

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII

PROVA SCRITTA

PROVA SCRITTA A

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

Quesito		Riportare risposta corretta
1	<p>Una ferita accidentale può essere causa di quale delle seguenti malattie?</p> <p>A. Legionellosi</p> <p>B. Febbre tifoide</p> <p>C. Tetano</p> <p>D. Brucellosi</p>	
2	<p>Quale delle seguenti affermazioni inerenti alla prevenzione secondaria è corretta:</p> <p>A. Si avvale di procedure di screening (diagnosi precoce)</p> <p>B. Serve ad evitare che una malattia insorga</p> <p>C. Mira a migliorare la qualità della vita dei pazienti con malattie croniche</p> <p>D. Ha lo scopo di riabilitare il paziente dopo una malattia</p>	
3	<p>Qual è la modalità di trasmissione dell'epatite A?</p> <p>A. Per via aerea</p> <p>B. Per droplet</p> <p>C. Per via oro-fecale</p> <p>D. Contatto con sangue infetto</p>	
4	<p>Quale delle seguenti caratteristiche del <i>Mycobacterium tuberculosis complex</i> o della malattia correlata è vera?</p> <p>A. La tubercolosi colpisce esclusivamente i polmoni</p> <p>B. La diagnosi si basa esclusivamente sui sintomi clinici</p> <p>C. La vaccinazione con BCG (<i>Bacillus Calmette-Guérin</i>) garantisce una protezione totale e permanente</p> <p>D. La malattia può rimanere latente per anni e riattivarsi in condizioni di immunodepressione</p>	
5	<p>Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo?</p> <p>A. Dalla Legge 42/1999</p> <p>B. Dal D.Lgs. 81/2008</p> <p>C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69</p> <p>D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739</p>	

6	L'influenza è causata da: A. Un virus B. Un batterio C. Un fungo D. Un micete	
7	Quale malattia può essere causata dalla Salmonella Typhi? A. Febbre tifoide B. Salmonellosi C. Febbre paratifoide D. Gastroenterite	
8	Qual è l'agente eziologico responsabile della tubercolosi? A. Mycobacterium pleurico B. Mycobacterium avium complex C. Mycobacterium fortuitum complex D. Mycobacterium tuberculosis complex	
9	Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse? A. Encefalite B. Pancreatite C. Polmonite D. Pericardite	
10	Che tipo di sostanza è la "clorexidina"? A. Un sapone B. Un disinfettante C. Un antibiotico D. Un antifungino	
11	Cosa si intende per chemiopprofilassi? A. Una terapia mirata a curare infezioni in stato avanzato B. Utilizzare disinfettanti per la pulizia delle superfici in ambiente ospedaliero C. Utilizzare integratori vitaminici D. Prevenire la moltiplicazione di agenti patogeni in individui sani	
12	Quale organo rappresenta l'autorità decisionale suprema dell'Organizzazione Mondiale della Sanità? A. Il Direttore Generale B. Il Segretario C. L'Assemblea mondiale della Sanità D. Il consiglio esecutivo	

13	<p>Con quale frequenza viene aggiornato il Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale?</p> <p>A. Annuale B. Biennale C. Triennale D. Quinquennale</p>	
14	<p>Quale delle seguenti malattie non è trasmissibile per via oro-fecale?</p> <p>A. Salmonellosi B. Colera C. Rotavirus e norovirus D. Botulismo</p>	
15	<p>La vaccinazione è:</p> <p>A. Una misura di prevenzione primaria B. Una profilassi antibiotica C. Una misura di prevenzione secondaria D. Un trattamento terapeutico</p>	
16	<p>Quale è l'obiettivo principale della Sorveglianza Passi?</p> <p>A. Inchieste Epidemiologiche B. Monitoraggio sullo stato di salute della popolazione adulta italiana C. Sorveglianza delle malattie infettive soggette a notifica obbligatoria D. Controllo della qualità degli alimenti a livello territoriale</p>	
17	<p>Quando si parla di vaccini combinati?</p> <p>A. Quando un vaccino viene somministrato solo in pazienti immunodepressi B. Non esistono vaccini combinati C. Quando diversi vaccini vengono somministrati insieme in un'unica sospensione D. Quando un vaccino è somministrato in sedi diverse</p>	
18	<p>Come avviene la trasmissione dell'epatite B?</p> <p>A. Trasmissione per via respiratoria B. Trasmissione tramite alimenti infetti C. Trasmissione tramite punture di insetti D. Trasmissione parenterale (trasfusioni di sangue, emoderivati, tagli e punture con aghi infetti)</p>	
19	<p>L'HPV (Papilloma virus umano) causa il tumore del collo dell'utero?</p> <p>A. Sì, sempre B. Assolutamente no C. Sì, ma solo pochissime donne con infezione da HPV sviluppano un tumore del collo dell'utero D. Nessuna delle risposte è corretta</p>	

20	<p>La base della “piramide della corretta alimentazione” è costituita da:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Cereali e riso B. Legumi C. Frutta e verdura D. Prodotti caseari 	
21	<p>In seguito a esposizione accidentale al virus dell’epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Una dose di antibiotico B. Una solo dose di vaccino C. Una dose di immunoglobuline specifiche D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche 	
22	<p>Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell’Assistente Sanitario</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
23	<p>Elencare i 5 momenti indicati dall’OMS per la corretta dell’igiene delle mani</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	

24

Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario



ASST Papa Giovanni XXIII

Prova non Esercizio
In una Colina

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

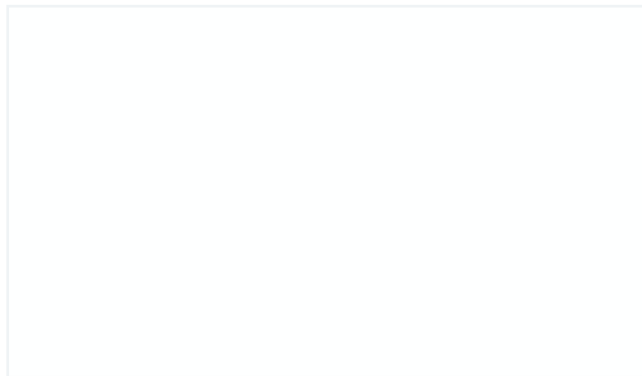
	Quesito	Riportare risposta corretta
1	<p>Quale delle seguenti caratteristiche del <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex o della malattia correlata è vera?</p> <p>A. La tubercolosi colpisce esclusivamente i polmoni</p> <p>B. La diagnosi si basa esclusivamente sui sintomi clinici</p> <p>C. La vaccinazione con BCG (<i>Bacillus Calmette-Guérin</i>) garantisce una protezione totale e permanente</p> <p>D. La malattia può rimanere latente per anni e riattivarsi in condizioni di immunodepressione</p>	
2	<p>Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo?</p> <p>A. Dalla Legge 42/1999</p> <p>B. Dal D.Lgs. 81/2008</p> <p>C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69</p> <p>D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739</p>	
3	<p>L'influenza è causata da:</p> <p>A. Un virus</p> <p>B. Un batterio</p> <p>C. Un fungo</p> <p>D. Un micete</p>	
4	<p>Che tipo di sostanza è la "clorexidina"?</p> <p>A. Un sapone</p> <p>B. Un disinfettante</p> <p>C. Un antibiotico</p> <p>D. Un antifungino</p>	
5	<p>Cosa si intende per chemiopprofilassi?</p> <p>A. Una terapia mirata a curare infezioni in stato avanzato</p> <p>B. Utilizzare disinfettanti per la pulizia delle superfici in ambiente ospedaliero</p> <p>C. Utilizzare integratori vitaminici</p> <p>D. Prevenire la moltiplicazione di agenti patogeni in individui sani</p>	
6	<p>Una ferita accidentale può essere causa di quale delle seguenti malattie?</p> <p>A. Legionellosi</p> <p>B. Febbre tifoide</p> <p>C. Tetano</p> <p>D. Brucellosi</p>	

7	<p>Quale organo rappresenta l'autorità decisionale suprema dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS)?</p> <p>A. Il Direttore Generale B. Il Segretario C. L'Assemblea mondiale della Sanità D. Il consiglio esecutivo</p>	
8	<p>Quale delle seguenti affermazioni inerenti alla prevenzione secondaria è corretta:</p> <p>A. Si avvale di procedure di screening (diagnosi precoce) B. Serve ad evitare che una malattia insorga C. Mira a migliorare la qualità della vita dei pazienti con malattie croniche D. Ha lo scopo di riabilitare il paziente dopo una malattia</p>	
9	<p>Qual è la modalità di trasmissione dell'epatite A?</p> <p>A. Per via aerea B. Per droplet C. Per via oro-fecale D. Contatto con sangue infetto</p>	
10	<p>In seguito a esposizione accidentale al virus dell'epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare:</p> <p>A. Una dose di antibiotico B. Una solo dose di vaccino C. Una dose di immunoglobuline specifiche D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche</p>	
11	<p>Quale è il principale mezzo di trasmissione del West Nile virus?</p> <p>A. Puntura di zanzara B. Puntura di zecca C. Ingestione alimenti contaminati D. Morso di un roditore</p>	
12	<p>Qual è la principale causa del mesotelioma pleurico, un tumore maligno della pleura?</p> <p>A. Fumo di sigaretta B. Infezioni virali croniche C. Esposizione all'amianto (asbesto) D. Inquinamento atmosferico</p>	

13	<p>Che cos'è la prevalenza?</p> <p>A. Il numero di nuovi casi di una malattia in un periodo di tempo.</p> <p>B. Il numero di casi di malattia presente in una popolazione in un dato momento.</p> <p>C. Il numero di guarigioni in un anno</p> <p>D. La probabilità di morte per una malattia</p>	
14	<p>Cos'è una pandemia?</p> <p>A. Un'epidemia limitata a una città o una regione</p> <p>B. Una malattia che colpisce solo gli animali</p> <p>C. Un'epidemia che si diffonde a livello mondiale</p> <p>D. Una malattia rara non trasmissibile</p>	
15	<p>Le principali vie di ingresso dell'HIV sono:</p> <p>A. Via respiratoria</p> <p>B. Via digestiva</p> <p>C. Via sessuale, ematica e materno-fetale</p> <p>D. Via cutanea diretta</p>	
16	<p>In caso di contatto con una persona affetta da TBC extra-polmonare cosa si deve fare?</p> <p>A. Recarsi al Pronto Soccorso</p> <p>B. Non fare assolutamente nulla, in quanto tali forme non sono contagiose</p> <p>C. Andare il prima possibile al distretto per effettuare gli accertamenti previsti</p> <p>D. Iniziare subito un trattamento antibiotico</p>	
17	<p>Quale condizione è la prima causa di morte a livello mondiale secondo l'OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità)?</p> <p>A. Malattie ischemiche del cuore</p> <p>B. Infezioni respiratorie acute</p> <p>C. Tumori della trachea, bronchi e polmoni</p> <p>D. Diabete</p>	
18	<p>Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse?</p> <p>A. Encefalite</p> <p>B. Pancreatite</p> <p>C. Polmonite</p> <p>D. Pericardite</p>	
19	<p>Cosa si intende per "rischio"?</p> <p>A. Un pericolo certo</p> <p>B. La probabilità che un pericolo potenziale causi un danno in uno specifico contesto</p> <p>C. Un danno certo</p> <p>D. Un errore</p>	

20	<p>Tra i Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) rientrano anche le vaccinazioni obbligatorie e gli screening di prevenzione.</p> <p>A. Vero B. Falso C. Vero solo per i bambini di età inferiore all'anno D. Vero solo per gli anziani di età superiore agli ottanta anni</p>	
21	<p>La medicina preventiva si occupa principalmente di:</p> <p>A. Curare le malattie già in atto B. Prevenire le malattie e promuovere la salute C. Solo di fare diagnosi D. Gestire emergenze ospedaliere</p>	
22	<p>Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell'Assistente Sanitario.</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	
23	<p>Elenca 6 malattie a trasmissione oro-fecale.</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p> <p>-----</p>	

24	<p>Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario.</p> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
----	---



Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII

PROVA NON ESTRATTA
da ... di ...

PROVA SCRITTA C

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

Quesito		Riportare risposta corretta
1	<p>Quale è l'obiettivo principale della Sorveglianza Passi?</p> <p>A. Inchieste Epidemiologiche</p> <p>B. Monitoraggio sullo stato di salute della popolazione adulta italiana</p> <p>C. Sorveglianza delle malattie infettive soggette a notifica obbligatoria</p> <p>D. Controllo della qualità degli alimenti a livello territoriale</p>	
2	<p>Quando si parla di vaccini combinati?</p> <p>A. Quando un vaccino viene somministrato solo in pazienti immunodepressi</p> <p>B. Non esistono vaccini combinati</p> <p>C. Quando diversi vaccini vengono somministrati insieme in un'unica sospensione</p> <p>D. Quando un vaccino è somministrato in sedi diverse</p>	
3	<p>Con quale frequenza viene aggiornato il Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale?</p> <p>A. Annuale</p> <p>B. Biennale</p> <p>C. Triennale</p> <p>D. Quinquennale</p>	
4	<p>Quale delle seguenti malattie non è trasmissibile per via oro-fecale?</p> <p>A. Salmonellosi</p> <p>B. Colera</p> <p>C. Rotavirus e norovirus</p> <p>D. Botulismo</p>	
5	<p>La vaccinazione è:</p> <p>A. Una misura di prevenzione primaria</p> <p>B. Una profilassi antibiotica</p> <p>C. Una misura di prevenzione secondaria</p> <p>D. Un trattamento terapeutico</p>	
6	<p>Quale malattia può essere causata dalla Salmonella Typhi?</p> <p>A. Febbre tifoide</p> <p>B. Salmonellosi</p> <p>C. Febbre paratifoide</p> <p>D. Gastroenterite</p>	

7	Qual è l'agente eziologico responsabile della tubercolosi? A. Mycobacterium pleurico B. Mycobacterium avium complex C. Mycobacterium fortuitum complex D. Mycobacterium tuberculosis complex	
8	Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse? A. Encefalite B. Pancreatite C. Polmonite D. Pericardite	
9	Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo? A. Dalla Legge 42/1999 B. Dal D.Lgs. 81/2008 C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69 D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739	
10	In seguito a esposizione accidentale al virus dell'epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare: A. Una dose di antibiotico B. Una sola dose di vaccino C. Una dose di immunoglobuline specifiche D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche	
11	Secondo il D.Lgs. 81/2008, a quale gruppo di agenti biologici appartengono quelli per i quali non esistono efficaci misure di profilassi o terapeutiche? A. Gruppo 1 B. Gruppo 2 C. Gruppo 3 D. Gruppo 4	
12	Il vaccino contro l'HPV (Papillomavirus umano) aiuta a prevenire: A. Il cancro del colon B. I cancro della cervice uterina e altre lesioni precancerose C. L'herpes labiale D. La mononucleosi	
13	Cosa si intende per "endemia"? A. La comparsa improvvisa e rapida di una malattia in più paesi del mondo B. La presenza costante di una malattia in una determinata area geografica C. La totale assenza di una malattia a livello globale D. La scomparsa definitiva di una malattia	

14	<p>Che cos'è l'incidenza in epidemiologia?</p> <p>A. Il numero totale di casi, nuovi e vecchi, di una malattia in una popolazione</p> <p>B. Il numero di nuovi casi di una malattia in una popolazione, in un determinato periodo di tempo</p> <p>C. Il numero di guarigioni in una popolazione</p> <p>D. La percentuale di persone vaccinate in un anno</p>	
15	<p>Una reazione allergica grave (anafilassi) a una dose precedente di un vaccino o a un suo componente è:</p> <p>A. Un evento non rilevante</p> <p>B. Una controindicazione assoluta alla stessa vaccinazione</p> <p>C. Un motivo per aumentare il dosaggio del vaccino</p> <p>D. Un motivo per aumentare i richiami vaccinali</p>	
16	<p>Il vaccino per la difterite è costituito da:</p> <p>A. Un microrganismo ucciso</p> <p>B. Un microrganismo vivo</p> <p>C. Un'anatossina difterica</p> <p>D. Un microrganismo attenuato</p>	
17	<p>Oltre alla vaccinazione, quale è la forma di profilassi post esposizione per contatti stretti di un caso di meningite meningococcica?</p> <p>A. Nessuna, solo isolamento</p> <p>B. Terapia antibiotica</p> <p>C. Tachipirina</p> <p>D. Antivirali</p>	
18	<p>Quali pratiche igieniche aiutano a prevenire la trasmissione dell'influenza?</p> <p>A. Tossire nella piega del gomito</p> <p>B. Lavare spesso le mani</p> <p>C. Evitare in contatto con persone malate</p> <p>D. Tutte le precedenti</p>	
19	<p>Chi dovrebbe ricevere la profilassi post esposizione all'HIV?</p> <p>A. Solo operatori sanitari</p> <p>B. Chiunque abbia avuto una esposizione a sangue o liquidi biologici infetti</p> <p>C. Solo pazienti con sintomi di AIDS</p> <p>D. Solo persone con pregresse infezioni</p>	

20	Quale è la funzione principale dei carboidrati? A. Fornire energia immediata e di riserva B. Costruire tessuto muscolare C. Regolare la temperatura corporea D. Trasportare ossigeno nel sangue	
21	La reazione cutaneo alla tubercolina (Mantoux) è di tipo: A. Anafilattico B. Da immunocomplessi C. Ritardato D. Pseudoallergico	
22	Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell'Assistente Sanitario. <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	
23	Elenca 6 malattie prevenibili con i vaccini <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	

24

Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario.

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII



CORRETTORE PROVA SCRITTA A

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

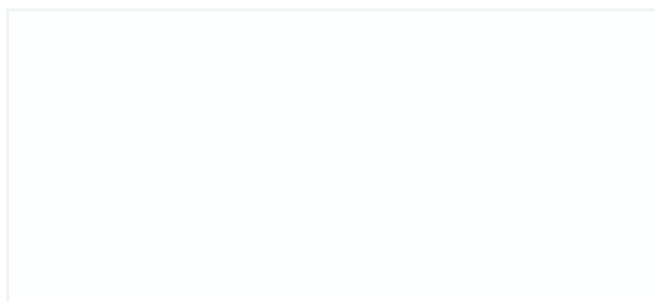
Quesito		Riportare risposta corretta
1	Una ferita accidentale può essere causa di quale delle seguenti malattie? A. Legionellosi B. Febbre tifoide C. Tetano D. Brucellosi	C
2	Quale delle seguenti affermazioni inerenti alla prevenzione secondaria è corretta: A. Si avvale di procedure di screening (diagnosi precoce) B. Serve ad evitare che una malattia insorga C. Mira a migliorare la qualità della vita dei pazienti con malattie croniche D. Ha lo scopo di riabilitare il paziente dopo una malattia	A
3	Qual è la modalità di trasmissione dell'epatite A? A. Per via aerea B. Per droplet C. Per via oro-fecale D. Contatto con sangue infetto	C
4	Quale delle seguenti caratteristiche del <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex o della malattia correlata è vera? A. La tubercolosi colpisce esclusivamente i polmoni B. La diagnosi si basa esclusivamente sui sintomi clinici C. La vaccinazione con BCG (<i>Bacillus Calmette-Guérin</i>) garantisce una protezione totale e permanente D. La malattia può rimanere latente per anni e riattivarsi in condizioni di immunodepressione	D
5	Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo? A. Dalla Legge 42/1999 B. Dal D.Lgs. 81/2008 C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69 D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739	C

6	<p>L'influenza è causata da:</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Un virus B. Un batterio C. Un fungo D. Un micete 	A
7	<p>Quale malattia può essere causata dalla Salmonella Typhi?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Febbre tifoide B. Salmonellosi C. Febbre paratifoide D. Gastroenterite 	A
8	<p>Qual è l'agente eziologico responsabile della tubercolosi?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Mycobacterium pleurico B. Mycobacterium avium complex C. Mycobacterium fortuitum complex D. Mycobacterium tuberculosis complex 	D
9	<p>Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Encefalite B. Pancreatite C. Polmonite D. Pericardite 	C
10	<p>Che tipo di sostanza è la "clorexidina"?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Un sapone B. Un disinfettante C. Un antibiotico D. Un antifungino 	B
11	<p>Cosa si intende per chemioprolifassi?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Una terapia mirata a curare infezioni in stato avanzato B. Utilizzare disinfettanti per la pulizia delle superfici in ambiente ospedaliero C. Utilizzare integratori vitaminici D. Prevenire la moltiplicazione di agenti patogeni in individui sani 	D
12	<p>Quale organo rappresenta l'autorità decisionale suprema dell'Organizzazione Mondiale della Sanità?</p> <ul style="list-style-type: none"> A. Il Direttore Generale B. Il Segretario C. L'Assemblea mondiale della Sanità D. Il consiglio esecutivo 	C

13	<p>Con quale frequenza viene aggiornato il Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale?</p> <p>A. Annuale B. Biennale C. Triennale D. Quinquennale</p>	C
14	<p>Quale delle seguenti malattie non è trasmissibile per via oro-fecale?</p> <p>A. Salmonellosi B. Colera C. Rotavirus e norovirus D. Botulismo</p>	D
15	<p>La vaccinazione è:</p> <p>A. Una misura di prevenzione primaria B. Una profilassi antibiotica C. Una misura di prevenzione secondaria D. Un trattamento terapeutico</p>	A
16	<p>Quale è l'obiettivo principale della Sorveglianza Passi?</p> <p>A. Inchieste Epidemiologiche B. Monitoraggio sullo stato di salute della popolazione adulta italiana C. Sorveglianza delle malattie infettive soggette a notifica obbligatoria D. Controllo della qualità degli alimenti a livello territoriale</p>	B
17	<p>Quando si parla di vaccini combinati?</p> <p>A. Quando un vaccino viene somministrato solo in pazienti immunodepressi B. Non esistono vaccini combinati C. Quando diversi vaccini vengono somministrati insieme in un'unica sospensione D. Quando un vaccino è somministrato in sedi diverse</p>	C
18	<p>Come avviene la trasmissione dell'epatite B?</p> <p>A. Trasmissione per via respiratoria B. Trasmissione tramite alimenti infetti C. Trasmissione tramite punture di insetti D. Trasmissione parenterale (trasfusioni di sangue, emoderivati, tagli e punture con aghi infetti)</p>	D
19	<p>L'HPV (Papilloma virus umano) causa il tumore del collo dell'utero?</p> <p>A. Sì, sempre B. Assolutamente no C. Sì, ma solo pochissime donne con infezione da HPV sviluppano un tumore del collo dell'utero D. Nessuna delle risposte è corretta</p>	C

20	<p>La base della "piramide della corretta alimentazione" è costituita da:</p> <p>A. Cereali e riso B. Legumi C. Frutta e verdura D. Prodotti caseari</p>	A
21	<p>In seguito a esposizione accidentale al virus dell'epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare:</p> <p>A. Una dose di antibiotico B. Una sola dose di vaccino C. Una dose di immunoglobuline specifiche D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche</p>	D
22	<p>Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell'Assistente Sanitario</p> <p>a) il colloquio/counseling, l'intervista e la consulenza; b) la raccolta dei dati anamnestici e di informazioni sulla salute e il benessere della popolazione e la partecipazione alla relativa comunicazione del rischio;</p> <p>c) le tecniche di gestione di banche dati, registri e schedari;</p> <p>d) la visita domiciliare;</p> <p>e) l'inchiesta epidemiologica;</p> <p>f) l'indagine-studio epidemiologico;</p> <p>g) tecniche di pianificazione dei bisogni di comunità</p> <p>h) tecniche di gestione di progetti per la diagnosi precoce;</p> <p>i) l'educazione sanitaria individuale e di gruppo;</p> <p>j) il dispositivo gruppale;</p> <p>k) le tecniche didattiche e di formazione;</p> <p>l) le tecniche e gli strumenti per la tutela degli utenti; m) le tecniche di monitoraggio della salute;</p> <p>n) la vaccinazione;</p> <p>o) la sorveglianza sanitaria ed epidemiologica;</p> <p>p) le tecniche di profilassi diretta delle malattie infettive;</p> <p>q) le tecniche di monitoraggio biologico applicate alle malattie infettive, alla medicina del lavoro, legale, sociale, mentale e delle dipendenze;</p> <p>r) il controllo dell'assunzione farmaci e chemioprolissi;</p> <p>s) le prove cutanee;</p> <p>t) la relazione e il verbale;</p> <p>u) la vigilanza e il controllo, anche come incaricato U.P.G.;</p> <p>v) ogni altro atto o condotta comunque riconducibile agli obiettivi della prevenzione, educazione sanitaria e promozione della salute</p>	

23	<p>Elencare i 5 momenti indicati dall'OMS per la corretta dell'igiene delle mani</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Prima del contatto con il paziente: Per proteggere il paziente dai germi sulle tue mani. 2. Prima di una manovra asettica: Ad esempio, prima di maneggiare dispositivi invasivi, per proteggere il paziente da patogeni. 3. Dopo l'esposizione a un rischio di fluidi corporei: Ad esempio, dopo il contatto con sangue o secrezioni, per proteggere te stesso e l'ambiente. 4. Dopo il contatto con il paziente: Per proteggere te stesso e l'ambiente da germi presenti sul paziente. 5. Dopo il contatto con l'ambiente circostante il paziente: Per proteggere te stesso e l'ambiente da germi presenti nell'ambiente del paziente.
24	<p>Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario</p> <p>Epatite B Influenza stagionale Covid-19 Morbillo – rosolia – parotite Varicella Meningococco B, C Difterite-tetano-pertosse Tubercolosi</p>



Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII

CORRETTORE PROVA SCRITTA B

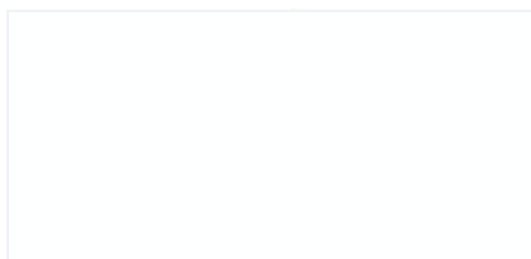
Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

Quesito		Riportare risposta corretta
1	<p>Quale delle seguenti caratteristiche del <i>Mycobacterium tuberculosis</i> complex o della malattia correlata è vera?</p> <p>A. La tubercolosi colpisce esclusivamente i polmoni</p> <p>B. La diagnosi si basa esclusivamente sui sintomi clinici</p> <p>C. La vaccinazione con BCG (<i>Bacillus Calmette-Guérin</i>) garantisce una protezione totale e permanente</p> <p>D. La malattia può rimanere latente per anni e riattivarsi in condizioni di immunodepressione</p>	D
2	<p>Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo?</p> <p>A. Dalla Legge 42/1999</p> <p>B. Dal D.Lgs. 81/2008</p> <p>C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69</p> <p>D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739</p>	C
3	<p>L'influenza è causata da:</p> <p>A. Un virus</p> <p>B. Un batterio</p> <p>C. Un fungo</p> <p>D. Un micete</p>	A
4	<p>Che tipo di sostanza è la "clorexidina"?</p> <p>A. Un sapone</p> <p>B. Un disinfettante</p> <p>C. Un antibiotico</p> <p>D. Un antifungino</p>	B
5	<p>Cosa si intende per chemioprolifassi?</p> <p>A. Una terapia mirata a curare infezioni in stato avanzato</p> <p>B. Utilizzare disinfettanti per la pulizia delle superfici in ambiente ospedaliero</p> <p>C. Utilizzare integratori vitaminici</p> <p>D. Prevenire la moltiplicazione di agenti patogeni in individui sani</p>	D
6	<p>Una ferita accidentale può essere causa di quale delle seguenti malattie?</p> <p>A. Legionellosi</p> <p>B. Febbre tifoide</p> <p>C. Tetano</p> <p>D. Brucellosi</p>	C

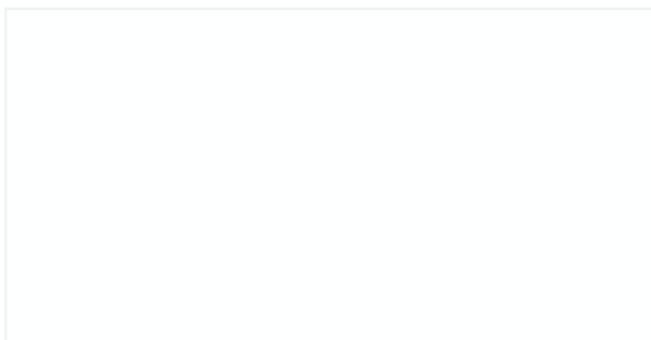
7	<p>Quale organo rappresenta l'autorità decisionale suprema dell'Organizzazione Mondiale della Sanità (OMS)?</p> <p>A. Il Direttore Generale B. Il Segretario C. L'Assemblea mondiale della Sanità D. Il consiglio esecutivo</p>	C
8	<p>Quale delle seguenti affermazioni inerenti alla prevenzione secondaria è corretta:</p> <p>A. Si avvale di procedure di screening (diagnosi precoce) B. Serve ad evitare che una malattia insorga C. Mira a migliorare la qualità della vita dei pazienti con malattie croniche D. Ha lo scopo di riabilitare il paziente dopo una malattia</p>	A
9	<p>Qual è la modalità di trasmissione dell'epatite A?</p> <p>A. Per via aerea B. Per droplet C. Per via oro-fecale D. Contatto con sangue infetto</p>	C
10	<p>In seguito a esposizione accidentale al virus dell'epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare:</p> <p>A. Una dose di antibiotico B. Una solo dose di vaccino C. Una dose di immunoglobuline specifiche D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche</p>	D
11	<p>Quale è il principale mezzo di trasmissione del West Nile virus?</p> <p>A. Puntura di zanzara B. Puntura di zecca C. Ingestione alimenti contaminati D. Morso di un roditore</p>	A
12	<p>Qual è la principale causa del mesotelioma pleurico, un tumore maligno della pleura?</p> <p>A. Fumo di sigaretta B. Infezioni virali croniche C. Esposizione all'amianto (asbesto) D. Inquinamento atmosferico</p>	C

13	<p>Che cos'è la prevalenza?</p> <p>A. Il numero di nuovi casi di una malattia in un periodo di tempo.</p> <p>B. Il numero di casi di malattia presente in una popolazione in un dato momento.</p> <p>C. Il numero di guarigioni in un anno</p> <p>D. La probabilità di morte per una malattia</p>	B
14	<p>Cos'è una pandemia?</p> <p>A. Un'epidemia limitata a una città o una regione</p> <p>B. Una malattia che colpisce solo gli animali</p> <p>C. Un'epidemia che si diffonde a livello mondiale</p> <p>D. Una malattia rara non trasmissibile</p>	C
15	<p>Le principali vie di ingresso dell'HIV sono:</p> <p>A. Via respiratoria</p> <p>B. Via digestiva</p> <p>C. Via sessuale, ematica e materno-fetale</p> <p>D. Via cutanea diretta</p>	C
16	<p>In caso di contatto con una persona affetta da TBC extra-polmonare cosa si deve fare?</p> <p>A. Recarsi al Pronto Soccorso</p> <p>B. Non fare assolutamente nulla, in quanto tali forme non sono contagiose</p> <p>C. Andare il prima possibile al distretto per effettuare gli accertamenti previsti</p> <p>D. Iniziare subito un trattamento antibiotico</p>	B
17	<p>Quale condizione è la prima causa di morte a livello mondiale secondo l'OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità)?</p> <p>A. Malattie ischemiche del cuore</p> <p>B. Infezioni respiratorie acute</p> <p>C. Tumori della trachea, bronchi e polmoni</p> <p>D. Diabete</p>	A
18	<p>Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse?</p> <p>A. Encefalite</p> <p>B. Pancreatite</p> <p>C. Polmonite</p> <p>D. Pericardite</p>	C
19	<p>Cosa si intende per "rischio"?</p> <p>A. Un pericolo certo</p> <p>B. La probabilità che un pericolo potenziale causi un danno in uno specifico contesto</p> <p>C. Un danno certo</p> <p>D. Un errore</p>	B

20	<p>Tra i Livelli Essenziali di Assistenza (LEA) rientrano anche le vaccinazioni obbligatorie e gli screening di prevenzione.</p> <p>A. Vero B. Falso C. Vero solo per i bambini di età inferiore all'anno D. Vero solo per gli anziani di età superiore agli ottanta anni</p>	A
21	<p>La medicina preventiva si occupa principalmente di:</p> <p>A. Curare le malattie già in atto B. Prevenire le malattie e promuovere la salute C. Solo di fare diagnosi D. Gestire emergenze ospedaliere</p>	B
22	<p>Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell'Assistente Sanitario.</p> <p>a) il colloquio/counseling, l'intervista e la consulenza; b) la raccolta dei dati anamnestici e di informazioni sulla salute e il benessere della popolazione e la partecipazione alla relativa comunicazione del rischio;</p> <p>c) le tecniche di gestione di banche dati, registri e schedari;</p> <p>d) la visita domiciliare;</p> <p>e) l'inchiesta epidemiologica;</p> <p>f) l'indagine-studio epidemiologico;</p> <p>g) tecniche di pianificazione dei bisogni di comunità</p> <p>h) tecniche di gestione di progetti per la diagnosi precoce;</p> <p>i) l'educazione sanitaria individuale e di gruppo;</p> <p>j) il dispositivo gruppale;</p> <p>k) le tecniche didattiche e di formazione;</p> <p>l) le tecniche e gli strumenti per la tutela degli utenti; m) le tecniche di monitoraggio della salute;</p> <p>n) la vaccinazione;</p> <p>o) la sorveglianza sanitaria ed epidemiologica;</p> <p>p) le tecniche di profilassi diretta delle malattie infettive;</p> <p>q) le tecniche di monitoraggio biologico applicate alle malattie infettive, alla medicina del lavoro, legale, sociale, mentale e delle dipendenze;</p> <p>r) il controllo dell'assunzione farmaci e chemioprolissi;</p> <p>s) le prove cutanee;</p> <p>t) la relazione e il verbale;</p> <p>u) la vigilanza e il controllo, anche come incaricato U.P.G.;</p> <p>v) ogni altro atto o condotta comunque riconducibile agli obiettivi della prevenzione, educazione sanitaria e promozione della salute</p>	



23	<p>Elenca 6 malattie a trasmissione oro-fecale.</p> <p>Epatite A Epatite E Colera Salmonellosi Tifo Shigellosi Poliomielite Enterite di campylobacter Giardiasi</p>
24	<p>Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario.</p> <p>Epatite B Influenza stagionale Covid-19 Morbillo – rosolia – parotite Varicella Meningococco B, C Difterite-tetano-pertosse Tubercolosi</p>



Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Papa Giovanni XXIII

CORRETTORE PROVA SCRITTA C

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di
n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari
– ruolo sanitario

Quesito		Riportare risposta corretta
1	<p>Quale è l'obiettivo principale della Sorveglianza Passi?</p> <p>A. Inchieste Epidemiologiche</p> <p>B. Monitoraggio sullo stato di salute della popolazione adulta italiana</p> <p>C. Sorveglianza delle malattie infettive soggette a notifica obbligatoria</p> <p>D. Controllo della qualità degli alimenti a livello territoriale</p>	B
2	<p>Quando si parla di vaccini combinati?</p> <p>A. Quando un vaccino viene somministrato solo in pazienti immunodepressi</p> <p>B. Non esistono vaccini combinati</p> <p>C. Quando diversi vaccini vengono somministrati insieme in un'unica sospensione</p> <p>D. Quando un vaccino è somministrato in sedi diverse</p>	C
3	<p>Con quale frequenza viene aggiornato il Piano Nazionale di Prevenzione Vaccinale?</p> <p>A. Annuale</p> <p>B. Biennale</p> <p>C. Triennale</p> <p>D. Quinquennale</p>	C
4	<p>Quale delle seguenti malattie non è trasmissibile per via oro-fecale?</p> <p>A. Salmonellosi</p> <p>B. Colera</p> <p>C. Rotavirus e norovirus</p> <p>D. Botulismo</p>	D
5	<p>La vaccinazione è:</p> <p>A. Una misura di prevenzione primaria</p> <p>B. Una profilassi antibiotica</p> <p>C. Una misura di prevenzione secondaria</p> <p>D. Un trattamento terapeutico</p>	A
6	<p>Quale malattia può essere causata dalla Salmonella Typhi?</p> <p>A. Febbre tifoide</p> <p>B. Salmonellosi</p> <p>C. Febbre paratifoide</p> <p>D. Gastroenterite</p>	A

7	<p>Qual è l'agente eziologico responsabile della tubercolosi?</p> <p>A. Mycobacterium pleurico</p> <p>B. Mycobacterium avium complex</p> <p>C. Mycobacterium fortuitum complex</p> <p>D. Mycobacterium tuberculosis complex</p>	D
8	<p>Quali sono le complicazioni più comuni associate alla pertosse?</p> <p>A. Encefalite</p> <p>B. Pancreatite</p> <p>C. Polmonite</p> <p>D. Pericardite</p>	C
9	<p>Il profilo professionale dell'assistente sanitario è definito da quale riferimento normativo?</p> <p>A. Dalla Legge 42/1999</p> <p>B. Dal D.Lgs. 81/2008</p> <p>C. Dal D.M. 17/01/1997 n. 69</p> <p>D. Dal D.M. 14/09/1994 n. 739</p>	C
10	<p>In seguito a esposizione accidentale al virus dell'epatite B, in un soggetto non vaccinato e non protetto da protezione naturale, si deve somministrare:</p> <p>A. Una dose di antibiotico</p> <p>B. Una sola dose di vaccino</p> <p>C. Una dose di immunoglobuline specifiche</p> <p>D. Sia una dose di vaccino sia una dose di immunoglobuline specifiche</p>	D
11	<p>Secondo il D.Lgs. 81/2008, a quale gruppo di agenti biologici appartengono quelli per i quali non esistono efficaci misure di profilassi o terapeutiche?</p> <p>A. Gruppo 1</p> <p>B. Gruppo 2</p> <p>C. Gruppo 3</p> <p>D. Gruppo 4</p>	D
12	<p>Il vaccino contro l'HPV (Papillomavirus umano) aiuta a prevenire:</p> <p>A. Il cancro del colon</p> <p>B. I cancro della cervice uterina e altre lesioni precancerose</p> <p>C. L'herpes labiale</p> <p>D. La mononucleosi</p>	B
13	<p>Cosa si intende per "endemia"?</p> <p>A. La comparsa improvvisa e rapida di una malattia in più paesi del mondo</p> <p>B. La presenza costante di una malattia in una determinata area geografica</p> <p>C. La totale assenza di una malattia a livello globale</p> <p>D. La scomparsa definitiva di una malattia</p>	B

14	<p>Che cos'è l'incidenza in epidemiologia?</p> <p>A. Il numero totale di casi, nuovi e vecchi, di una malattia in una popolazione</p> <p>B. Il numero di nuovi casi di una malattia in una popolazione, in un determinato periodo di tempo</p> <p>C. Il numero di guarigioni in una popolazione</p> <p>D. La percentuale di persone vaccinate in un anno</p>	B
15	<p>Una reazione allergica grave (anafilassi) a una dose precedente di un vaccino o a un suo componente è:</p> <p>A. Un evento non rilevante</p> <p>B. Una controindicazione assoluta alla stessa vaccinazione</p> <p>C. Un motivo per aumentare il dosaggio del vaccino</p> <p>D. Un motivo per aumentare i richiami vaccinali</p>	B
16	<p>Il vaccino per la difterite è costituito da:</p> <p>A. Un microrganismo ucciso</p> <p>B. Un microrganismo vivo</p> <p>C. Un'anatossina difterica</p> <p>D. Un microrganismo attenuato</p>	C
17	<p>Oltre alla vaccinazione, quale è la forma di profilassi post esposizione per contatti stretti di un caso di meningite meningococcica?</p> <p>A. Nessuna, solo isolamento</p> <p>B. Terapia antibiotica</p> <p>C. Tachipirina</p> <p>D. Antivirali</p>	B
18	<p>Quali pratiche igieniche aiutano a prevenire la trasmissione dell'influenza?</p> <p>A. Tossire nella piega del gomito</p> <p>B. Lavare spesso le mani</p> <p>C. Evitare in contatto con persone malate</p> <p>D. Tutte le precedenti</p>	D
19	<p>Chi dovrebbe ricevere la profilassi post esposizione all'HIV?</p> <p>A. Solo operatori sanitari</p> <p>B. Chiunque abbia avuto una esposizione a sangue o liquidi biologici infetti</p> <p>C. Solo pazienti con sintomi di AIDS</p> <p>D. Solo persone con pregresse infezioni</p>	B

20	<p>Quale è la funzione principale dei carboidrati?</p> <p>A. Fornire energia immediata e di riserva</p> <p>B. Costruire tessuto muscolare</p> <p>C. Regolare la temperatura corporea</p> <p>D. Trasportare ossigeno nel sangue</p>	A
21	<p>La reazione cutaneo alla tubercolina (Mantoux) è di tipo:</p> <p>A. Anafilattico</p> <p>B. Da immunocomplessi</p> <p>C. Ritardato</p> <p>D. Pseudoallergico</p>	C
22	<p>Indica 6 tecniche e/o strumenti specifici a disposizione dell'Assistente Sanitario.</p> <p>a) il colloquio/counseling, l'intervista e la consulenza; b) la raccolta dei dati anamnestici e di informazioni sulla salute e il benessere della popolazione e la partecipazione alla relativa comunicazione del rischio;</p> <p>c) le tecniche di gestione di banche dati, registri e schedari;</p> <p>d) la visita domiciliare;</p> <p>e) l'inchiesta epidemiologica;</p> <p>f) l'indagine-studio epidemiologico;</p> <p>g) tecniche di pianificazione dei bisogni di comunità</p> <p>h) tecniche di gestione di progetti per la diagnosi precoce;</p> <p>i) l'educazione sanitaria individuale e di gruppo;</p> <p>j) il dispositivo gruppale;</p> <p>k) le tecniche didattiche e di formazione;</p> <p>l) le tecniche e gli strumenti per la tutela degli utenti; m) le tecniche di monitoraggio della salute;</p> <p>n) la vaccinazione;</p> <p>o) la sorveglianza sanitaria ed epidemiologica;</p> <p>p) le tecniche di profilassi diretta delle malattie infettive;</p> <p>q) le tecniche di monitoraggio biologico applicate alle malattie infettive, alla medicina del lavoro, legale, sociale, mentale e delle dipendenze;</p> <p>r) il controllo dell'assunzione farmaci e chemioprolissi;</p> <p>s) le prove cutanee;</p> <p>t) la relazione e il verbale;</p> <p>u) la vigilanza e il controllo, anche come incaricato U.P.G.;</p> <p>v) ogni altro atto o condotta comunque riconducibile agli obiettivi della prevenzione, educazione sanitaria e promozione della salute</p>	

23	<p>Elenca 6 malattie prevenibili con i vaccini</p> <p>Difterite Tetano Pertosse Poliomielite Epatite B Malattie batteriche invasive da pneumococco Malattie batteriche invasive da meningococco Malattie batteriche invasive da H. Influenzae di tipo b Morbillo Rosolia Parotite Varicella Influenza Rotavirus Infezioni da HPV</p>
24	<p>Elencare 3 le principali vaccinazioni consigliate per il personale sanitario.</p> <p>Epatite B Influenza stagionale Covid-19 Morbillo – rosolia – parotite Varicella Meningococco B, C Difterite-tetano-pertosse Tubercolosi</p>





ORALE A

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari – ruolo sanitario

QUESITO

Il candidato descriva quali sono le vaccinazioni pediatriche

INGLESE

Influenza is associated with a wide range of respiratory complications. In children, croup, bronchiolitis, tracheitis, and otitis media can occur

INFORMATICA

Per cosa viene utilizzato principalmente il programma Excell





ORALE B

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari – ruolo sanitario

QUESITO

Il candidato descriva gli aspetti principali dell'Epatite tipo B: vie di trasmissione e vaccinazione

INGLESE

Influenza epidemics occur annually during relatively cooler and lower humidity periods in temperate climates of the northern and southern hemispheres

INFORMATICA

Per cosa viene utilizzato principalmente il programma Word



ORALE C

Bando di Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di n.1 posto di assistente sanitario – area dei professionisti della salute e dei funzionari – ruolo sanitario

QUESITO

Il candidato descriva il ruolo dell'Assistente Sanitario nella gestione di un caso di scabbia

INGLESE

Influenza is an acute viral respiratory disease caused by infection of the respiratory tract with influenza viruses (seasonal influenza A and B viruses) that circulate among people worldwide

INFORMATICA

Per cosa viene utilizzato principalmente il programma PowerPoint

