



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO

SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

QUESTIONARIO

ESTRAZIONE

001. La Prova di Romberg è una prova per la valutazione clinica:

- A) Vestibolare. B) Visiva. C) Olfattiva. D) Gustativa. E) Dell'acutezza uditiva.

002. Quale affermazione sulla facilitazione neuromuscolare propriocettiva (PNF) non è corretta?

- A) La PNF trova scarso utilizzo nella riabilitazione.
 B) La PNF è una metodica per aumentare la risposta del sistema neuromuscolare grazie alla stimolazione dei propriocettori.
 C) La PNF ha come obiettivo quello di migliorare o normalizzare un movimento articolare deficitario.
 D) Gli esercizi di PNF sono combinazioni di schemi motori che sfruttano input sensitivi specifici per aiutare il paziente a svolgere una particolare attività.
 E) Nelle tecniche di PNF prova applicazione il principio della massima resistenza per tutto il ROM.

003. La "dislalia" consiste:

- A) In un disturbo della pronuncia delle parole.
 B) In un disturbo della scrittura di frasi particolarmente lunghe.
 C) In un disturbo dell'apprendimento nelle aree tecnico-scientifiche.
 D) Nella perdita parziale o totale della capacità uditiva.
 E) Nella difficoltà di comprensione delle parole contenenti i digrammi "sc", "gl" e "gn".

004. Cos'è la rodopsina?

- A) Un pigmento visivo dei bastoncelli retinici che stimola le terminazioni sensoriali della retina.
 B) Un enzima presente nelle cellule muscolari dell'occhio.
 C) Una proteina presente negli eritrociti.
 D) Un ormone che stimola il gocciolamento lacrimale.
 E) Un pigmento visivo dei coni retinici che stimola le terminazioni nervose della cornea.

005. Lobo temporale:

- A) È situato nella parte inferiore degli emisferi cerebrali ed è sede dell'area acustica.
 B) È situato nella parte superiore degli emisferi cerebrali ed elabora l'affettività, la vita di relazione, le reazioni e i comportamenti istintivi, il riconoscimento visivo, la percezione uditiva e la memoria.
 C) Costituisce la parte anteriore del cervello e contiene l'area corticale motoria e la corteccia premotoria.
 D) È localizzato nella parte superiore del cervello e contiene l'area somestesica primaria a cui afferiscono gli stimoli tattili, dolorifici, pressori e termici.
 E) È situato nella parte posteriore del cervello e la sua attività principale è quella di elaborare la visione.

006. Immediatamente al di sotto della sclera si estende un sottile strato, l'uvea, costituita da tre formazioni funzionalmente molto differenti:

- A) L'iride, il corpo ciliare e la coroide.
 B) L'iride, la cornea e la coroide.
 C) La retina, il corpo ciliare e la cornea.
 D) L'iride, il corpo ciliare e la congiuntiva.
 E) L'iride, il cristallino e la congiuntiva.

007. A livello midollare l'area che processa gli stimoli esterocettivi (dolore, temperatura, tatto, pressione) è situata in quale delle zone indicate?

- A) Nella sostanza grigia della testa del corno posteriore.
 B) Nella base del corno laterale.
 C) Nella sostanza bianca in corrispondenza del corpo del corno posteriore.
 D) Nella porzione anteriore delle corna midollari.
 E) Nella sostanza bianca in corrispondenza del corpo del corno anteriore.

008. Indicare l'inserzione del tibiale anteriore:

- A) Faccia mediale e base del primo cuneiforme e base del primo metatarso.
 B) Faccia laterale della base della falange prossimale dell'alluce.
 C) Superficie dorsale della base del I e V metatarso.
 D) Superficie inferiore della base della falange distale dell'alluce.
 E) Base del quinto metatarso, dorsalmente.

009. Cardiopatie, diabete, stenosi carotidea e fumo di sigaretta sono fattori di rischio modificabili dello stroke?

- A) Sì.
 B) No, sono fattori di rischio della demenza senile.
 C) No, sono fattori di rischio delle fratture vertebrali.
 D) No, sono fattori di rischio immodificabili dello stroke.
 E) No, solo il fumo di sigaretta rappresenta un fattore di rischio modificabile dello stroke.

010. La forza di un muscolo è massima quando l'angolo di trazione del muscolo è:

- A) Pari a circa 90°. B) Pari a circa 60°. C) Pari a circa 45°. D) Pari a circa 30°. E) Inferiore a 30°.

011. Tra le seguenti definizioni quale corrisponde alla descrizione corretta del Morbo di Paget?

- A) Osteopatia focale contraddistinta da ingrossamento e deformazione delle ossa colpite.
 B) Osteomalacia metabolica caratterizzata da una massa ossea di volume normale.
 C) Necrosi ossea e midollare a eziologia multifattoriale.
 D) Neoplasia primitiva delle ossa a partenza dal tessuto cartilagineo, osseo o dai tessuti molli.
 E) Disordine ereditario autosomico dominante a penetranza completa, letale allo stato omozigote che colpisce solo gli arti, braccia e gambe che crescono notevolmente meno rispetto al resto del corpo.

012. L'epicondilitè è altrimenti detta:

- A) Gomito del tennista. B) Tendinite della cuffia. C) Dito a scatto. D) Tendinite d'Achille. E) Fascite plantare.

013. Giorgio presenta una alterazione della marcia, infatti cammina a piccoli passi, inizialmente in modo lento poi con una progressiva accelerazione, striscia i piedi, mantiene il tronco flesso con le braccia lungo i fianchi ma con riduzione del movimento oscillatorio. A guardarsi sembra che Giorgio "insegua il proprio centro di gravità". Di quale alterazione della marcia si tratta?

- A) Parkinsoniana. B) Steppante. C) Atassica. D) Emiparetica. E) Antalgica.

014. Quali malattie si possono associare all'atassia?

- A) Tutte le condizioni citate nelle altre risposte.
 B) Ictus.
 C) Paralisi cerebrale.
 D) Sclerosi multipla.
 E) Tumori.

015. Le fratture di Salter-Harris:

- A) Coinvolgono la cartilagine di accrescimento.
 B) Sono rotture della capsula epatica.
 C) Non sono mai trattate chirurgicamente.
 D) Non sono diagnosticabili con RX standard (diretta).
 E) Sono tipiche degli anziani.

016. Quali dei seguenti vasi assicurano l'irrorazione arteriosa della mammella:

- A) Arteria Toraco-acromiale, arteria Mammaria esterna, arteria Mammaria interna.
 B) Arteria Toracica esterna, arteria Mammaria interna, arteria Succlavia.
 C) Arteria Toraco-acromiale, arteria Mammaria esterna, arteria Succlavia.
 D) Esclusivamente arteria Mammaria interna.
 E) Esclusivamente le Arterie Mammaria interna ed esterna.

017. Si prenda in considerazione la suddivisione dell'addome in quattro quadranti. Nel quadrante superiore sinistro si trovano:

- A) Milza - pancreas.
 B) Stomaco - duodeno.
 C) Fegato - colecisti.
 D) Pancreas - ovaio sinistro.
 E) Colecisti - duodeno.

018. Quale muscolo, a bacino fisso, flette la gamba sulla coscia e le imprime un piccolo moto di rotazione all'interno, mentre se la coscia è fissa, estende su questa il bacino?

- A) Il semimembranoso. B) L'iliaco. C) Il retto anteriore. D) Il soleo. E) Il deltoide.

019. Le falangi sono le ossa del piede più distali e formano lo scheletro del piede. Esse sono 3:

- A) Dalle dita 2 al 5. B) Dalle dita 1 al 5. C) Dalle dita 1 al 4. D) Dalle dita 2 al 4. E) Dalle dita 1 al 3.

020. Gli esercizi di Kegel sono:

- A) Esercizi di contrazione e rilassamento del pavimento pelvico.
 B) Esercizio di circonduzione della spalla.
 C) Esercizi di circonduzione del collo.
 D) Esercizi per rilassare i muscoli paravertebrali.
 E) Esercizi per rinforzare i muscoli profondi della schiena.

021. La crioterapia può trovare applicazione per il trattamento di borsiti, artrosinoviti e tendinite?

- A) Sì, poiché esercita un'azione antiflogistica e antalgica.
 B) Sì, trova applicazione esclusivamente per quello.
 C) No, l'impiego d'elezione sono gli edemi da stasi venosa e linfatica.
 D) No, l'impiego d'elezione sono le sindromi vertebrali con contratture muscolari.
 E) No, si usa in caso di spasmi causati da affaticamento muscolare perché favorisce l'eliminazione dell'acido lattico accumulato nel muscolo.

022. Nella riabilitazione dalle dipendenze come è denominata la necessità compulsiva di un individuo di "consumare" qualcosa (dalle sigarette alla droga, dal cibo al sesso,...)?

- A) Craving. B) Vamping. C) Mobbing. D) Stalking. E) Egosurfing.

023. Nelle lesioni dei nervi periferici (Si individui la risposta ERRATA):

- A) I sintomi sono identici sia nel caso di lesione di un nervo motorio sia di un nervo sensoriale.
 B) La diagnosi si effettua attraverso una valutazione medica specialistica.
 C) Un esame neurologico approfondito è utile per identificare la causa della lesione.
 D) I sintomi dipendono dal tipo di lesione che si è verificata.
 E) Il soggetto viene di norma sottoposto a elettromiografia e studi sulla conduzione nervosa, oltre che a esami di diagnostica per immagini e, se indicato, a una biopsia.

024. Tra le cause di lesione del nervo sciatico popliteo esterno (SPE) sono statisticamente la causa preponderante:

- A) Le distorsioni del ginocchio.
 B) Le distorsioni della caviglia.
 C) Le fratture del piatto tibiale.
 D) Le ferite da taglio (coltello, pezzi di vetro etc..).
 E) Le ferite da arma da fuoco.

025. Il muscolo pettineo è situato nella parte superomediale della coscia. Esso è innervato:

- A) Dal nervo otturatorio e dal nervo femorale.
- B) Dal nervo frenico e dal nervo femorale.
- C) Dal nervo vago e dal nervo accessorio.
- D) Dal nervo trigemino e dal nervo femorale.
- E) Dal nervo accessorio e dal nervo trocleare.

026. La sindrome di Hoffa, detta anche Hoffite:

- A) Interessa il cuscinetto di tessuto adiposo presente sotto la rotula.
- B) È una tipologia di artrite che si verifica quando una quantità consistente di acido urico si accumula nell'articolazione.
- C) È una condizione patologica che si caratterizza per un dolore al ginocchio tipicamente in sede posteriore.
- D) È una infiammazione della guaina sinoviale che protegge i tendini del pollice.
- E) Ha come segni inequivocabili la curvatura di una o più dita e la comparsa di noduli sul palmo della mano.

027. La sindrome di Rett (RTT):

- A) Si manifesta con la perdita della motricità, delle capacità manuali, dell'interesse all'interazione sociale.
- B) Colpisce prevalentemente soggetti di sesso maschile.
- C) È una patologia neurologica dello sviluppo poco grave ma molto diffusa.
- D) Si manifesta immediatamente dopo la nascita e di norma è diagnosticata entro i tre mesi di vita.
- E) Non rientra tra le malattie genetiche invalidanti.

028. Il disturbo della deambulazione si manifesta in modo diverso, a seconda della causa che l'ha provocato (disturbi neurologici, alterazioni del sistema muscolo-scheletrico, dolore). È dovuta ad alterazioni del sistema muscolo-scheletrico:

- A) Andatura toe-walking.
- B) Andatura cerebellare.
- C) Andatura falciante.
- D) Andatura in scissoring.
- E) Andatura anserina.

029. Attualmente si usa per indicare una rigidità articolare in qualsiasi forma causata da alterazione e fusione delle parti articolari, sia della capsula e dei legamenti (sindesmosi), sia delle parti ossee e cartilaginee (sinostosi):

- A) Anchilosi.
- B) Amilosi.
- C) Aspergillosi.
- D) Brucellosi.
- E) Psilosi.

030. La cuffia dei rotatori della spalla è formata da 4 muscoli:

- A) Il muscolo sovraspinoso; il muscolo sottoscapolare; il muscolo sottospinoso; il muscolo piccolo rotondo.
- B) Il muscolo grande rotondo; il muscolo capo lungo del tricipite; il muscolo sottoscapolare; il muscolo gran dorsale.
- C) Il muscolo gran dorsale; il muscolo grande rotondo; il muscolo piccolo rotondo; il muscolo sottoscapolare.
- D) Il muscolo gran dorsale; il muscolo grande rotondo; il muscolo piccolo rotondo; il muscolo capo lungo del tricipite.
- E) Il muscolo grande rotondo; il muscolo capo lungo del tricipite; il muscolo sottoscapolare; il muscolo sovraspinoso.

031. Che cos'è la tecarterapia?

- A) È un trattamento che impiega l'elettromagnetismo, tramite il posizionamento ed il movimento di uno o due manipoli da parte del professionista, permettendo così di agire su molteplici segmenti corporei.
- B) È una tecnica elettroterapica che ricorre all'uso di corrente continua per meglio veicolare un farmaco laddove si percepisce dolore e vi sia una contrattura.
- C) È la stimolazione elettrica nervosa transcutanea, consistente nell'applicazione sulla cute di lievi impulsi elettrici.
- D) È un trattamento di ultrasuoni.
- E) È un cerotto elastico in cotone, cui si ricorre per esempio in caso di piccoli edemi ed ematomi sottocutanei, tendiniti, artrosi cervicali.

032. Coinvolge l'articolazione temporo-mandibolare, ATM:

- A) Bruxismo.
- B) Adenoidismo.
- C) Bigeminismo.
- D) Bradipsichismo.
- E) Dermografismo.

Leggere il brano e rispondere alle seguenti 5 domande. (033 - 037)

Un fotografo amatoriale non sa a quale corso partecipare tra quattro possibili: 1) "Nature morte", 2) "Il Mare", 3) "Un attimo", 4) "Mi riconosco".

I docenti sono:

- *Silvio Pisano che è anche il coordinatore didattico della scuola;*
- *Luciano Malva che è anche il direttore generale della scuola;*
- *Gaetano Velani che è anche il responsabile della segreteria della scuola;*
- *Simone Taglio che è anche il responsabile della comunicazione della scuola.*

Le durate dei corsi sono di uno, due, tre e quattro mesi, non necessariamente in questo ordine.

È inoltre noto che:

- *il coordinatore didattico della scuola è il docente del corso che dura due mesi;*
- *il corso "Un attimo" dura quattro mesi;*
- *il corso "Mi riconosco" è tenuto da Simone Taglio e non dura tre mesi;*
- *il docente del corso di "Il Mare" è Luciano Malva.*

033. Quale corso dura un mese?

- A) "Mi riconosco".
- B) Quello tenuto dal direttore generale della scuola.
- C) "Nature morte".
- D) "Il Mare".
- E) "Un attimo".

034. Il responsabile della segreteria della scuola è il docente del corso:

- A) "Un attimo".
- B) "Nature morte".
- C) Che dura un mese.
- D) Che dura tre mesi.
- E) "Il Mare".

035. Il corso che ha durata maggiore è:

- A) Quello tenuto da Gaetano Velani.
- B) "Nature morte".
- C) Quello tenuto da Simone Taglio.
- D) Quello tenuto da Silvio Pisano.
- E) Quello tenuto da Luciano Malva.

036. A quale corso parteciperebbe il fotografo amatoriale se decidesse di scegliere quello che, in base alla durata, è terzo in ordine decrescente?

- A) "Nature morte".
- B) "Mi riconosco".
- C) "Il Mare".
- D) Quello tenuto da Simone Taglio.
- E) Quello tenuto da Luciano Malva.

037. Quale corso è tenuto dal coordinatore didattico della scuola?

- A) "Nature morte".
- B) "Mi riconosco".
- C) Quello che dura un mese.
- D) Quello tenuto da Luciano Malva.
- E) "Il Mare".

038. "I sommersi e i salvati" di Primo Levi:

- A) È un saggio del 1986, in cui lo scrittore cercò di indagare le logiche e i complessi rapporti che regolavano i campi di sterminio.
- B) È un saggio del 1975, in cui lo scrittore dà voce alle esperienze e alle difficoltà incontrate da un operaio che costruisce ponti e tralicci nel mondo.
- C) È il racconto del lungo viaggio di ritorno in patria compiuto dall'autore e dagli altri "salvati" dai campi di sterminio.
- D) È un racconto del 1947, in cui lo scrittore richiama la coscienza del lettore a una drammatica riflessione sull'opera di annientamento dell'individualità perseguita nei lager.
- E) È una raccolta del 1975, di racconti autobiografici e di fantasia in cui a ogni racconto è associato un elemento della tavola periodica.

039. Quale pena devono scontare i simoniaci che si trovano nella terza bolgia del cerchio ottavo dell'Inferno, immaginato da Dante, nella "Divina Commedia" come una profonda voragine a forma di cono rovesciato?

- A) Sono posti a testa in giù in buche di pietra, con le piante dei piedi bruciate da fiamme.
- B) Stanno sotto una pioggia di fuoco.
- C) Sono colpiti da ripugnanti malattie che li sfigurano.
- D) Sono travolti da una incessante bufera di vento.
- E) Sono immersi nel Flegetonte, fiume di sangue bollente.

040. Le Alpi sono una delle catene montuose che si estendono in Europa ed è situata a cavallo dei confini di Italia, Francia, Svizzera, Liechtenstein, Germania, Austria, Slovenia; in tale contesto le Alpi Pennine sono collocate tra:

- A) Piemonte, Valle d'Aosta e Svizzera.
- B) Piemonte, Valle d'Aosta e Francia.
- C) Piemonte e Francia.
- D) Lombardia e Svizzera.
- E) Trentino-Alto Adige e Lombardia.

041. Dove nasce e dove sfocia il fiume Tevere?

- A) Nasce sul Monte Fumaiolo e sfocia nel Mar Tirreno.
- B) Nasce sul Gran Sasso e sfocia nel mar Adriatico.
- C) Nasce sul Monte Falterona e sfocia nel Mar Ligure.
- D) Nasce sul Monte Camiciola e sfocia nel Mar Mediterraneo.
- E) Nasce dal Monte Morrone del Diavolo e sfocia nel Mar Adriatico.

042. Il 6 giugno 1944, il D-Day (o «ora H»), gli Alleati, sotto il comando del generale statunitense Dwight Eisenhower, sbarcano in Normandia dando avvio all'operazione:

- A) Overlord. B) Crosslord. C) Oversea. D) Crossea. E) Uponlord.

043. In quale giorno avvenne la strage di Capaci, nella quale persero la vita il Magistrato Giovanni Falcone, sua moglie Francesca Morvillo e gli uomini della scorta?

- A) 23 maggio 1992. B) 30 gennaio 1995. C) 6 giugno 1996. D) 6 settembre 1993. E) 19 ottobre 1992.

044. Chi è stato insignito del Premio Nobel per la Fisica 2021?

- A) Giorgio Parisi, fisico della Sapienza Università di Roma e dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare.
- B) Nicola Cabibbo, membro del CERN di Ginevra.
- C) Samantha Cristoforetti, astronauta e prima donna italiana nell'ESA (Agenzia Spaziale Europea).
- D) Elena Cattaneo, ricercatrice del MIT.
- E) Mario Renato Capecchi, genetista italiano naturalizzato statunitense, famoso per i suoi studi sul "gene targeting".

045. Indicare quali sono per il Senato della Repubblica: sede, numero dei componenti, durata in carica.

- A) Palazzo Madama; 315 componenti più i Senatori a vita, 5 anni.
- B) Palazzo Madama; 315 componenti più i Senatori a vita, 7 anni.
- C) Palazzo Madama; 630 componenti più i Senatori a vita, 5 anni.
- D) Montecitorio; 315 componenti più i Senatori a vita, 5 anni.
- E) Montecitorio; 630 componenti più i Senatori a vita, 5 anni.

046. Quale parola si avvicina di più al contrario del termine "corrivo"?

- A) Riflessivo. B) Colpevole. C) Sospettoso. D) Imprudente. E) Precipitoso.

047. Indicare la parola da inserire tra parentesi il cui significato che può essere ricondotto, per analogia, sia al termine che precede sia a quello che segue:

Incartamento (?) Prassi.

- A) Pratica. B) Protocollo. C) Norma. D) Schedato. E) Iter.

048. L'anguria è più rossa delle ciliegie che sono più rosse dei lamponi; le mele sono più rosse delle ciliegie e quindi:

- A) I lamponi sono meno rossi delle mele.
 B) L'anguria è sicuramente più rossa delle mele.
 C) Mele e anguria hanno sicuramente intensità di rosso diverse.
 D) I lamponi sono più rossi delle mele.
 E) Le mele sono sicuramente le più rosse dei frutti menzionati.

049. Se LUPO < BRANCO allora....

- A) UCCELLO < STORMO.
 B) APE > STORMO.
 C) CANARINO > MANDRIA.
 D) ISOLA > ARCIPELAGO.
 E) COSTELLAZIONE < STELLA.

050. Quali numeri completano la serie? 71 - 74 - 67 - 70 - 63 - 66 - ... - ... - 55 - 58.

- A) 59 e 62. B) 60 e 62. C) 59 e 63. D) 58 e 62. E) 61 e 64.

051. Per espressa previsione legislativa (art. 2, l. n. 251/2000), gli operatori delle professioni sanitarie dell'area della riabilitazione svolgono con titolarità e autonomia professionale:

- A) Nei confronti dei singoli individui e della collettività, attività dirette alla prevenzione, alla cura, alla riabilitazione e a procedure di valutazione funzionale, al fine di espletare le competenze proprie previste dai relativi profili professionali.
 B) Attività dirette alla prevenzione, alla cura e salvaguardia della salute individuale e collettiva, espletando le funzioni individuate dalle norme istitutive dei relativi profili professionali nonché dagli specifici codici deontologici ed utilizzando metodologie di pianificazione per obiettivi dell'assistenza.
 C) Le procedure tecniche necessarie alla esecuzione di metodiche diagnostiche su materiali biologici o sulla persona.
 D) Attività tecnico-assistenziale, in attuazione di quanto previsto nei regolamenti concernenti la figura assistenziale.
 E) Attività di prevenzione, verifica e controllo in materia di igiene e sicurezza ambientale nei luoghi di vita e di lavoro, di igiene degli alimenti e delle bevande, di igiene e sanità pubblica e veterinaria.

052. Il metodo della programmazione pluriennale costituisce un principio fondamentale in materia di "tutela della salute" ed uno degli elementi qualificanti del Servizio sanitario nazionale. Tramite quale Piano vengono indicati gli indirizzi finalizzati a orientare il Servizio sanitario nazionale verso il miglioramento continuo della qualità dell'assistenza, anche attraverso la realizzazione di progetti di interesse sovregionale (art. 1, D.Lgs. n. 502/1992)?

- A) Piano sanitario nazionale.
 B) Relazione sullo stato sanitario del Paese.
 C) Piano nazionale della prevenzione.
 D) Piano nazionale di sorveglianza.
 E) Piani sanitari delle singole Regioni.

053. In conformità a quanto stabilito dall'art. 6 della legge n. 43/2006 (Disposizioni in materia di professioni sanitarie infermieristiche, ostetrica, riabilitative, tecnico-sanitarie e della prevenzione), i soggetti in possesso del diploma di laurea o del titolo universitario conseguito anteriormente all'attivazione dei corsi di laurea o di diploma ad esso equipollente sono:

- A) Professionisti.
 B) Professionisti specialisti.
 C) Professionisti coordinatori.
 D) Professionisti dirigenti.
 E) Professionisti direttori.

054. Cosa ha rimarcato il Piano Nazionale della Prevenzione in merito alle malattie croniche non trasmissibili (MCNT)? (Si individui l'affermazione errata).

- A) L'inattività fisica, fumo, diabete, ipertensione, obesità della mezza età, depressione e bassa scolarizzazione hanno mostrato una influente associazione con l'eziologia della demenza.
 B) Il fumo di tabacco nel nostro Paese rimane la principale causa di morbosità e mortalità prevenibile.
 C) Anche inattività fisica e sedentarietà contribuiscono al carico di malattie croniche e incidono notevolmente sui processi volti a un invecchiamento in buona salute.
 D) L'alcol è la terza causa di morte prematura. A fronte di una riduzione del consumo di vino durante i pasti, si registra un progressivo aumento di consumo di bevande alcoliche occasionale e al di fuori dei pasti e resta allarmante nei giovani il fenomeno del binge drinking.
 E) La presenza di allergeni negli alimenti o la carenza nutrizionale di iodio sono condizioni che possono avere effetti negativi sulla salute in tutte le fasi della vita.

055. La "Carta dei servizi sanitari", che l'ente erogatore del servizio adotta, deve contenere i principi fondamentali stabiliti dalla Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27 gennaio 1994. Sono tra i citati principi:

- A) Efficienza e efficacia - Continuità.
 B) Decentramento istituzionale - Eguaglianza.
 C) Efficienza e l'efficacia - Sussidiarietà.
 D) Economicità del servizio - Sussidiarietà.
 E) Celerità della prestazione - Decentramento istituzionale.

056. Qual è il principale centro di ricerca, controllo e consulenza tecnico-scientifica in materia di sanità pubblica in Italia?

- A) Istituto Superiore di Sanità.
 B) AIFA.
 C) Consiglio Superiore di Sanità.
 D) Ministero della Salute.
 E) EMA.

057. Il D.M. 15 dicembre 1990 (Sistema informativo delle malattie infettive e diffusive) suddivide le malattie soggette alla denuncia o alla notificazione in:

- A) Cinque classi. B) Tre classi. C) Dieci classi. D) Due classi. E) Sedici classi.

058. In Italia i trattamenti sanitari necessitano del preventivo consenso informato del paziente che costituisce il fondamento della liceità dell'attività sanitaria. Quali articoli della Costituzione sono afferenti a tale diritto?

- A) Artt. 2, 13 e 32. B) Artt. 2 e 32. C) Artt. 13 e 38. D) Artt. 2 e 38. E) Artt. 1 e 13.

059.1) Riabilitazione e lungodegenza post acuzie - 2) Assistenza specialistica ambulatoriale - 3) Assistenza protesica. Indicare in quali LEA sono comprese le citate attività (DPCM 12/1/2017).

- A) Attività 1) LEA Assistenza ospedaliera; attività 2) e 3) LEA Assistenza distrettuale.
 B) Attività 1) e 2) LEA Assistenza ospedaliera; attività 3) LEA Assistenza distrettuale.
 C) Attività 2) LEA Assistenza ospedaliera; attività 1) e 3) LEA Assistenza distrettuale.
 D) Attività 1) LEA Assistenza ospedaliera; attività 2) e 3) LEA Prevenzione collettiva e sanità pubblica.
 E) Attività 1) LEA Assistenza ospedaliera; attività 2) LEA Assistenza distrettuale; attività 3) LEA Prevenzione collettiva e sanità pubblica.

060. Il Piano Sanitario Nazionale è adottato:

- A) Dal Governo.
 B) Dal Parlamento.
 C) Dall'Istituto Superiore di Sanità.
 D) Dalla Conferenza permanente Stato-Regioni.
 E) Dal Ministro della Salute.

061. Il sistema $y = -2x + 1$; $4x + 2y + 6 = 0$:

- A) È impossibile.
 B) È indeterminato.
 C) Ha come soluzione la coppia ordinata (-3, 7).
 D) Ha come soluzione la coppia ordinata (-1, -3).
 E) Ha come soluzione la coppia ordinata (0, -4).

062. Si risolva la seguente: $2^x > 1/16$.

- A) $X > -4$. B) $X < -4$. C) $X > 1/4$. D) $X > 4$. E) $X < 4$.

063. La proprietà associativa vale solo per:

- A) Addizione e moltiplicazione.
 B) Addizione e sottrazione.
 C) Moltiplicazione e sottrazione.
 D) Divisione e moltiplicazione.
 E) Addizione e divisione.

064. La potenza di una potenza è:

- A) Uguale ad una potenza avente per base la stessa base e per esponente il prodotto degli esponenti.
 B) Uguale ad una potenza avente per base la stessa base e per esponente il quoziente degli esponenti.
 C) Uguale ad una potenza avente per base la stessa base e per esponente la somma degli esponenti.
 D) Uguale ad una potenza avente per base la stessa base e per esponente la differenza degli esponenti.
 E) Una potenza ad esponente razionale (frazione) che si può esprimere come un radicale.

065. In classe di Giovanni sono in 18, la media dei voti della tesina di storia è stata 6,5, la media dei voti delle 5 ragazze è stata 7. Qual è la somma dei voti di tutti gli alunni? E la somma dei voti di tutte le ragazze? E la media dei voti dei ragazzi?

- A) 117; 35; circa 6,3. B) 117; 35; circa 5,3. C) 117; 34; circa 6,3. D) 117; 33; circa 6,3. E) 117; 35; circa 5,9.

066. Si lancia una moneta regolare per 4 volte. La probabilità che esca testa più di una volta è:

- A) 11/16. B) 15/16. C) 5/16. D) 1/16. E) 1/8.

067. Contengono da 3 a 10 monosaccaridi, ne è un esempio il melecitosio:

- A) Oligosaccaridi.
 B) Disaccaridi.
 C) Polisaccaridi.
 D) Monosaccaridi.
 E) Nessuna delle risposte proposte corretta.

068. Il sistema climatico consiste di cinque componenti fisiche: l'atmosfera, l'idrosfera, la criosfera, la litosfera e la biosfera. Quale è rappresentata dalle masse continentali, includendo le catene montuose, i bacini oceanici, le rocce in superficie, i sedimenti e il suolo?

- A) La litosfera. B) L'idrosfera. C) La biosfera. D) L'atmosfera. E) La criosfera.

069. In Microsoft Word 2010, premendo insieme i tasti "CTRL" + "P",:

- A) Si accede al menù di "Stampa".
 B) Si accede alle opzioni "Paragrafo".
 C) Viene inserita una pagina vuota.
 D) Viene incollato il testo selezionato.
 E) Si attiva la sottolineatura del testo.

070. At first, my friend didn't want to hire Wendy. But, because I had previously worked with Wendy, I told my friend that she _____ take another look at her C.V. and reconsider _____ for the job.

- A) Ought to / her. B) Has to / she. C) Must / her. D) 'd had to / she. E) Had to / she.

071. Quale delle seguenti correnti viene identificata come “psicologia della forma”?

- A) Gestalt. B) Idealismo. C) Psicoanalisi. D) Social Cognition. E) Comportamentismo.

072. La fondazione del primo laboratorio di Psicologia sperimentale risale al: .

- A) 1879 a Lipsia. B) 1914 a Chicago. C) 1892 a Berlino. D) 1914 a Francoforte. E) 1950 a Palo Alto.

073. Quale è il progetto educativo di Rousseau?

- A) La rifondazione delle istituzioni educative e politiche.
 B) La rifondazione della società monarchica.
 C) Una pedagogia naturale e moralistica.
 D) L’educazione e conversione dei popoli selvaggi.
 E) L’introduzione all’educazione etica e morale.

074. Secondo gli studiosi lo sviluppo è legato prevalentemente a questi tre fattori:

- A) Maturazione, ambiente, apprendimento.
 B) Maturazione, punizione, apprendimento.
 C) Ambiente, volontà, stimoli.
 D) Stimolo, ambiente sociale, maturazione.
 E) Stimolo, ambiente, punizione.

075. Erikson va inserito tra gli studiosi:

- A) Della psicoanalisi e “del ciclo”.
 B) Del cognitivismo e “psicologia dell’arco di vita”.
 C) Psicologia sociale e dello sviluppo.
 D) Psicoanalisi e psicologia dell’ “arco di vita”.
 E) Della Gestalt e “ciclo di Vita”.

076. Piaget è il maggiore esponente della:

- A) Psicologia dell’età evolutiva.
 B) Psicologia dell’educazione.
 C) Psicologia sociale.
 D) Psicoanalisi.
 E) Psicologia clinica.

077. Le tre istanze dell'apparato psichico sono:

- A) ES, IO, SUPER – IO.
 B) ES, PSICHE, IO.
 C) SUPER – IO, LIBIDO, ES.
 D) LIBIDO, PRINCIPIO DI REALTA’, ES.
 E) PRINCIPIO DI REALTA’, COMPLESSO, IO.

078. La comunicazione è:

- A) Una forma di relazione sociale.
 B) Una relazione unilaterale e rigida.
 C) Un messaggio sociale.
 D) Una forma di azione non verbale.
 E) Una forma di abitudine sociale.

079. La sociologia contemporanea distingue due classi di fattori di cambiamento:

- A) Endogeni ed esogeni.
 B) Intellettuali ed economici.
 C) Di classe e ceto.
 D) Da cause non spiegabili.
 E) Morali ed esogeni.

080. Chi ha messo in luce l'importanza della dimensione inconscia?

- A) Freud. B) Erikson. C) Jung. D) Anna Freud. E) Klein.