

Roll No
Signature of Invigilator

Paper Code PK-203

पतंजलि विश्वविद्यालय

University of Patanjali

Examination May - 2018

P. G. Diploma in Panchkarma (Semester: Second)
Panchkarma

Rakt Mokshan and Agni Karma

Time: 3 Hours Max. Marks: 75

Note: This paper is of seventy five (75) marks divided into three (03) sections A, B, and C. Attempt the questions contained in these sections according to the detailed instructions given therein.

बोट : यह प्रश्नपत्र पचहत्तर (75) अंकों का है जो तीन (03) खंडों क, ख, तथा ग में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है।

Section - A / खण्ड-क

(Long Answer Type Questions) /(दीघ-उत्तरीय प्रश्न)

Note: Section 'A' contains five (05) long-answer-type questions of fifteen (15) marks each. Attempt any three questions. $(3\times15=45)$

नोट : खण्ड 'क' में पांच (05) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिए हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पंद्रह अंक निर्धारित हैं। किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- 1. सिरावेध के योग्य एवं अयोग्य का वर्णन करें तथा इसकी विधि का विस्तार में वर्णन करें। Explain the Indication & contraindications of Siravedha & write the procedure in detail?
- 2. श्रृंग तथा घटीयंत्र रक्तमोक्षण का वर्णन करें।
 Explain Raktamokshana with Shringa and Ghatiyantra?
- 3. मर्म रारीर तथा इसके महत्व के बारे में लिखें। Write about Marma Sharira & its importance?
- 4. क्षार को समझाइए तथा क्षार सूत्र की तैयारी के बारे में लिखिए। Explain Kshara & write the preparation of Kshara Sutra?
- 5. अविनकर्म क्या है तथा विभिन्न प्रकार के अविनकर्म का विस्तार से वर्णन करें। What is Agnikarma and explain various types of Agnikarma in detail?

Section - B / खण्ड-ख

(Short Answer Type Questions) /(लघु-उत्तरीय प्रश्न)

Note: Section 'B' contains Six (06) short-answer-type questions of five (05) marks each. Attempt any **four** (04) questions. **(4×5=20)**

नोट : खण्ड 'ख' में छः (०६) लघु उत्तरीय प्रश्न दिए गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए पांच अंक निर्धारित हैं। किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए।

- 1. रक्तमोक्षण के वर्गीकरण का वर्णन करें।
 - Describe the classification of Raktamokshana?
- 2. जलौका के संग्रहण एवं संरक्षण का वर्णन करें।
 - Describe the collection and preservation of Jaloka?
- 3. अग्निकर्म के योग्य को लिखें।
 - Write Indications of Agnikarma?
- 4. दग्ध के प्रकार का इसके प्रतिकार सहित वर्णन करें।

Describe types of Dagdha with its Management?

5. क्षार को इसके अयोग्य सहित परिभाषित करें।

Define Kshara with its contraindications?

6. सिरावेध हेतु उपयुक्त आसन को समझाइए।

Explain the suitable asana for Siravedha?

(स) अलाबु

Section - C / खण्ड-ग

	(Objective Type Question	us) /(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)
No	te: Section 'C' contains ten (10) objective-type question	ons of one (01) mark each. All the questions of
	this section are compulsory.	$(10 \times 01 = 10)$
नोट	ः खण्ड 'ग' में दस (१०) वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिए गये हैं,	प्रत्येक प्रश्न के लिए एक (01) अंक निर्धारित है।
	इस खण्ड के सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।	
1.	जलीका शोधन के लिए, निम्न में से किसकी जरूरत हो	ती है?
	(अ) कांजी	(ब) हरिद्रा जल
	(स) अव ब दोनों	(द) उपरोक्त में से कोई नहीं
	For Jaloka Shodhan which of the following is required.	•••••
	(A) Kanji	(B) Haridra Jala
	(C) Both A & B	(D) None of the above
2.	रक्तमोक्षण की उत्तम मात्रा है	
	(अ) 1/2 प्रस्थ	(ब) १ प्रस्थ
	(स) २ प्रस्थ	(द) 1 कुडव
	Uttama Matra of Raktamokshana is	•
	(A) ½ Prastha	(B) 1 Prastha
	(C) 2 Prastha	(D) 1 Kudava
3.	तीक्ष्ण क्षार का pH होता है लगभग	
	(3) 10	(অ) 9.4
	(स) 9	(द) 8.4
	pH of Tikshna Kshara is approx	
	(A) 10	(B) 9.4
	(C) 9	(D) 8.4
4.	अञ्जिकर्म निषेध है में।	
	(अ) वर्षा एवं रास्द ऋतु	(ब) शिशिर एवं बसंत ऋतु
	(स) शिशिर एवं हेमन्त ऋतु	(द) रारद एवं ग्रीष्म ऋतु
	Agnikarma is contraindicated in	
	(A) Varsha & Sharad Ritu	(B) Shishira & Vasant Ritu
_	(C) Shishira & Hemant Ritu	(D) Sharad & Greshma Ritu
5.	शहद का उपयोग के लिए होता है।	, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
	(अ) त्वक दग्ध	(ब) मास दग्ध
	(स) सिरा दन्ध	(द) अस्थि दग्ध
	Honey is used for	
	(A) Twak dagdha	(B) Mamsa dagdha
,	(C) Sira dagdha	(D) Asthi dagdha
0.	गृधसी में सिरावेध होता है	(-)
	(अ) जानु से ४ अंगुल ऊपर	(ब) गुल्फ से 4 अंगुल ऊपर
	(स) क्षीप्र मर्म से 4 अंगुल ऊपर	(द) गुल्फ के नीचे की सिरा
	Siravedha is done in Gridharasi	
	(A) 4 fingers above Janu	(B) 4 fingers above gulpha
7	(C) 4 fingers above Kshipra Marma	(D) Vein below gulpha
/.	वातज दिन्ट में रक्तमोक्षण के साथ किया ज	
	(अ) श्रृंग	(ब) जालीका

(द) घटी

	In Vataja dusthi Raktamokshan is performed with			
	(A) Shringa	(B) Jaloka		
	(C) Alabu	(D) Ghati		
8.	स्नेहपान के बाद रक्तमोक्षण किया जा सकता	है।		
	(अ) पन्द्रहवें दिन	(ब) बारवें दिन		
	(स) चौथे दिन	(द) सातवें दिन		
After Snehpana Raktamokshana can be performed on				
	$(A) 15^{th} day$	(B) 12 th day		
	(C) 4 th day	(D) 7 th day		
9. सिरावेध से पूर्व सद्योत्क्लेशन के लिए क्या दिया जाता है?				
	(अ) तिल यवागु	(ब) तण्डुल यवागु		
	(स) विलेपी	(द) मांस रस		
Before Siravedha for Sadyo Ut kleshana advised is				
	(A) Tila Yavagu	(B) Tandul Yayagu		
	(C) Vilepi	(D) Mamsa Rasa		
10. रक्तमोक्षण अतियोग चिकित्सा में सिम्मिलित है				
	(अ) संधान एवं स्मन्धन	(ब) पाचन एवं दहन		
	(स) अ एवं ब दोनों	(द) उपरोक्त में से कोई नहीं		
	Raktamokshana atiyoga chikitsa includes			
	(A) Sandhana & Skandhana	(B) Pachana & Dahana		
	(C) Both A & B	(D) None of the above		
	V_			