Concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di n. 1 posto di Infermiere Pediatrico (Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari - Ruolo Sanitario) a tempo pieno

CARRIERA (max 15,000 punti)

arrotonda periodi superiori ai 15 gg a 1 mese

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
100	Presso USL/PA nel profilo	1,200	12	PRC	mesi	Si	Si	100
101	Presso USL/PA nel profilo ex cat. superiore	1,200	12	PRC	mesi	Si	Si	100
102	Presso USL/PA nel profilo ex cat. inferiore	0,600	12	PRC	mesi	Si	Si	100
170	Servizio militare/civile funzioni inerenti	1,200	12	PRC	mesi	Si	Si	100
180	Presso case di cura convenzionate o accreditate nel profilo	1,200	12	PRC	mesi	Si	Si	25
181	Presso case di cura convenzionate o accreditate nel profilo ex cat. inferiore	0,600	12	PRC	mesi	Si	Si	25
199	Servizio non valutabile	0,000	12	PRC	mesi	Si	Si	100

ACCADEMICI E DI STUDIO (max 5,000 punti)

arrotonda periodi superiori ai 0 gg a 0 mesi

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
200	Laurea Magistrale Scienze Infermieristiche	2,000	0	N	n.	No	No	100
201	Dottorato di ricerca attinente	2,000	0	N	n.	No	No	100
202	Dottorato di ricerca NON attinente	1,000	0	N	n.	No	No	100
203	Master Universitario di I liv. attinenti al profilo/Certificato Abilitazione Funzioni Direttive	1,000	0	N	n.	No	No	100
204	Laurea Triennale/Master NON attinenti al profilo	0,250	0	N	n.	No	No	100
205	Diploma di Laurea vecchio Ord./Laurea Spec. o Magistrale NON attinente al profilo	0,500	0	N	n.	No	No	100
206	Master Universitario di II livello attinente al profilo	1,500	0	N	n.	No	No	100
207	Altra Laurea Triennale attinente oltre a quella prevista quale requisito di ammissione	0,500	0	N	n.	No	No	100
208	Diploma di laurea vecchio ordinamento/Laurea specialistica o magistrale attinente al profilo	1,000	0	N	n.	No	No	100
210	Diploma di specializzazione universitaria attinente	2,000	0	N	n.	No	No	100
215	Diploma di specializzazione universitaria NON attinente	1,000	0	N	n.	No	No	100
299	Titolo di studio ed accademici non valutabili	0,000	0	N	n.	No	No	100

PUBBLICAZIONI E TITOLI SCIENTIFICI (max 5,000 punti)

arrotonda periodi superiori ai 0 gg a 0 mesi

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
301	Pubblicazioni su riviste con impact-factor attinenti	1,000	0	N	n.	No	No	100
302	Pubblicazioni su riviste indicizzate attinenti	0,500	0	N	n.	No	No	100
350	Abstract, poster comunicazioni a congressi attinenti	0,100	0	EVE	n.	No	No	100
360	Pubblicazioni su riviste NON indicizzate/capitoli di libro attinenti	0,100	0	N	n.	No	No	100
370	Lavori NON attinenti	0,000	0	N	n.	No	No	100
399	Lavori non valutabili	0,000	0	N	n.	No	No	100



Concorso pubblico per titoli ed esami per la copertura a tempo indeterminato di n. 1 posto di Infermiere Pediatrico (Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari - Ruolo Sanitario) a tempo pieno

CURRICULUM FORMATIVO E PROFESSIONALE (max 5,000 punti)

arrotonda periodi superiori ai 15 gg a 1 mese

Cod.	Regola	Punti	x mesi	Tipo calcolo	Unità mis.	Omog.	Sovr.	% val.
400	Servizi prestati nel profilo a qualsiasi titolo non valutati in carriera presso Strutture Sanitarie Pubbliche o Convenzionate o IRCCS Privati	0,300	12	PRC	mesi	Si	No	100
401	Servizi prestati nel profilo a qualsiasi titolo non valutati in carriera presso Privati e strutture estere	0,150	12	PRC	mesi	Si	No	100
405	frequenza volontaria/Stage/Tirocinio nel profilo attinente al concorso	0,000	12	PRC	mesi	Si	No	100
409	Altri servizi prestati NON nel profilo a qualsiasi titolo	0,000	12	PRC	mesi	Si	Si	100
450	Corsi di Formazione, Agg.to Prof.le, Convegni ecc. (Partecipante/Tutor)	0,001	0	N	n.	No	No	100
451	Corsi di Formazione, Agg.to Prof.le, Convegni ecc. (Relatore, Responsabile Scientifico/Docente)	0,050	0	N	n.	No	No	100
452	PBLS - BLS conseguito negli ultimi due anni	0,030	0	N	n.	No	No	100
453	PBLS D - BLS D conseguito negli ultimi due anni	0,050	0	N	n.	No	No	100
455	Altre Certificazioni di competenza Prof.ole secondo standard internazionali	0,050	0	N	n.	No	No	100
456	PTC ALS PALS ILS, ect.	0,010	0	N	n.	No	No	100
457	Corsi di Perfezionamento a livello Universitario attinenti al profilo	0,030	0	N	n.	No	No	100
470	Membro società scientifiche	0,000	0	N	n.	No	No	100
480	Attività didattica attinente	0,100	12	PRC	mesi	Si	No	100
485	Titoli per i quali la Commissione ritiene di non attribuire alcun punteggio	0,000	0	N	n.	No	No	100
490	Titoli vari NON attinenti	0,000	0	N	n.	No	No	100
499	Titoli non valutabili	0,000	0	N	n.	No	No	100
800	=====	0,000	0	N	n.	No	No	100



TRACCE PROVE SCRITTE



PROVA SCRITTA N. 1

1. Il candidato scriva almeno quattro tecniche analgesiche non farmacologiche che l'infermiere pediatrico può mettere in atto nel neonato prematuro.

.....

.....

.....

.....

.....

2. L'infermiere pediatrico deve eseguire emocoltura sia per anaerobi che per aerobi. Dopo aver connesso l'ago al vacutainer e aver collegato lo stesso alla camicia, quale campione di emocoltura dovrà essere riempito per primo?

.....

.....

.....

.....

.....

3. Una bambina di 9 anni ricoverata in Terapia Intensiva Pediatrica per insufficienza respiratoria da polmonite. Deve iniziare il trattamento con ventilazione non invasiva Continuous Positive Airway Pressure (CPAP) in maschera. Indicare cosa prevede il monitoraggio essenziale che l'infermiere pediatrico deve prevedere al bambino sottoposto a CPAP:

.....

.....

.....

.....

.....

PROVA SCRITTA N. 2

1. Il candidato indichi almeno due vantaggi dell'aspirazione tracheale a circuito chiuso.

.....

.....

.....

.....

.....

2. Il candidato indichi almeno due interventi assistenziali infermieristici da attuare nella prevenzione delle lesioni da pressione dovute al presidio di ventilazione non invasiva nCPAP in un neonato.

.....

.....

.....

.....

.....

3. Il candidato descriva almeno due interventi che un infermiere pediatrico può mettere in atto per favorire lo sviluppo del legame madre-bambino, in una neonata di 26 settimana di gestazione ricoverata in Terapia intensiva Neonatale.

.....

.....

.....

.....

.....

PROVA SCRITTA N. 3

1. Un bambino di 2 anni è ricoverato presso il reparto di Nefrologia Pediatrica nel sospetto di Sindrome Emolitico-Uremica. Il bambino presenta lievi edemi periorbitali e alle gambe per cui il pediatra di guardia decide di far eseguire il bilancio idrico 2 volte al giorno. Il candidato scriva cosa deve rilevare/valutare l'infermiere pediatrico durante il bilancio.

.....

.....

.....

.....

.....

2. Il candidato descriva almeno due interventi che l'infermiere pediatrico deve mettere in atto in un neonato fisiologico con fototerapia.

.....

.....

.....

.....

.....

3. Sulla base delle Raccomandazioni Ministeriali, il candidato descriva almeno due aspetti fondamentali sulla modalità di controllo della corretta conservazione preparazione delle soluzioni contenenti potassio cloruro (KCl).

.....

.....

.....

.....

.....



TRACCE PROVE PRATICHE



PROVA PRATICA N. 1

L'infermiere pediatrico deve posizionare un sondino nasogastrico (SNG) ad un neonato. Indicare di seguito il materiale occorrente per applicare il SNG.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

PROVA PRATICA N. 2

Francesco nasce alla 26 + 2 settimane di età gestazionale da parto con taglio cesareo urgente per travaglio inarrestabile, peso alla nascita 800 g. Si rende necessaria l'intubazione endotracheale per via nasale, per assenza di attività respiratoria spontanea e bradicardia (FC < 100) al 1° minuto di vita. Il candidato elenchi il materiale necessario per l'intubazione endotracheale.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

PROVA PRATICA N. 3

Oltre agli esami ematici, l'infermiere pediatrico deve eseguire a Maria il tampone faringeo. Il candidato indichi il materiale che deve preparare l'infermiere pediatrico per l'esecuzione del tampone faringeo.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



TRACCE PROVA ORALE

QUESITO N. 1: Bianca è una neonata di 34+3 settimane di gestazione con un peso di 2780 g. Descrivi la scala di valutazione che viene utilizzata per la valutazione dell'adattamento alla nascita (Indice di APGAR).

QUESITO N. 2: Una neonata ad un'ora dall'ingresso in reparto il valore di SpO₂ in aria è pari al 90% e la neonata si presenta dispnoica. Prima del trasferimento in TIN la neonata viene sottoposta a prelievo capillare per esecuzione di emogasanalisi; indicare il materiale occorrente per l'esecuzione di un prelievo capillare.

QUESITO N. 3: La mamma di una neonata fisiologica si presenta al controllo post – dimissione con la sua bimba di 5 giorni di vita, alimentata esclusivamente al seno. La mamma riferisce che quando la neonata è particolarmente agitata le propone un ciuccio che le hanno consigliato con forma fisiologica e in questo modo rispetta l'intervallo di 3 ore tra le poppate. La mamma si chiede inoltre se la sua bambina riceve una quota sufficiente di latte. Descrivere quali consigli riguardo all'allattamento al seno e l'utilizzo di dispositivi come il succhiotto può fornire l'infermiere pediatrico alla mamma.

QUESITO N. 4: Giuseppe è un bambino di 6 anni ricoverato in Terapia Intensiva a cui dev'essere infusa una soluzione endovenosa contenente Potassio Cloruro. Descrivi le raccomandazioni ministeriali sul corretto utilizzo delle soluzioni concentrate contenenti Potassio Cloruro.

QUESITO N. 5: Paolo è un bambino di 14 mesi ricoverato in Pediatria per sospetta infezione delle vie urinarie presenta una temperatura corporea ascellare (TC) di 38°C. Viene prescritta l'esecuzione di un'urinocoltura per confermare la diagnosi. Relativamente a questa procedura, indica il materiale che l'infermiere pediatrico deve utilizzare per l'esecuzione dell'esame prescritto.

QUESITO N. 6: In un bambino di 2 anni viene utilizzata come scala di valutazione del dolore la FLACC. Descrivi gli indicatori considerati dalla scala FLACC?

QUESITO N. 7: Enrico è un bambino di 5 anni ricoverato presso il reparto di nefrologia per accertamenti. Alla presa in carico il medico prescrive gli esami ematici urgenti in previsione dell'esecuzione della biopsia renale e il posizionamento di un accesso venoso periferico per l'infusione post biopsia. Indicare il materiale che deve preparare l'infermiere pediatrico per il posizionamento dell'accesso venoso.

QUESITO N. 8: La mamma di una neonata fisiologica si presenta in consultorio per il controllo della crescita a 10 giorni di vita. La neonata è fermo peso rispetto al primo controllo dopo la dimissione. La mamma riferisce di sentire dei rumori durante la suzione nel corso della poppata. Viene eseguita pertanto una osservazione della poppata nel corso della quale si sentono rumori come di "schiocco". Indicare almeno due segni che devono essere controllati per definire un attacco corretto nell'allattamento al seno.





QUESITO N. 9: Sofia ha 2 giorni di vita ed è allattata esclusivamente al seno. La mamma di Sofia è pronta per la dimissione e chiede alcune informazioni all'infermiera pediatrica: Come deve essere posizionata la bambina quando dorme? Quali strategie assistenziali deve adottare la mamma per la prevenzione della dermatite da pannolino?

QUESITO N. 10: Maria è una bambina di 9 anni ricoverata in Pediatria per sospetta malattia reumatica. All'ingresso in reparto Maria presenta una temperatura ascellare di 39 °C e artrite con limitazione funzionale alle articolazioni di entrambe le ginocchia. Scrivi almeno due tecniche non farmacologiche che possono essere utilizzate per ridurre la percezione del dolore.

QUESITO N. 11: Matteo è un bimbo di 7 anni a cui deve essere posizionato il catetere vescicale. Quali accorgimenti è necessario mettere in atto al fine di ridurre il disagio prima della procedura?

QUESITO N. 12: Francesco nasce alla 26+ 2 settimane di età gestazionale da parto con taglio cesareo urgente per travaglio inarrestabile, peso alla nascita 800 g (25 – 50° percentile). Descrivere le azioni da mettere in atto per la prevenzione della perdita di calore in isola neonatale.

