



Rajasthan CHO

Previous Year Paper 19 Feb, 2023



11.		1 Add (40 D)(20)
	interest is the many and analysis the	 कोनसी क्रिया कोलिनिर्धिक दवाओं जै: । . क्षे?
	drugs?	का सामान का संग्रामन करना
	THE Constriction of pupil	- × 7(7 d)(*)
	(B) Enhance salivary secretion	(B) लार स्त्राय में पृथ्व करना (C) रमूथ मांसपेशियों की टोन कम करना
	(C) Decrease tone of smooth muscle	
	(D) Reduce heart rate	(D) हृदयगति को कम करना 2. प्रसर्वोत्तर रक्तसाव को योनि प्रसव से जुडे
2,	Post-partum Haemorrhage has been defined as estimated blood loss of more than	अधिक अनुमानित रक्त हाथ पर एक
		(A) 200 th all (B) 400 1-1.611.
	(A) 200 ml (B) 400 ml	(D) 300 M.CI.
	(C) 500 ml (D) 300 ml	3. मि.ली. / 24 घंटे से कम मूत्र उत्पादन को
3.	Anuria is defined as urine output less	3. भू भू जाता है।
	thanml/24 hour.	एन्यूरिया के रूप में जाना जाता है।
	(A) 800 (B) 500	(A) 800
	(C) 100 (D) 300	(C) 100 (D) 300
4.	PMJAY stands for -	4. पी.एम.जे.ए.वाई. का पूर्ण रूप है -
•	(A) Pradhan Mantri Jal (B) Pradhan Mantri Jan	(A) प्रधानगंत्री जल (B) प्रधानमंत्री जन
		नम्बेटन योजना आयुणान योजना
	Avedan Yojana Ayushman Yojana	(C) प्रधानमंत्री जन आवास (D) प्रधानमंत्री जन आराय
	(C) Pradhan Mantri Jan (D) Pradhan Mantri Jan	योजना योजना
	Aawas Yojana Aarogya Yojana	→ जनम नगर है कि
i.	While providing CPR, the compression depth	5. सी.पी.आर. प्रदान करत संगय, प्रयस्त कर्में कम्प्रेशन डेप्थ कम से कमहोनी वाहिए।
	for adult is atleast -	
	(A) 2 inch (B) 1 inch	(A) 2 इंच (B) 1 इंच
	(C) 5 inch (D) 3 inch	(C) 5 इंच (D) 3 इंच
		6. SARS का मतलग है -
	SARS stands for -	(A) सीवियर एक्यूट रेस्पिरेटरी सिंड्रोम
	(A) Severe Acute Respiratory Syndrome	· (B) स्टैण्डर्ड एवयूट रेस्पिरेटरी सिंड्रोम
	(B) Standard Acute Respiratory Syndrome	
	(C) Severe Acute Respiratory Symptoms	(C) सीवियर एक्यूट रेस्पिरेटरी सिम्पटम्स
	(D) 5 L A was Respiratory Syndrome	(D) राव एक्यूट रेरिपरेटरी सिंड्रोम
	(D) Sub Acute Respiratory Syndrome	7. मां की छाती पर अपरिपक्व शिशुओं की देखमाल के
	The skin-to-skin positioning of preterm infants	लिए त्वचा से त्वचा की स्थितिका
	on the mother's chest for care is component	घटक है।
	of -	(A) याल कल्याण और (B) प्रसव पूर्व देखभाल
	(A) Child Welfare and (B) Prenatal Care	रवास्थ्य देखगाल
	Health Care	
	(C) Kangaroo Mother (D) ICDS Scheme	(C) गंगारू गदर केयर (D) आई.सी.डी.एस.
1		योजना
	Care	 आंत्र ज्वर का मुख्य कारणं है —
	The chief cause of Enteric fever is -	(A) 4 ->
	(A) E. Coll (B) Leishmanla	(A) ई. कोलाई (B) लीशमैनिया
	(C) Salmonella typhi (D) Coxiella burnetii	🔾 साल्गोनेला टाइफी (D) कोक्सिएला वर्नेटी

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



50,000+ Mock Tests



500+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW

	,	वर्ष कर के किया वर्ष जननी शिशु प्रता
B .	III William of the following from	निम्निश्चित में से किस वर्ष जननी शिशु पुष्का कार्यक्रम (JSSK) शुरू किया गया था?
-	Suraksha Karyakram (JSSK) was launched?	्रायक्रम (JSSK) शुरू विवय (B) 2011
	(14 2000	A 4005
	(C) 2015 (D) 2005	(C) 2015 (D) 2005
10.	Ayushman Bharat Diwas Is celebrated on which	
	day every year?	67
	(A) 30th April (B) 1th July	(A) 30 अप्रैल (B) 1 जुलाई
4	(C) 2 nd May (D) 28 th January	(C) 2 मई (D) 28 जनवरी
11.	In the DPT vaccine, the 'D' stands for - '	ि डी.पी.टी. (DPT) वैक्सीन में 'डी.' (D) का अर्थ हैं —
	(A) Dermatitis (B) Dementia	(A) डर्मेटाइटिस (B) डिमेरिगया
	(C) Diarrhoea (D) Diphtheria	(C) डायरिया (D) डिप्धीरिया
12.	The additional protein requirement in 2nd 1 (12) आई.सी.एम.आर. – एन.आई.एन., 2020 के अनुसार,
	trimester of pregnancy as per ICMR - NIN, 2020	गर्मावरथा की दूसरी तिमाही में अतिरिक्त प्रोटीन की
	ls-	आवश्यकता है —
	(A) 9.5 g/day (B) 11.5 g/day	(A) 9.5 g/day (B) 11.5 g/day
	(C) 11.0 g/day : (D) 10.5 g/day	(C) 11.0 g/day (D) 10.5 g/day
. 13.		 मेडिकल गर्भपात में इस्तेमाल होने वाली दवा है—
	(A) Mifepristone (B) Progesterone	(A) मिफेप्रिस्टोन (B) प्रोजेस्टेरोन
	(C) Clomiphene (D) Loperamide	(C) वलोमीफीन (D) लोपरामाइड
14.		
	(A) Glands (B) Skin	है?
	6.4	(A) ग्रंथियाँ (B) त्वचा
	(C) Lymph tissue (D) Connective	(C) लसीका उत्तक (D) संयोजी उत्तक
15.	tissue	
13.	Willest of these is the Administrative willistry	5. एफ.एस.एस.ए.आई. (ESSAI) के कार्यान्वयन के लिए
	for the implementation of FSSA1?	इनमें से कौन सा प्रशासनिक मंत्रालय है?
	(A) Ministry of Food (B) Directorate	(A) खाद्य प्रसंस्करण (B) स्वास्थ्य सेवा
	Processing General of Health	उद्योग मंत्रालय महानिदेशालय
	Industries Services Services	
	(C) Department of (D) Ministry of Health	(C) कृषि और सहकारिता(D) स्वास्थ्य और परिवार
	Agriculture & & Family Welfare	, विमाग कत्याण मंत्रालय
	Cooperation	
16.	Constant to attende in the bear aceptional	
	period helps to prevent which of the collowing?	निम्नतिखित में से किसको रोकने में मदद करता है?
	(A) Cretinism (B) Gestational	(A) क्रेटीनिज़म (बौनापन) (B) गर्माविध मचुमेह
	diabetes	(C) न्यूरल ट्यूव डिफेक्ट (D) मानसिक मन्दता
	(C) Heural tube (D) Mental retardation	
	defects	्र (तंत्रिका नली दोष)
17.	Which of the follows group is a 1	7., निम्नलिखित में से कौन सा रक्त समूह, सार्वत्रिक
	universal acceptor?	स्वीकृतकर्ता है?
	(A) O (B) [i	(A) O- (B) B
	(C) A (D) AB+	(C) A (D) AB+
11:		and the second s

18.	Wiles and the second second			
	What is hydrocele?	1.	18.	एाइड्रोसील क्या है?
	(A) Fluid accumulation (B) Fluid accumulation in Eye ball In abdomen	on		(A) नेजगोलक में द्रव (B) पेट में —
	(C) Fluid accumulation (D) Fluid accumulation	on		(A) नेत्रगोलक में द्रव (B) भेट में द्रव का जमाव
19.	in brain in scrotum			(C) गरिताचा में द्रव जगाव (D) अंडकोष में द्रव जगा
10.	Any activity undertaken by a person wh	10	19.	
	believes himself to be healthy, for the purpo of preventing disease or detecting disease in	50		को स्वरथ मानने वाले व्यक्ति स्वरूप
	asymptomatic stage is known as -	na CC		को स्वरथ मानने वाले व्यक्ति द्वारा की गई कोई द गतिविधि को कहा जाता है —
	(A) Health behaviour (B) Self-care	99		The state of the first
	(C) Companies (D) (C)	82((A), स्वास्थ्य व्यवहार (B) खुद की देखमाल (C) स्क्रीनिंग (D) नैहाकित के
20.	Ringer's lactate Intra-venous solution do n		(20)	(0) नेदानिक के
		3	69	रिंगर लैक्टेट इंट्रावीनस घोल में नहीं है
	(A) Magnesium chloride	-	1	Q1
	(B) Sodium chloride			(A) मैग्नीशियम वलोराइड
	(C) Potassium chloride	063		(B) सोडियम क्लोराइड
	(D) Calcium chloride	200	3.6	(C) पोटेशियम वलोराइड
21.		182	21	(१) केल्शियम क्लोराइड
		351	(E)	RBS) में 4 'D' शामिल हैं, सिवाय —
	(A) Defects after birth	-		(A) जन्म के बाद दोष
	(B) Developmental delays			(B) विकास संबंधी देरी
	(C) Diseases in childhood	3		(C) यचपन के रोग
	(D) Deficiency conditions	96	*	(D) कमी की स्थिति
22.	Which of the following is a correct way	33	22.	निम्नलिखित में से कौन सा किसी रोग की व्याप
	express the prevalence of any disease?	18		को व्यक्त करने का सही तरीका है?
	(A) Prevalence = incidence rate - avera	SEC)	5.1	(A) व्यापकता = घटना दर - रोग की उ
	duration of disease	-	1	अविध •
	(B) prevalence = incidence rate + avera	age		(B) व्यापकता = घटना दर + रोग की ३
	duration of disease 1.	33		अवधि
	(C) Prevalence = incidence rate × avera		i i	(C) व्यापकता = घटना दर x रोग की र
	duration of disease	82	R	अवधि
	(D) Prevalence = incidence rate / avera	(23s	: ;	(D) व्यापकता = घटना दर / रोग की :
	duration of disease	5		अवधि
23	- Atrombocytopenia means		23	थ्रोम्बोसाइटोपीनिया का अर्थ है –
	(A) Low platelet count (B) High platelet co	unt .	1	(A) कम प्लेटलेट काऊंट YE) अधिक प्लेटलेट
	(C) Thrombosis in (D) Hypercoagulopa	thy		काऊंट
	artery			(C) धमनी में थवका (D) हाइपरकोएगुलो

What is the use of Snellen chart?

- (A) To diagnose jaundice
- (B) To assess visual aculty
- (C) To assess color blindness
- (D) To diagnose cataract

Sudden Jerking causes sudden extension and abduction of extremities in new born, is known as -

- (A) Moro reflex
- (B) Babinski reflex
- (C) Gag reflex
- (D) Grasp reflex

26. Cracked pot sound or Macewen sign is characteristic sign of -

- (A) Hydrocephalus
- (B) Spina bifida
- (C) Meningitis
- (D) Pyloric stenosis

Portal vein hypertension occurs in -

- (A) Diabetes Mellitus (B) Liver cirrhosis
- (C) Cholecystitis
- (D) Nephritis

The care provided by skilled health care 28. professionals during pregnancy is known as -

- (A) Post operative (B) Postnatal care

- Clinical atal care
- (D) Specialised health

care

Hemopoesis means -

- (A) Synthesis of RBC ...
- NB) Breakdown of RBC
- (C) Synthesis of proteins
- (D) Synthesis of DNA

In PCOD all are true, except -

- (A) THE LESH
- (B) JLH & TFSH

(C) Olgomenorrhoea (D) Hirsutism

- रनेलेन चार्ट का क्या उपयोग है?
 - (A) पीलिया का निदान करने के लिए
 - (B) दृश्य तीक्ष्णता का आकलन करने के लिए

(C) कलर स्लाइंडनेस (वर्णावता) का आकलन करने के लिए

(D) मोतियाबिंद का निदान करने के लिए

असानक इाटके से नवजात शिशु के हाथ-पैरों का अचानक ब्रिस्तार और फैलाव कहलाता है -

- - (A) गोरो रिपलेक्स (B) वेबिन्सकी रिपलेक्स
 - (C) गैग रिपलेक्स
- (D) ग्रास्प रिपलेक्स

क्रैवड पॉट साउंड या मैकवेन साइन किसका लाक्षणिक विन्ह है?

- (A) हाइड्रोसिफलस
- (B) रपाइना वाईफिडा
- (C) मैनिंजाइटिस
- (D) पाईलोरिक स्टेनोसिस

पोर्टल शिरा उच्च रक्तवाप किस में होता है?

- (A) डायविटीज मेलाईटिस (B) लीवर सिरोसिस
- (C) कोलीसिस्टाइटिस (D) नेफराइटिस

गर्गावस्था के दौरान कुशल स्वास्थ्य देखमाल पेशेवरों द्वारा प्रदान की जाने वाली देखगाल कहलाती है -

- (A) शत्य चिकित्सा
- (B) प्रसवोत्तर देखगाल

परवात देखगाल

- (C) प्रसव पूर्व देखगाल
- (D) विशेष स्वास्थ्य देखगाल

हेगोपोइसिस का अर्थ है -

- (A) आर.बी.सी. का संश्लेषण
- (B) आर.वी.सी. का दूटना
- (C) प्रोटीन का संश्लेषण
- (D) डी.एन.ए. का संश्लेपण

30. निम्नलिखित सभी पी.सी.ओ.डी. में सही हैं. सिवाय -

- (A) रिल.एच. एवं प्रेएफ (B) प्रेल.एच. एवं रिफ. एस.एच. ' एस.एच.
- (C) ओलिगोमेनोरिया
- (D) हिस्टिजा



With reference to the National Rural Health Mission, which of the following is not the job of 'ASHA' a trained community health worker?

(A) Providing Information on nutrition and

(B) Accompanying women to the health facility for antenatal care checkup

(C) Conducting the delivery of a baby

- (D) Using pregnancy test kits for early detection of pregnancy
- Hardness of water is due to the presence of salts of -
 - (A) Chlorine
- (B) Boron ·
- (C) Magnesium
- (D) Potassium
- 33. Fat soluble vitamin known as anti-sterility vitamin is -
 - (A) Vitamin D
- (B) Vitamin K
- (C) Vitamin E
- (D) Vitamin A
- 34. Canned food poisoning is commonly linked to which of the following microorganisms?
 - (A) Clostridium botulinum
 - (B) Vibrio cholerac
 - (C) Staphylococcus aureus
 - (D) Taenia solium.
- Most common congenital heart anomaly is -
 - (A) Patent Ductus (B) Atrial Septal Defect Arteriosus
 - (C) Tricuspid atresia
- (D) Ventricular Septal Defect
- Colostomy is a surgical procedure, which 36. means -
 - (B) Complete removal (A) Cleaning or of colon. irrigation of colon
 - (C) Opening of colon (D) Artificial opening made in stomach through abdomen
 - 37. of breathing An abnormal pattern characterized by alternating periods of apnea and deep, rapid breathing is -
 - (A) Cheyne Stokes respiration
- (B) Kussmaul's breathing
- (C) Eupnea
- (D) Hyperventilation

- राष्ट्रीय ग्रामीण स्वास्थ्य मिशन के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन एक प्रशिक्षित सामुदायिक रवारथ्य कार्यकर्ता 'आशा' का कार्य नहीं है?
 - (A) पोपण और टीकाकरण के बारे में जानकारी प्रदान
 - √(B) प्रसव पूर्व देखमाल की जांच के लिए महिलाओं को स्वारध्य सुविद्या से जोड़ना

· भ(C) बच्चे के प्रसव का संचालन

- (D) गर्मावरथा की शुरुआती पहचान के लिए गर्मावस्था परीक्षण किट का उपयोग करना
- 32. पानी की कठोरता लवण की उपरिथति के कारण होती है।
 - (A) वलोरीन
- (B) बोरॉन
- (C) मैग्नीशियम
- (D) पोटेशियम
- (वंच्यतारोध) यसा में घुलनशील विटामिन है -(33)
 - (A) विटामिन D
- (मे) विटामिन K
- (C) विटांगिन E
- (D) विटामिन A
- डिब्बावंद खाद्य विषाक्तता आमतौर पर निम्नलिखित में से किस सूक्ष्मजीव से जुड़ी होती है?
 - (A) क्लोस्ट्रीडियग बोटुलिनम
 - (B) विव्रियो कॉलेरी -
 - (C) स्टेफिलोकोकस ऑरियस
 - (D) टीनिया सोलियम
- 35 सबसे आम जन्मजात दृदय विसंगति है -
 - (A) पेटेंट उक्टस आरटीरिओसिस
- (B) एट्रीयल सेप्टल डिफेवट
- (C) ट्राईकरिपड एट्रेसियां (D) वेन्ट्रीक्यूलर सेप्टल डिपोवट '
- कोलोस्टोमी एक सर्जिकल प्रक्रिया है, जिसका अर्थ
 - (A) कोलन की सफाई या(B) सम्पूर्ण कोलन को निकालना इरिगेशन
 - (C) पेट के द्वारा कोलन (P) पेट में कृत्रिम छेद ः वनाना को खोलना
- श्वास लेने का एक असामान्य तरीका जिसमें बारी-बारी से एपनिया और गहरी, तेजी से श्वास लेने की विशेषता है -
 - (A) कायनी स्टोक्स श्वसन
- , (B) कुसमॉल श्वसन
- (C) युप्निया
- YP) हाइपरवेंटीलेशन



- 38. A geriatric patient receives calcium and Vitamin D supplementation to reduce risk of osteoporosis, this is which type of prevention?
 - (A) Primary prevention (B) Secondary
 - prevention
 - (C) Tertiary prevention (D) Primordial prevention
- 39. Which stage of the demographic cycle is characterized by a low birth rate and a low death rate?
 - (A) High stationary
- (B) Early expanding
- (C) Low stationary
- (D) Late expanding
- 40. At sub centre, IUD is inserted by -
 - (A) Multi-Purpose (B) ASHA Worker (MPW) female
 - (C) Both of the above (D) None of the above
- Hypoglycemia is dangerous, as it may cause -
 - (A) Dengue
- (B) Jaundice
- (C) Brain damage
- (D) Anaemia
- Which of the following blood vessels delivers impure blood to the lungs for purification?
 - (A) Pulmonary vein
- (B) Pulmonary artery
- (C) Portal vein
- (D) Coronary artery
- 43. "Water hammer pulse" is also described as bounding forceful pulse. It is most commonly seen in -
 - (A) Sinus tachycardia (B) Mitral valve stenosis
 - (C) Ventricular
- (D) Aortic
- fibrillation
- Regurgitation
- The first day of the fertile period in the Rythm method of contraception is calculated by -
 - (A) Longest cycle -18 days
 - (B) Longest cycle -10 days
 - (C) Shortest cycle -18 days
 - (D) Shortest cycle -10 days

- एक जराचिकित्सक रोगी ऑस्टियोपोरोसिस के जोखिम को कम करने के लिए केल्शियम और विटामिन डी की खुराक प्राप्त करता है, यह किस प्रकार की रोकथाम है?
 - (A) प्राथमिक रोकथाम
- (B) द्वितीयक रोकथाम
- (C) वृतीयक रोकथाम
- (D) प्रीमोर्डियल रोकथाम
- जनसांख्यिकी चक्र के किस चरण में निम्न जन्म दर और निम्न मृत्यु दर की विशेषता है?
 - (A) उच्च रिधर
- '(८) प्रारंभिकं विस्तार
- (C) निम्न रिधर
- (D) देर से विस्तार
- उप स्वास्थ्य केंद्र में, आई.यू.डी. किसके द्वारा डाली जाती है?
 - (A) मल्टी-पर्पस वर्कर (B) आशा (एग.पी.उब्ल्यू) महिला
 - YQ) उपर्यवत दोनों
- (D) उपर्युक्त में से कोई
- हाइपोग्लाइसीमिया खतरनाक है, क्योंकि इसके कारण हो सकता है -
 - (A) डेंग
- (B) पीलिया
- (C) मरितप्क द्याति
- (D) खून की कमी
- निम्नलिखित में से कौनसी रुधिर वाहिका शुद्धिकरण के लिए असुद्ध रुधिर फेफड़ों में पहुँचाती है?
 - (4) पत्नोनरी शिरा
- (B) पत्नोनरी धमनी
- (C) पोटंल शिरा
- (D) कोरोनरी धमनी
- "वॉटर हेमर <mark>पत्स" को उत्प्</mark>लावी सशक्त नाडी (वाउंडिंग फोर्सफुल पल्स) के रूप में भी वर्णित किया गया है। यह आमतीर परमें देखी जाती
- (A) साइनस टेकीकार्डिया (B) मिट्रल वाल्य रटेनोसिस
- (C) वेन्ट्रिकुलर फिब्रिलेशन (D) एओर्टिक रिगर्जिटेशन (44) गर्मनिरोध की रिवम विधि में प्रजननक्षम अविध के पहले दिन की गणना की जाती है -
 - स्र रावसे लंबा चक्र -18 दिन
 - (B) सबसे लंबा चक्र -10 दिन (C) सबसे छोटा चक्र -18 दिन
 - (D) सबसे छोटा चक्र -10 दिन



45. Severe type cause...... 45. गंभीर प्रकार की अतिसंवेदनशीलता... hypersensitivity can (A) septic shock कारण बन सकती है। (B) ऐनाफाईलेक्टिक श_{िक} (C) obstructive shock (D) neurogenic shock (B) anaphylactic shock (A) सेप्टिक शॉक Who is current Minister of Health and Family (D) न्यूरोजेनिक शॉक (C) ओब्सट्रविटव शॉक भारत के वर्तमान स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मक (A) Jagat P Bash Nadda कौन हैं? (B) Harsh Wardhan (A) जगत प्रकाश नड्डा (C) Shri Mansukh L Mandaviya **(८)** हर्ष वर्धन (D) Ghulan Rabi Azad (C) मनसुख एल. मंडाविया (D) गुलाम नबी आज़ाद The EYE strategy developed by WHO, UNICEF उब्ल्यू,एच.ओ., यूनिसेफ और गावी द्वारा विकसित _{आहे} and GAVI is for the elimination of which of the 47. (EYE) रणनीति निम्नलिखित में से किस महामारी है following epidemics? जन्मूलन के लिए है? (A) Yellow rever (B) Cholera (A) पीला व्खार (C) Corona Sital disease (B) हैजा 践 (C) कोरोना वायरल बीमारी (D) Typhoid— (D) टाइफाइड 48. Which of the following is an anticoagulant 48. निम्न में से कौन सा रक्त में पाया जाने वाल found in blood? थवकारोधी है? (A) Heparin (B) Fibrinogen (B) फाइब्रिनोजेन (A) हिपेरिन (C) Collagen (D) Fibrin (D) फाइब्रिन (C) कोलेजन 49. The elbow joint is an example of -कोहनी का जोड़ इसका उदाहरण है -(A) Hinge jout (B) Ball and socket (B) बॉल और सॉकेट जोड YA) हिंज जोड joint (D) पिवट जोड़ (C) ग्लाइडिंग जोड़ (C) Glidingupjnt (D) Pivot joint 50. The site of protein synthesis in the cell is -कोशिका में प्रोटीन संश्लेषण का स्थल है -(A) Golgi Bodies ... (B) कोशिका भित्ति (A) गॉल्जी काय (B) Cell Wall (C) Nucleus (D) राइबोसोम (C) नाभिक (D) Ribosome मोटापा, उच्च रक्तचाप, टाइप ॥ मधुमेह जैसे जोखिन 51. The clustering of risk factors like Obesity, 51. कारकों का एकत्र होना, जो हृदय रोगों के जोखिन Hypertension Type II Diabetes, increases the risk of cardiovascular diseases is को बढ़ाता है, वह क्या कहलाता है? known as -00 (B) डाउन सिंड्रोम (A) Dyslipidaemia (B) Down's Syndrome (A) डिस्लिपिडेमिया (C) Metabolie (D) Dumping (C) मेटाबोलिक सिंड्रोम (D) डंपिंग सिंड्रोम Syndrome Syndrome ब्रेकीथैरेपी का अर्थ है -**(52)** 52. Brachytherapy means -(A) रेडियेशन थेरेपी के (B) आंतरिक रेडियेशन (B) Internal Radiation (A) Chemotherapy थेरेपी साथ कीमोथेरेपी Therapy with Radiation (C) बाहरी रेडियेशन थेरेपी (p) सर्जरी के किसाव therapy (C) External Radiation (D) Radiation therapy रेडियेशन थेरेपी with surgery Therapy



53.	Kerelow	
	Kegel exercises are useful to control - (A) blood sugar level (B) heart rate (C) urinary	53. कीमल एक्सरसाइजको नियंत्रित करने के लिए उपयोगी होती है।
	incontingues (b) obesity	(A) ब्लंड थुगर लेवल (B) हार्ट रेट
54,	which of the cu	(C) यूरिनरी इनकॉटीनेन्स (D) ओवेसिटी
	Which of the following is not useful in the treatment of burn? (A) Mafenide acetate (B) Benzyl alcoholi	(54) निम्नलिखित में से कौनसा जलने के उपवार में उपयोगी नहीं है?
	(C) Silver sulfadiazine (D) Silver nltrate()	े(A) गेफेनाइड एसीटेट (B) वेजाइल एल्फोहॉल घोल
55.		(C) सिल्पर सत्फाडायजीन (D) सिल्पर नाइट्रेट घोल
55.	If body temperature of a patient is 40 degree	
	Celsius, then what will be its value in	55. अगर किसी मरीज के शरीर का तापमान 40 डिग्री
		्र शंतिसयस है, तो फ़ारेनहाइट में मूल्य क्या होगा?
	(A) 104 degree Fahrenheit (C) 100 degree Fahrenheit Fahrenheit	(A) 104 डिग्री फ़ारेनहाइट (B) 106 डिग्री फ़ारेनहाइट
E.c.	(C) 100 degree (D) 102 degree (C) Fahrenheit Fahrenheit	्रे(C) 100 डिग्री फ़ारेनहाइट (D) 102 डिग्री फ़ारेनहाइट
56.	the presence of albumen in urine and ibrease	्र मर्भावस्था के दौरान मन्न में एल्यमिन की जपनिवादि
	pressure during programmy indicator	4 0 - 4
	(A) Gestational diabetes	और रक्तचाप में वृद्धि दर्शाती है — (A) गर्भाविध मधुमेह
	(B) Glycosuria	त्र) पर्भाविध मधुमेह
	(C) Gestational hyperlipidaemia	्राध्य न्यादकासूरिया
	15) Pre-eclampcia	(B) ग्लाइकोसूरिया (C) गर्भकालीन हाइपरलिपिडेमिया (D) प्री-एक्लेम्पसिया
57.	The hors	(b) प्रा-एक्लम्पासिया
	DIOON tising	100111 10 131111 10 131111
	blood, urine or hospital sewage is -	का उपचार करने का सबसे अच्छा तरीका है -
	wherewave irradiation ——	(A) माइक्रोवेव विकिरण
	(B) Physical disinfection	(B) भौतिक कीटाणुशोधन
	(C) Chemical disinfection	
	(D) Inertization	(C) रासायनिक कीटाणुशोधन
58.		(D) जडीकरण
	ruised lip breathing" is seen in -	58. "पर्स्ड लिप ब्रीथिंग" इनमें देखी जाती है -
	(A) Pneumonia (B) Atelectasis	101
	(C) Pneumothorax (D) COPD	(-, ,-,,,-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
59.		(C) न्यूमोथोरेक्स (D) सी.ओ.पी.डी.
	When was India declared as "POLIO RE	E" 59. एस.ई.ए.आर.—डब्ल्यू.एच.ओ. द्वारा भारत को "पोलियो
	country by SEAR-WHO?	मुक्त" देश कव घोषित किया गया था?
	(A) 27 th March, 2014	
	(B) 5th August, 2018	(A) 27 मार्च, 2014
		(B) 5 अगस्त, 2018
	(C) 1 st May, 2020	. (C) 1 मई, 2020
	(D) 14 th July, 2016	(D) 14 जुलाई, 2016
		3



- 60. Which vaccine is not administered within 6 weeks of age to a child as per Universal Immunization Schedule?
 - (A) Measles
- (B) OPV
- (C) Hepatitis B
- (D) BCG
- Epistaxis means -
 - (A) Bleeding from stomach
 - (B) Bleeding from nose
 - (C) Bleeding from pancreas
 - (D) Bleeding from coughing
- 62. Which of the following hormone is responsible for milk let-down reflex during lactation?
 - (A) Oxytocin
- (B) Prolactin
- (C) Estrogen
- (D) Human growth hormone
- 63. National Programme for Family Planning was launched in India in -

 - (A) 1948 (B) 1950
 - (C) 1952
- (D) 1965
- Who is the Father of Vaccination?
 - (A) Kary Mullis
- (B) Florence
 - Nightingale
- (C) Robert Koch
- (D) Edward Jenner
- Bitot's spot is the sign of -
 - (A) Vitamin-A deficiency
- (B) Vitamin-B6 deficiency
- (C) Vitamin-D deficiency
- (D) Vitamin-E deficiency
- The HIA test for dengue stands for -66.
 - (A) Haematological Immuno Assay
 - (B) Haematological Inhibition Assay
 - (C) Haemoglobin Immuno Assay
 - (D) Haemagglutination Inhibition Assay
- India's first indigenously developed vaccine for prevention from cervical cancer is -
 - (A) MMR
- (B) CERVAVAC
- (C) GARDASIL
- (D) CERVARIX
- Workers of the coal, lead, gold and mica industries can suffer from -
 - (A) Silicosis
- (B) Anaemia
- (C) Cataract
- (D) Eczema

- सार्वभौभिक टीकाकरण अनुसूची के अनुसार ह 60. सावमानिक उत्तर्गत की आयु के अन्तर्गत तेक के
 - (A) खसरा
- (B) ओ.पी.वी.
- (C) हेपेटाइटिस बी
- (D) बी.सी.जी
- ऐपिस्टेविसरा का अर्थ है -
 - (A) पेट से रक्तस्त्राव
 - (B) नाक से रक्तस्त्राव
 - (C) अग्नाशय से रक्तस्त्राव
 - (D) खांसने से रक्तस्त्राव
- निम्नलिखित में से कौन सा हामीन दुग्पत्क दौरान मिल्क लेट-डाउन रिफ्लेक्स के लिए है 1?
 - (A) ऑक्सीटोसिन
- (B) प्रोलैविटन
- (C) एस्ट्रोजन
- (D) मानव विकास 1
- भारत में परिवार नियोजन के लिए राष्ट्रीय के • कब शुरू किया गया था?
 - (A) 1948
- (B) 1950
- (C) 1952
- (D) 1965
- टीकाकरण का जनक किसे कहा जाता है?
 - (A) कैरी मुलिस
- (B) पलॉरेन्स नाइटि
- (C) रॉबर्ट कोच
- (D) एडवर्ड जेनर
- बिटोट स्पॉट चिन्ह है -
 - (A) विटामिन-ए की कमी (B) विटामिन-बीह कमी
 - (C) विटामिन-डी की कमी (Q) विटामिन-ई की
- डेंग् के लिए एच.आई.ए. (HIA) परीक्षण का अर
 - (A) हेमेटोलॉजिकल इम्यूनो परीक्षण
 - (B) हेमेटोलॉजिकल इन्हीबिशन परीक्षण
 - (C) हीमोग्लोबिन इम्यूनो परीक्षण
 - (D) हीमअग्लूटीनेशन इन्हीबिशन परीक्षण
- गर्भाशय ग्रीवा के कैंसर से बचाव के लिए मा 67. पहला स्वदेशी विकसित टीका है -
 - (A) MMR
- (B) CERVAVAC
- (C) GARDASIL
- (D) CERVARIX
- कोयला, सीसा, सोना और अभ्रक उद्योगों के 68. पीड़ित हो सकते हैं 🗝 🚟
 - M) सिलिकोसिस से
- (B) एनीमिया से
- (C) मोतियाबिंद से (D) एक्जिमा से



- 69. The denominator in the Maternal Mortality ratio is -
 - (A) Total Number of females in that year and
 - (B) Number of live births in the same area and
 - (C) Number of females in the reproductive age group in that year and area
 - (D) Total population in that year and area
- 70. Tachypnea in a new born is defined as a respiratory rate greater than -
 - (A) 80 breaths per minute
 - (B) 30 breaths per minute



- (C) 40 breaths per minute
- (D) 60 breaths per minute
- Thomas splint is used to immobilize fracture of which bone?
 - (A) Vertebrae
- (B) Femur
- (C) Tibia
- (D) Pelvic bone
- Collection of pus in pleural space is termed as
 - (A) Pleurisy
- (B) Empyema
- C Emphysema
- (D) Pleural effusion
- fy the hepatitis which has more risk of mission through contaminated food and
- er?
- A Hepatitis D
- (B) Hepatitis E
- (C) Hepatitis B
- (D) Hepatitis C
- Herniation of upper part of stomach into the phagus through diaphragm opening is wn as.....
 - enterocele
- (B) hiatal hernia
- (C) inguinal hernia
 - (D) orchiocele
- The first milk secreted by the mother which is both in proteins and in anti – infective tors is known as -
 - Post partum milk (B) Supplementary

ole cream milk (D) Colostrum

- 69. भाव पृत्यु अनुपात में विभाजक है 🗢
 - ∕(A) तस वर्ष और क्षेत्र में महिलाओं की कृत संख्या
 - (B) एक ही क्षेत्र और वर्ष में जीवित जन्मों की संस्था
 - (C) उस वर्ष और क्षेत्र में प्रजनन आगु समृह में

महिलाओं की संख्या

- (D) उस वर्ष और क्षेत्र में कुल जनसंख्या
- एक नवजात शिशु में श्वासिक्षपता को श्वसन दरसे अधिक के रूप में परिभाषित किया गया है।
 - (A) 80 श्वारा प्रति गिनट
 - े(B) 30 श्यास प्रति गिनट
 - (C) 40 श्वारा प्रति गिनट
 - (D) 60 श्वास प्रति मिनट
- धॉमरा रिम्लंट का उपयोग किस हज्डी के फ्रेक्चर की स्थिर करने के लिये किया जाता है?
 - (A) वर्टबा
- (B) फीगर
- (C) टिविया
- **(ए)** कूल्हे की हज्डी
- 72. प्लूरल स्पेस में मवाद का जमाव कहलाता है -
 - >(A) ग्ल्रिसी
- √B) एम्पाईमा
- (C) एम्फाईसीमा
- (D) प्लरल एपयुजन
- उस हिपेटाइटिस की पहचान करें जिसमें दूषित भोजन और पानी के माध्यम से संचरण का अधिक जोखिम
 - (A) हिपेटाइटिस डी
- (B) हिपेटाइटिस ई
- (C) हिपेटाइटिस बी (D) हिपेटाइटिस सी
- 74. पेट के ऊपर के भाग का डायाफ्राम के छेद के माध्यम से अन्तप्रणाली में चले जाना (हर्निएशन) कहलाता - 3
 - (A) एंटेरोसील
- (B) हाईटल हर्निया
- (C) इंगुइनल हर्निया
- (D) ऑकिंयोसील
- मां द्वारा स्त्रावित पहला दूध जो प्रोटीन और संक्रमण-रोधी दोनों कारकों से भरपूर होता है. क्या कहलाता है?
 - (A) प्रसवोत्तर दूध
- (B) पुरक दूध
- (C) फुल क्रीम दूध
- (D) कोलोस्ट्रम



	Atorvastatin is used to treat -
76	Morvastata

- (A) Bleeding disorder
- (B) Cardiac arrest
- (C) Renal stone
- (D) Hyperlipidemia
- A communication barrier that Involves linguistic problems of sender & receiver Is known as -
 - (A) Environmental barrier
- (B) Semantic barrier

C) Personal barrier

- (D) Psychological barrier
- 78. The constant presence of disease within a geographical area is known as -
 - (A) Endemic
- (B) Epidemic
- (C) Pandemic
- (D) Isolation
- 79. Which of the following hormone plays a role in the thickening of the lining of the uterus?
 - (A) Adrenaline
- (B) Estrogen
- (C) Thyroxine
- (D) Melatonin
- 80. Progressive constriction of coronary arteries leading to cardiac pain across the chest is . called -
 - (A) Myocardial
- (B) Coronary

Infarction

Atherosclerosis

- (C) Necrosis
- (D) Angina Pectoris
- 81. Iron and Folic Acid Supplementation Scheme includes weekly administration of -
 - (A) elemental iron 500 (B) elemental iron 250 mg & folic acid 250 mg & folic acid 500 μg
 - (C) elemental iron 100 (D) elemental iron 500 mg & folic acid 100 mg & folic acid 500

ME

MB

76. एटोरवास्टेटिन का उपयोग. किया जाता है। (C)(A) रक्तरज्ञाव विकार Sp) कार्डिएक अरेस्ट

cc(c) रीनल रहोन

77. एक संचार बाधा जिसमें प्रेषक और प्राप्तकर्ता के बीच

भाषाई समस्याएं शामिल होती हैं, कहलाती है -(B) रिामेंटिक वांचा (B) रिामेंटिक वांचा

्र)C) जवितगत बाबा

(D) मनोवैज्ञानिक वाधा

78. रिएक भौगोलिक क्षेत्र के भीतर रोग की निरंतर उपरिथित कोके रूप में जाना जाता है।

(A) एनडेमिक

(B) एपिडेमिक

्र(c) पंनडंगिक

(D) आइसोलेशन

79 निम्नलिखित में से कौनसा हार्मीन गर्भाशय की परत **ि**को मोटा करने में भूमिका निभाता है?

LC(A) एड्रेनैलिन

(B) एस्ट्रोजेन

₹ (C) थाइरॉविसन

(D) गेलाटोनिन

 कोरोनरी धमनियों का उत्तरोत्तर संकुचन जिसके कारप िछाती के आरपार हृदय में दर्द होता है, क्या कहलात

(A) मायोकार्डियल

इन्फवर्शन

(B) कोरोनरी एथेरोस्वलेरोसिस

॒(c) नेक्रोसिस

(D) एंजाइना पेक्टोरिस

 आयरन और फॉलिक एसिड पूरकता योजना साप्ताहिक डोज़ में शामिल है -

- 500 मिलीग्राम और फॉलिक एसिड 500 गाइक्रोग्राम
- (C) एलिमेंटल आयरन 100 मिलीग्राम और फॉलिक एसिड 500 माइक्रोग्राम
- (A) एलिमेंटल आयरन कि (B) एलिमेंटल आयरन 250 मिलीग्राम और फॉलिक एसिड 250 माइक्रोग्राम
 - (D) एलिमेंटल आयरन 500 मिलीग्राम और फॉलिक एसिड 100 माइक्रोग्राम



84. 85.	Which of the following is not an example of (A) Ibuprofen (B) Fentanyl (C) Etoricoxib (D) Aspirin (A) Varicella (B) Rubula (C) Influenza (D) Variola (D) Variola (E) Influenza (D) Variola (E) Influenza (D) Variola (E) Rubula (E) Ru	82. व्लॉक स्तर पर जिला अस्पतालों और सामुदायिक केंद्रों में आमतीर पर जिस स्तर की देखभाल प्रदान की जाती है, उसे कहा जाता है — (A) द्वितीयक स्तर (B) तृतीयक स्तर (C) प्राथमिक स्तर (D) प्रीमोर्डियल स्तर 83. निम्न में से कौनसा नींन-स्टीरॉयडल एंटी-इंपलेमेटरी दयाओं का उदाहरण नहीं है? (A) आइबुप्रोफेन (B) फेंटानिल (C) एटोरिकॉक्सिय (D) एस्पिरन 84. धेयक उत्पन्न करने वाला विषाणु है — (A) वैरीसेला (B) रुबुला (C) इन्पलुएंजा (D) वैरियोला की क्या स्थित होती है? (A) मरीज के सिर के बार्यी ओर (B) मरीज के सिर के जपर (D) मरीज के पैरों के पास को स्मार्क में उपनि के अंग या त्वचा
87. 88.	Insulin is produced by which type of cells in the pancreas? (A) Islet cells (B) Germ cells (C) Squamous cells (D) Epithelial cells (C) Squamous cells (D) Epithelial cells (E) The crude death rate is defined as the number of deaths occurring during the year, per	(C) कीट विष (D) अत्यधिक ताप 87. अग्नाशय में किस प्रकार की कोशिकाओं द्वारा इंसुलिन का उत्पादन किया जाता है? (A) आइलेट सेल (B) जर्म सेल (C) स्क्वैमस सेल (D) एपिथीलियल सेल 88. अपरिष्कृत मृत्यु दर को वर्ष के दौरान होने वाली मौतों की संख्या. प्रति

प्रीवेलेंस रेट में शामिल है -Prevalence rate includes -(A) बीमारी से ठीक हुए (B) बीमारी के नए की (A) Recovered case of (B) New and old case पुराने मामले of disease disease (C) जोखिम वाली आवादी (D) वीमारी के नए मामुल (C) Population at risk (D) New cases disease एसकेरियासिस जैसे कृमि संक्रमण में निम्नलिखित है Which of the following drugs is found to be से कौनसी दवा प्रभावी पाई जाती है? infestation such as effective in worm (B) एलोप्यूरिनॉल (A) रैविप्राजील ascariasis? (B) Allopurinol (A) Rabeprazole (D) पलकोनाजाले (C) एल्वॅडाजोल (D) Fluconazole (C) Albendazole डब्ल्यू,एच.ओ. के अनुसार वयस्कों में सामान्य _{बॉर्ड} 92. 92. The normal Body Mass Index (BMI) in adults as मास इंडेक्स (BMI) है per the WHO, ranges from -(A) 25-29.9 kg/m² (B) 18.5-24.9 kg/m² (A) 25-29.9 kg/m² (B) 18.5-24.9 kg/m² (D) 16-18 kg/m² (D) 16-18 kg/m² (C) 30-34.9 kg/m² (C) 30-34.9 kg/m² 93. निम्नलिखित में से कौन सा मानव आँख का प्रकार 93. Which of the following is the light sensitive संवेदनशील भाग है? portion of the human eye? (B) कंजंबिटवा भा रेटिना (A) Retina (B) Conjunctiva (D) श्रेतपटल (C) कॉर्निया (C) Cornea (D) Sclera वेबर टेस्ट करते समय किस डिवाइस का उपयोग 94 Which device is used while performing weber किया जाता है? test? (B) ऑडियोमीटर . (A) रिपलैक्स हैमर (A) Reflex hammer (B) Audiometer (Q) ट्यूनिंग फोर्क (C) ऑटोस्कोप (C) Otoscope (D) Tuning fork आँख की निम्नलिखित में से कौन सी लिक 95. Which of the following condition of eye is इंट्राओक्यूलर दाब में वृद्धि के कारण होती है? caused by increased intra-ocular pressure? (B) ट्रेकोमा (A) Cataract (A) केटरेक्ट (B) Trachoma (D) ग्लुकोमा (D) Glaucoma (C) मायोपिया (C) Myopia एन्यूरिज़म (धमनीविस्फार) कमजोर जगह से धमनी हा 96. An aneurysm is a bulging or dilation of artery at उभार या फैलाव है। इसे एन्य्रिज्म (धमनीविस्कार weak point. The artery diameter should be समझने के लिए धमनी का व्यास सामान्य श्रेणी है exceeding atleast of the normal range कम से कम अधिक होना चाहिए। to consider it aneurysm. (A) 50% (B) 75% (A) 50% (B) 75% (D) 35% (6) 20% (D) 35% (C) 20% गेस्ट्रिक अल्सर के निदान के लिये विशिष्ट परीक्ष 97. Specific test to diagnose gastric ulcer is..... (A) वेरियम मील परीक्षण (A) Barium swallow test (B) एंडोस्कोपी (B) Endoscopy

(C) Abdominal ultra sonography

(D) Abdominal X - ray

(C) पेट की अल्ट्रा सोनोग्राफी

(D) पेट का एक्स - रे



- 98. The ratio between the total population and the surface (land) area is known as -
 - (A) Societal (B) Young age dependency ratio
 - · (C) Urbanization ratio (D) Population density
- 99. Which of the following facts is/are correct about Jaundice?
 - (i) Bilirubin levels are high.
 - (ii) Skin and eyes are yellow.
 - (iii) There is loss of appetite.
 - (iv) Pale colour of faecal matter.
 - (A) Only (i) and (ii)
 - (B) Only (ii) and (iii)
 - (C) Only (i), (ii) and (iii)
 - (D) All (i), (ii), (iii) and (iv)
- 100. The average period of giving birth to a full term baby is
 - (A) 250 days
- (B) 280 days
- (C) 200 days
- (D) 150 days

- 98. युल जनसंख्या और सतह (भूमि) क्षेत्र के बीच के अनुपात को क्या कहा जाता है?
 - (A) सामाजिक निर्भरता (B) युवा आयु निर्भरता अनुपात अनुपात
 - (C) शहरीकरण अनुपात (D) जनसंख्या घनत्व
- 99. पीलिया के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा/से राथ्य सही है/हैं?
 - (।) विलिरूविन स्तर उच्च होना।
 - (॥) त्यचा और आँखें पीली होना।
 - (॥) भूख न लगना।
 - (lv) मल पदार्थ का फीका रंग।
 - (A) केवल (i) और (ii)
 - (B) केवल (ii) और (iii)
 - (C) केवल (i), (ii) और (iii)
 - रिए सभी (i), (ii), (iii) और (iv)
- 100. पूर्ण अवधि के बच्चे को जन्म देने की आसत अवधि
 - (A) 250 दिन
- (B) 280 दिन
- (C) 200 दिन
- (D) 150 दिन