

ტიპობრივი საგამოცდო ტესტები

ადამიანის ანატომიაში

დიპლომირებული სტომატოლოგის პროგრამის  
სტუდენტებისთვის

*ტესტების განაწილება სემესტრების მიხედვით:*

*I სემესტრი - 1-28გვ*

*II სემესტრი - 28-50გვ*

## *I სემესტრი*

//// კისრის პირველი მალა არის:

// ატლასი

/// აქსისი

/// წარზიდული მალა

/// ტიპური მალა

//// ხერხემლის რომელ მიდამოში არიან მალეები ერთმანეთთან უძრავად  
დაკავშირებულნი?

/// კისრის

/// გულმკერდის

/// წელის

// გავის

//// რომელი მიეკუთვნება ნამდვილ ნეკნებს?

// V

/// IX

/// X

/// XII

//// რომელი მიეკუთვნება მერყევ ნეკნებს?

/// IX

/// VIII

/// V

// XI

//// რომელი ძვალი არ მიეკუთვნება ტვინის ქალას?

/// საფეთქლის

// ზედა ყბის

/// შუბლის

/// ცხავის

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია კეფის ძვალს?

/// გვერდითი ნაწილები

/// ძირითადი ნაწილი

// კლდოვანი ნაწილი

/// ქიცვი

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია შუბლის ძვალს?

/// ცხვირის ნაწილი

/// თვალბუდის ნაწილები

// დაფის ნაწილი

/// ქიცვი

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია საფეთქლის ძვალს?

// ცხვირის ნაწილი

/// კლდოვანი ნაწილი

/// დაფის ნაწილი

/// ქიცვი

//// შუბლის ძვლის ნაწილს წარმოადგენს:

/// გვერდითი ნაწილები

// თვალბუდის ნაწილები

/// კლდოვანი ნაწილი  
/// ძირითადი ნაწილი

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი ხვრელი არ გვხვდება სოლისებრ ძალზე?  
// დამხურავი ხვრელი  
/// ოვალური ხვრელი  
/// წვეტიანი ხვრელი  
/// მრგვალი ხვრელი

//// რომელი არ მიეკუთვნება სახის ქალას ძვლებს?  
/// ზედა ყბა  
// ცხავის ძვალი  
/// ქვედა ყბა  
/// ცხვირის ქვემო ნიჟარა

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი ხვრელი გვხვდება სოლისებრ ძვალზე?  
/// საუღლე  
/// სადგის-დვრილისებრი  
// მრგვალი  
/// გარეთა სასმენი

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი წარმონაქმნი არ მიეკუთვნება სოლისებრ ძვალს?  
/// მცირე ფრთები  
/// დიდი ფრთები  
/// ფრთისებრი მორჩები  
// შუბლის მორჩი

//// კისრის მეორე ძალა არის:  
/// ატლასი  
// აქსისი

/// წარზიდული მალა

/// ტიპური მალა

//// რომელი ძვალი მიეკუთვნება ტვინის ქალას?

// საფეთქლის ძვალი

/// ზედა ყბა

/// ქვედა ყბა

/// ყვრიმალის ძვალი

//// რომელი მორჩი არ გვხვდება ზედა ყბაზე?

/// შუბლის

/// ყვრიმალის

// საცრემლე

/// სასის

//// ცხვირის რომელ გასავალში იხსნება ზედა ყბის წიაღი?

/// ზედა გასავალში

// შუა გასავალში

/// ქვედა გასავალში

/// საერთო გასავალში

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია ზედა ყბას?

// თვალბუდის ნაწილი

/// სხეული

/// ყვრიმალის მორჩი

/// შუბლის მორჩი

//// ზედა ყბის რომელ მორჩზე გვხვდება კბილბუდეები?

// ალვეოლურ მორჩზე

/// სასის მორჩზე

/// შუბლის მორჩზე

/// ყვრიმალის მორჩზე

//// რომელი ძვალი არ მიეკუთვნება ტვინის ქალას?  
/// საფეთქლის  
// სასის  
/// კეფის  
/// ცხავის

//// რომელი მიეკუთვნება სახის ქალას ძვლებს?  
// ყვრიმალის ძვალი  
/// შუბლის ძვალი  
/// საფეთქლის ძვალი  
/// კეფის ძვალი

//// რომელი წარმონაქმნი არ გვხვდება ქვედა ყბის როკისებრ მორჩზე?  
/// თავი  
// ყბა-ინის ხაზი  
/// ყელი  
/// ფრთისებრი ფოსო

//// ჩამოთვლილთაგან ქვედა ყბაზე არ გვხვდება :  
/// საღეჭი ხორკლი  
/// ყბა-ინის ხაზი  
// ნისკარტისებრი მორჩი  
/// გვირგვინოვანი მორჩი

//// თვალბუდის შესავალს ზემოდან მოსაზღვრავს:  
// შუბლის ძვალი  
/// ყვრიმალის ძვალი  
/// სასის ძვალი  
/// სოლისებრი ძვალი

//// რომელი მიეკუთვნება ზემო კიდურის სარტყელს?  
// ბეჭის ძვალი

/// მხრის ძვალი  
/// სხივის ძვალი  
/// იდაყვის ძვალი

//// რომელი მიეკუთვნება ზემო კიდურის სარტყელს?  
// ლავიწის ძვალი  
/// ნების ძვლები  
/// ცხავის ძვალი  
/// იდაყვის ძვალი

//// რომელი მიეკუთვნება ზემო კიდურის თავისუფალ ნაწილს?  
/// ბეჭის ძვალი  
// მხრის ძვალი  
/// ლავიწის ძვალი  
/// ბოქვენის ძვალი

//// რომელი მიეკუთვნება ზემო კიდურის თავისუფალ ნაწილს?  
/// ბეჭის ძვალი  
/// თემოს ძვალი  
// სხივის ძვალი  
/// ცხავის ძვალი

//// რომელია წინამხრის ლატერალური ძვალი?  
/// მხრის ძვალი  
/// იდაყვის ძვალი  
/// ლავიწის ძვალი  
// სხივის ძვალი

//// მტევნის ჩონჩხს მიეკუთვნება  
// ნების ძვლები

/// სხივის ძვალი  
/// იდაყვის ძვალი  
/// სახნისი

//// ზემო კიდურის ძვლებს არ მიეკუთვნება:  
// ცხავის ძვალი  
/// სხივის ძვალი  
/// იდაყვის ძვალი  
/// მხრის ძვალი

//// მენჯის ძვლის შექმნაში არ მონაწილეობს :  
/// თეძოს ძვალი  
/// საჯდომი ძვალი  
// ბარძაყის ძვალი  
/// ბოქვენის ძვალი

//// ქვემო კიდურის სარტყლის შექმნაში არ მონაწილეობს:  
// დიდი წვივის ძვალი  
/// თეძოს ძვალი  
/// ბოქვენის ძვალი  
/// საჯდომი ძვალი

//// ქვემო კიდურის თავისუფალ ნაწილში არ გვხვდება:  
/// ბარძაყის ძვალი  
/// მცირე წვივის ძვალი  
// საჯდომი ძვალი  
/// უკანა ტერფის ძვლები

//// ქვემო კიდურის თავისუფალ ნაწილში არ გვხვდება:  
/// ბარძაყის ძვალი  
/// დიდი წვივის ძვალი  
// ბოქვენის ძვალი  
/// წინა ტერფის ძვლები

//// ქვემო კიდურის თავისუფალ ნაწილში არ გვხვდება:

/// კოჭის ძვალი

/// მცირე წვივის ძვალი

// თემოს ძვალი

/// ქუსლის ძვალი

//// სახსრის ძირითად ელემენტებს არ მიეკუთვნება:

/// სასახსრე ზედაპირი

// სასახსრე დისკო

/// სასახსრე ხრტილი

/// სასახსრე სითხე

//// სახსრის დამატებით ელემენტებს მიეკუთვნება :

/// სასახსრე ჩანთა

/// სინოვია

// სახსარშიგა იოგი

/// სასახსრე ხრტილი

//// რომელი ძვალი არ მიეკუთვნება ტვინის ქალას?

/// სოლისებრი

// ცხვირის

/// შუბლის

/// ცხავის



//// ხერხემლის იოგებს არ მიეკუთვნება :

/// წვეტზედა იოგი

/// ყვითელი იოგი

/// წვეტთაშუა იოგი

// ჯვარედინა იოგი

//// რომელი მალა უკავშირდება კეფის ძვალს?

// კისრის პირველი

/// გულმკერდის პირველი

/// კისრის მეშვიდე

/// კისრის მეორე

//// რომელ ძვლებს შორის გვხვდება უკანა ყიფლიბანდი?

/// შუბლისა და თხემის

/// თხემის მარჯვენა და მარცხენა

// კეფისა და თხემის

/// შუბლის ძვლის ორ ნაწილს შორის

//// რომელ ძვლებს შორის გვხვდება გვირგვინოვანი ნაკერი?

/// შუბლისა და თხემის

/// თხემის მარჯვენა და მარცხენა

/// კეფისა და თხემის

/// შუბლის ძვლის ორ ნაწილს შორის

//// რომელ ძვლებს შორის გვხვდება წინა ყიფლიბანდი?

// შუბლისა და თხემის

/// თხემის მარჯვენა და მარცხენა  
/// კეფისა და თხემის  
/// შუბლის ძვლის ორ ნაწილს შორის

//// რომელ სახსარს არ გულისხმოს თავის თავში იდაყვის სახსარი?  
/// მხარ-იდაყვის  
/// სხივ-იდაყვის პროქსიმალური  
/// სხივ-მაჯის  
/// მხარ-სხივის

//// რომელი ძვალი მონაწილეობს სხივ-მაჯის სახსრის ჩამოყალიბებაში ?  
/// სხივის  
/// მხრის  
/// იდაყვის  
/// ბეჭის

//// რომელ ძვალზეა სასახსრე თავი მენჯ-ბარძაყის სახსარში?  
/// ბარძაყის ძვალზე  
/// თეძოს ძვალზე  
/// ბოქვენის ძვალზე  
/// საჯდომ ძვალზე

//// რომელი იოგები გვხვდება მუხლის სახსარში?  
/// ბოქვენ-ბარძაყის  
/// წინა და უკანა ჯვარედინა  
/// დიდი წვივის გვერდითი  
/// მუხლქვეშა რკალოვანი

//// საღეჭ კუნთებს არ მიეკუთვნება :  
/// საფეთქლის კუნთი

/// შიგნითა ფრთისებრი კუნთი  
/// საღეჭი კუნთი  
// პირის ირგვლივი კუნთი

//// საღეჭ კუნთებს მიეკუთვნება :  
/// თვალის ირგვლივი კუნთი  
// შიგნითა ფრთისებრი კუნთი  
/// პირის კუთხის დამწვევი კუნთი  
/// პირის ირგვლივი კუნთი

//// მიმიკურ კუნთებს არ მიეკუთვნება :  
/// ღიმბილის კუნთი  
// საფეთქლის კუნთი  
/// ყვრიმალის მცირე კუნთი  
/// ყვრიმალის დიდი კუნთი

//// მიმიკურ კუნთებს არ მიეკუთვნება :  
/// ზედა ტუჩის ამწვევი კუნთი  
/// პირის ირგვლივი კუნთი  
/// ღიმბილის კუნთი  
// შიგნითა ფრთისებრი კუნთი

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი კუნთი მიეკუთვნება მიმიკურ კუნთებს?  
/// პლატიზმა  
// თვალის ირგვლივი კუნთი  
/// საფეთქლის კუნთი  
/// შიგნითა ფრთისებრი კუნთი

//// საღეჭ კუნთებს მიეკუთვნება :  
/// ზემო ტუჩის ამწვევი კუნთი  
// საფეთქლის კუნთი  
/// პირის კუთხის დამწვევი კუნთი  
/// პირის ირგვლივი კუნთი

//// ინის ძვლის ზევით მდებარე კუნთებს მიეკუთვნება :

/// ბექ-ინის კუნთი

// ორმუცელა კუნთი

/// მკერდ-ინის კუნთი

/// მკერდ-ფარისებრი კუნთი

//// პირის ღრუს ქვედა კედელს ქმნის:

/// ორმუცელა კუნთი

// ყბა-ინის კუნთი

/// ბექ-ინის კუნთი

/// სადგის-ინის კუნთი

//// ინის ძვლის ქვემოთ მდებარე კუნთებს არ მიეკუთვნება :

// სადგის-ინის კუნთი

/// ფარ-ინის კუნთი

/// ბექ-ინის კუნთი

/// მკერდ-ფარისებრი კუნთი

//// ინის ძვლის ქვემოთ მდებარე კუნთებს მიეკუთვნება :

/// სადგის-ინის კუნთი

/// ყბა-ინის კუნთი

// ბექ-ინის კუნთი

/// ორმუცელა კუნთი

//// გულმკერდის საკუთარ კუნთებს მიეკუთვნება :

// გარეთა ნეკნთაშუა კუნთები

/// ზურგის უგანიერესი კუნთი

/// მუცლის სწორი კუნთი

/// უკანა ზედა დაკბილული კუნთი

//// რომელი ხვრელი არ გვხვდება დიაგრამაში ?

/// ქვემო ღრუ ვენის ხვრელი

/// აორტის ხვრელი

// ზემო ღრუ ვენის ხვრელი

/// საყლაპავის ხვრელი

//// მუცლის უკანა კედლის კუნთებს არ მიეკუთვნება:

/// სუკის მცირე კუნთი

// მუცლის სწორი კუნთი

/// სუკის დიდი კუნთი

/// წელის კვადრატული კუნთი

//// მუცლის კუნთებს არ მიეკუთვნება:

/// ტრაპეციული კუნთი

/// მუცლის სწორი კუნთი

/// წელის კვადრატული კუნთი

/// მუცლის განივი კუნთი

//// მუცლის კუნთებს მიეკუთვნება:

/// ზურგის უგანიერესი კუნთი

/// ტრაპეციული კუნთი

// მუცლის სწორი კუნთი

/// დიდი რომბისებრი კუნთი

//// ზურგის კუნთებს არ მიეკუთვნება :

/// ტრაპეციული კუნთი

/// ზურგის უგანიერესი კუნთი

// მუცლის შიგნითა ირიბი კუნთი

/// დიდი რომბისებრი კუნთი

//// მხრის წინა ჯგუფის კუნთებს მიეკუთვნება :

/// მხარ-სხივის კუნთი  
/// მხრის სამთავა კუნთი  
// მხრის ორთავა კუნთი  
/// მაჯის სხივისაკენ მომხრელი კუნთი

//// წინამხრის უკანა ჯგუფის კუნთები ფუნქციურად წარმოადგენენ:  
/// პრონატორებს  
/// მომხრელებს  
// გამშლელებს  
/// მომზიდველებს

//// ბარძაყის ოთხთავა კუნთი მიეკუთვნება:  
// ბარძაყის წინა ჯგუფის კუნთებს  
/// ბარძაყის უკანა ჯგუფის კუნთებს  
/// მენჯის გარეთა კუნთებს  
/// ბარძაყის მედიალური ჯგუფის კუნთებს

//// ბარძაყის მედიალური ჯგუფის კუნთები ჯგუფობრივად გახლავთ :  
// მომზიდველები  
/// მომხრელები  
/// გამშლელები  
/// განმზიდველები

//// კანჭის კუნთებს არ მიეკუთვნება :  
// ბარძაყის სწორი კუნთი  
/// კანჭის ტყუპი კუნთი  
/// დიდი წვივის უკანა კუნთი  
/// ქუსლის კუნთი

//// წინა ნაწლავის ორგანოებს არ მიეკუთვნება :  
/// პირის ღრუ

/// საყლაპავი მილი  
/// კუჭი  
// თორმეტგოჯა ნაწლავი

//// შუა ნაწლავის ორგანოებს მიეკუთვნება :  
// მღივი ნაწლავი  
/// კოლინჯი  
/// კუჭი  
/// პირის ნაპრალი

//// პირის კარიბჭე გარედან მოისაზღვრება :  
// ტუჩებით და ლოყებით  
/// კბილებით და ღრძილებით  
/// ხახის პირით  
/// ზედა და ქვედა თაღებით

//// ღრძილების შესახებ რომელი დებულება არ შეესაბამება სიმართლეს ?  
/// ალვეოლური მორჩების მფარავი ლორწოვანი გარსია  
/// არ გააჩნიათ ლორწქვეშა ჩანაფენი  
/// კბილების ამოჭრის შემდეგ ღრძილი ორ ნაწილად იყოფა  
// ალვეოლურ მორჩებზე გადაკრულ ნაწილს სანაპირო ნაწილი ეწოდება

//// რომელი სართული არ გააჩნია ლოყას?  
/// ზედა ყბის  
/// ქვედა ყბის  
/// შუამდებარე  
// ღრძილის

//// მაგარი სასის ძვლოვანი საფუძვლის შექმნაში მონაწილეობს :  
// ზედა ყბის სასის მორჩი  
/// სასის ძვლის პერპენდიკულარული ფირფიტა  
/// ქვედა ყბის გვირგვინოვანი მორჩი  
/// სახსნისი

//// რბილი სასის კუნთებს არ მიეკუთვნება :

// ყბა-ინის კუნთი

/// ნაქის კუნთი

/// სასა-ენის კუნთი

/// სასის ფარდის დამჭიმავი კუნთი

//// რამდენი მალა გვხვდება ხერხემლის წელის ნაწილში?

/// 7

/// 8

/// 12

// 5

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია ენას?

/// ფესვი

/// სხეული

// ყელი

/// მწვერვალი

//// მაგარი სასის ძვლოვანი საფუძვლის შექმნაში მონაწილეობს :

/// ზედა ყბის შუბლის მორჩი

/// სასის ძვლის ჰორიზონტალური ფირფიტა

/// ქვედა ყბის გვირგვინოვანი მორჩი

/// სახსნისი

//// ენის ჩონჩხთან დამაკავშირებელ კუნთებს არ მიეკუთვნება :

/// ენა-ინის კუნთი

// ენის ზედა გასწვრივი კუნთი

/// სადგის-ენის კუნთი

/// ნიკაპ-ენის კუნთი



//// სად იხსნება ყბისქვეშა ჯირკვლის სადინარი ?

// ენისქვეშა კორძებში

/// პირის კარიბჭეში

/// ზრმა ხვრელში

/// ენისქვეშა ნაოჭის მთელ სიგრძეზე

//// რას უდრის მოსაცვლელი კბილების საერთო რაოდენობა ?

/// 12

/// 20

// 24

/// 32

//// რამდენი ფესვი აქვს ზედა ყბის მცირე ძირითად კბილს?

/// 1

// 2

/// 3

/// 4

//// კბილის ანატომიურ ნაწილებს მიეკუთვნება ყველა ჩამოთვლილი, გარდა ერთისა :

/// corona dentis

/// radix dentis

// corpus dentis

/// apex dentis

//// კბილის გვირგვინის ზედაპირებს არ მიეკუთვნება :

/// სახისმხრივი ზედაპირი

/// ენისმხრივი ზედაპირი

// პროქსიმალური ზედაპირი

/// დისტალური ზედაპირი

//// აღნიშნეთ ეშვების ლათინური დასახელება :

/// dentes incisivi

// dentes canini

/// dentes premolares

/// dentes molars

//// რამდენი ფესვი აქვს ქვედა ყბის მცირე ძირითად კბილს?

// 1

/// 2

/// 3

/// 4

//// კბილების რომელი ჯგუფი არ გვხვდება მოსაცვლელ კბილებში ?

/// ცენტრალური საჭრელები

// მცირე ძირითადი კბილები

/// დიდი ძირითადი კბილები

/// გვერდითი საჭრელები

//// რომელი ნაწილი არ გააჩნია ხახას?

/// ცხვირის

/// პირის

/// ხორხის

// სასულის

//// სად იხსნება ყბაყურა ჯირკვლის სადინარი ?

/// ენისქვეშა კორპეზში

// პირის კარიბჭეში

/// ბრმა ხვრელში

/// ენისქვეშა ნაოჭის მთელ სიგრძეზე

//// ნორმალურ შემთხვევაში კუჭიდან შიგთავსი გადადის :

// თორმეტგოჯა ნაწლავში

/// საყლაპავში

/// მლივ ნაწლავში

/// კოლინჯში

//// ნაღვლის საერთო სადინარი იხსნება:

/// კუჭში

// თორმეტგოჯა ნაწლავში

/// კოლინჯში

/// სწორ ნაწლავში

//// რომელი ორგანო გამოიმუშავებს ნაღველს?

/// კუჭი

// ღვიძლი

/// ნაღვლის ბუშტი

/// კოლინჯი

//// სიგმოიდური კოლინჯი გრძელდება:

// სწორ ნაწლავში

/// განივ კოლინჯში

/// კუჭში

/// თორმეტგოჯა ნაწლავში

//// რომელია ინტრაპერიტონეული ორგანო ?

/// ასწვრივი კოლინჯი

// განივი კოლინჯი

/// პანკრეასი

/// დასწვრივი კოლინჯი

//// პანკრეასის ნაწილებს არ მიეკუთვნება:

/// თავი

/// სხეული

// ძირი

/// კუდი

//// ცხვირის რომელ გასავალს ეწოდება საყნოსავი მიდამო?

// ზედა გასავალს

/// შუა გასავალს

/// ქვედა გასავალს

/// საერთო გასავალს

//// აღნიშნეთ საჭრელი კბილების ლათინური დასახელება :

// dentes incisivi

/// dentes canini

/// dentes premolares

/// dentes molars

//// ცხვირის შუა გასავალში არ იხსნება :

/// შუბლის წიაღი

// სოლისებრი წიაღი

/// ზედა ყბის წიაღი

/// ცხავის ძვლის წინა უჯრედები

//// ცხვირის ზედა გასავალში იხსნება :

/// შუბლის წიაღი

// სოლისებრი წიაღი

/// ზედა ყბის წიაღი

/// ცხავის ძვლის წინა უჯრედები

//// ხორხის კენტ ხრტილებს არ მიეკუთვნება :

/// ფარისებრი ხრტილი

/// ბეჭდისებრი ხრტილი  
// ციცხვისებრი ხრტილი  
/// ხორხსარქველი

//// ხორხის წყვილ ხრტილებს მიეკუთვნება :  
/// ფარისებრი ხრტილი  
/// ბეჭდისებრი ხრტილი  
// ხორბლისებრი ხრტილი  
/// ხორხსარქველი

//// ხორხის კენტ ხრტილებს მიეკუთვნება :  
/// რქისებრი ხრტილი  
// ბეჭდისებრი ხრტილი  
/// ხორბლისებრი ხრტილი  
/// ციცხვისებრი ხრტილი

//// ხორხის კენტ ხრტილებს მიეკუთვნება :  
/// ციცხვისებრი ხრტილი  
/// რქისებრი ხრტილი  
/// ხორბლისებრი ხრტილი  
// ხორხსარქველი

//// სად იხსნება ენისქვეშა ჯირკვლის სადინარი ?  
// ენისქვეშა კორძებში  
/// პირის კარიბჭეში  
/// ბრმა ხვრელში  
/// ხახის ცხვირის ნაწილში

//// აღნიშნეთ სიბრძნის კბილის ლათინური დასახელება:  
/// dens decidui  
/// dens permanens  
// dens serotinus

/// dens canina

//// კბილში გვხვდება ყველა ანატომიური წარმონაქმნი, გარდა ერთისა:

/// გვირგვინის ღრუ

/// გვირგვინის სირბილე

/// დენტინი

// დულაბი

//// აღნიშნეთ მცირე ძირითადი კბილების ლათინური დასახელება :

/// dentes incisivi

/// dentes canini

// dentes premolares

/// dentes molares

//// მცირე ძირითადი კბილების საერთო რაოდენობა არის:

/// 2

// 8

/// 4

/// 6

//// რას გულისხმობს კბილის ფესვის ნიშანი ?

/// საჭრელი კბილების მედიალური და საჭრელი კიდეები შეხვედრისას ქმნიან ბლაგვ კუთხეს

/// საჭრელი კბილების დისტალური და საჭრელი კიდეები შეხვედრისას ქმნიან მახვილ კუთხეს

/// კბილის ფესვის ღერძი გარკვეული კუთხით გადახრილია გვირგვინის ღერძისგან ყბის იმ ნახევრის საპირისპირო მხარეს, რომელსაც ეკუთვნის კბილი

// კბილის ფესვის ღერძი გარკვეული კუთხით გადახრილია გვირგვინის ღერძისგან ყბის იმ ნახევრის მხარეს, რომელსაც ეკუთვნის კბილი

//// რამდენი ფესვი აქვს ქვედა ყბის დიდ ძირითად კბილს?

/// 1

// 2

/// 3

/// 4

//// რამდენი მალა გვხვდება ხერხემლის გულმკერდის ნაწილში?

/// 7

/// 8

//12

///5

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი ნეკნი უკავშირდება მკერდის ძვალს დამოუკიდებლად?

// VII

/// IX

/// VIII

/// XI

//// მკერდის ძვალზე არ არჩევენ :

/// ტარს

/// სხეულს

// კუდს

///კუთხეს

//// რამდენი ფესვი აქვს ზედა ყბის დიდ ძირითად კბილს?

/// 1

/// 2

// 3

/// 4

//// რომელი ძვალი არ მონაწილეობს ქალასარქვლის შექმნაში?

/// თხემის

/// საფეთქლის

/// კეფის

// ცხავის

//// რომელი დებულება არ არის მართებული?

/// იდაყვის ძვალი წინამხრის მედიალური ძვალია

// მცირე წვივის ძვალი კანჭის მედიალური ძვალია

/// სხივის ძვალი წინამხრის ლატერალური ძვალია

/// იდაყვის ძვალს სამი ზედაპირი და სამი კიდე გააჩნია

//// აღნიშნეთ მოსაცვლელი კბილების ლათინური დასახელება:

// dentes decidui

/// dentes permanentes

/// dentes serotini

/// dentes canini



//// რამდენი მალა გვხვდება ხერხემლის კისრის ნაწილში?

// 7

/// 8

/// 12

///5

//// აღნიშნეთ დიდი ძირითადი კბილების ლათინური დასახელება :

/// dentes incisivi

/// dentes canini

/// dentes premolares

// dentes molares

//// რამდენი ფესვი გააჩნია ეშვს?

// 1

/// 2

/// 3

/// 4

//// რას გულისხმობს კბილის „ბორცვის“ ნიშანი ?

/// ზედა ყბის ძირითად კბილებს ვესტიბულური ბორცვი უფრო დაბალი აქვთ, ვიდრე ლინგვალური

// ზედა ყბის დიდ ძირითად კბილებს ლინგვალური ბორცვი უფრო დაბალი აქვთ, ვიდრე ვესტიბულური

/// ქვედა ყბის ძირითად კბილებს ლინგვალური ბორცვი გამოხატული არ აქვთ

/// ქვედა ყბის ძირითად კბილებზე ვესტიბულური ბორცვი ლინგვალურზე უფრო მაღალია

//// რამდენი ფესვი აქვთ საჭრელ კბილებს?

/// 3

// 1

/// 2

/// 4

//// ხერხემლის რომელი მიდამოს მალეებს უწოდებენ ტიპურ მალეებს?

/// კისრის

// გულმკერდის

/// წელის

/// გავის

//// რომელ ძვალზე გვხვდება შუბლისა და სასის მორჩები?

// ზედა ყბაზე

/// ქვედა ყბაზე

/// საფეთქლის ძვალზე

/// სოლისებრ ძვალზე

//// საჭრელი კბილების საერთო რაოდენობა არის:

/// 2

/// 4

/// 6

// 8

## *II სემესტრი*

//// რომელი მათგანი არ გვხვდება თირკმელში?

/// ტვინოვანი ნივთიერება

/// პირამიდებს შორის არსებული სვეტები

// მყესოვანი სიმები

/// რკალოვანი არტერია

//// გორგლის შემქმნელი მომტანი სისხლძარღვი გამოეყოფა:

/// წილოვან არტერიას

// წილაკთაშუა არტერიას

/// წილთაშუა არტერიას

/// რკალოვან არტერიას

//// თირკმლის კარის ელემენტებს არ მიეკუთვნება :

/// ვენა

/// არტერია

/// თირკმლის მენჯი

// შარდსადენი

//// შარდსაწვეთს გააჩნია :

/// 2 შევიწროვება

// 3 შევიწროვება

/// 1 შევიწროვება

/// 4 შევიწროვება

//// შარდის ბუშტის ნაწილი არ არის:

/// ძირი

/// სხეული

/// მწვერვალი

// ამპულა

//// რამდენი გარსი აქვს სათესლე პარკს?

/// 4

/// 5

/// 6

// 7

//// რომელი გარსი მდებარეობს უშუალოდ სათესლე პარკის კანის ქვეშ?

// ხორციანი გარსი

/// სათესლის ამწევი კუნთის ფასცია

/// სათესლის ამწევი კუნთი

/// ბუდისებრი გარსი

//// რომელ სადინარში გადადის სათესლე ბუმტუკის შევიწროებული ბოლო?

// საწრეტ სადინარში

/// მშხეპავ სადინარში

/// გამომტან სადინარში

/// შემკრებ სადინარში

//// მამაკაცის შარდსადენის რომელი ნაწილი მდებარეობს შარდის ბუმტთან ყველაზე ახლოს?

// წინამდებარე

/// აპკისებრი

/// ღრუბლოვანი

/// II გაგანიერება

//// სათესლის პარენქიმაში არჩევენ :

/// ეპიდიდიმის

/// თესლის გამომტან სადინარს

/// კლაკნილ მილაკებს

/// საწრეტ სადინარს

//// საკვერცხის რომელ ნაწილს უმაგრდება საკვერცხის საკუთარი იოგი?

/// ლულისკენა ბოლოს

/// საშვილოსნოს ბოლოს

/// თავისუფალ კიდეს

/// ჯორჯლისეულ კიდეს

//// საშვილოსნოზე არ განიჩქევა:

/// ყელი

/// სხეული

/// ძირი

// მწვერვალი

//// საშვილოსნოს რომელ გარსზე გვხვდება პალმისებრი ნაოჭები?

// ენდომეტრიუმზე

/// მიომეტრიუმზე

/// პარამეტრიუმზე

/// პერიმეტრიუმზე

//// საშვილოსნოს ლულის ნაწილი არ არის:

/// ყელი

/// ამპულა

/// საშვილოსნოსკენა ნაწილი

// სხეული

//// რამდენი ფარისებრახლო ჯირკვალი გვხვდება ადამიანის ორგანიზმში?

/// 1

/// 2

/// 3

// 4

//// თირკმელზედა ჯირკვლის ქერქში გამოიშვება :

// გლუკოკორტიკოიდები

/// თიროქსინი

/// ვაზოპრესინი

/// ადრენალინი

//// ემბრიონული ფარ-ენის სადინრის დახშობის შემდეგ, მისი ნაშთის სახით ენაზე რჩება:

// ბრმა ხვრელი

/// შემოზღუდული დვრილები  
/// საზღვროვანი ღარი  
/// ენისქვეშა კორძები

//// მარცხენა წინაგულსა და პარკუჭს შორის ჩადგმულია:  
/// სამკარიანი სარქველი  
/// ნამგლისებრი სარქველი  
/// პარკუჭთაშუა ძგიდე  
// ორკარიანი სარქველი

//// მარჯვენა წინაგულსა და პარკუჭს შორის ჩადგმულია:  
// სამკარიანი სარქველი  
/// ნამგლისებრი სარქველი  
/// პარკუჭთაშუა ძგიდე  
/// ორკარიანი სარქველი

//// სამკარიანი და ორკარიანი სარქველების საგდულები უკავშირდებიან :  
/// სავარცხელა კუნთებს  
/// გულის მორევს  
// დვრილისებრ კუნთებს  
/// პერიკარდიუმის ვისცერულ ნაწილს

//// აორტის ნაწილებს არ მიეკუთვნება :  
/// ბოლქვი  
/// ასწვრივი ნაწილი  
// ფუძე  
/// რკალი

//// აორტის რკალს არ გამოეყოფა :  
/// მხარ-თავის ღერო  
// მარჯვენა საერთო საძილე არტერია  
/// მარცხენა საერთო საძილე არტერია  
/// მარცხენა ლავიწქვეშა არტერია

//// რომელი მონაკვეთი არ გააჩნია ზედა ყბის არტერიას?

/// ქვედა ყბის

// ზედა ყბის

/// საფეთქელქვედა

/// ფრთა-სასის

//// ზედა ყბის არტერიის ქვედა ყბის მონაკვეთის ტოტი არ არის:

/// a. auricularis profunda

/// a. tympanica anterior

// a. temporalis profunda posterior

/// a. meningea media

//// რომელ კბილებს არ კვებავენ კბილბუდეთა ზემო წინა არტერიები?

// დიდ ძირითადს

/// მცირე ძირითადს

/// ეშვებს

/// საჭრელებს

//// რას გამოეყოფა aa. alveolares superiores anteriores?

// a. infraorbitalis

/// a. palatine descendens

/// a. sphenopalatina

/// a. Mentalis

//// რომელი არტერია გრძელდება ნიკაპის არტერიაში?

/// a. alveolaris superior anterior

/// a. alveolaris superior media

/// a. alveolaris superior posterior

// a. alveolaris inferior

//// ზედა ყბის არტერიის პირველ მონაკვეთს არ გამოეყოფა:

// a. masseterica

/// a. meningea media  
/// a. tympanica anterior  
/// a. alveolaris inferior

//// ზედა ყბის არტერიის მესამე მონაკვეთს გამოეყოფა :  
// a. alveolaris superior posterior  
/// a. masseterica  
/// a. alveolaris inferior  
/// a. buccalis

//// იღლიის არტერიის გაგრძელებას წარმოადგენს :  
// მხრის არტერია  
/// ლავიწქვეშა არტერია  
/// გარეთა საძილე არტერია  
/// შიგნითა საძილე არტერია

//// ხერხემლის არტერია გამოეყოფა :  
// ლავიწქვეშა არტერიას  
/// იღლიის არტერიას  
/// გარეთა საძილე არტერიას  
/// შიგნითა საძილე არტერიას

//// ლავიწქვეშა არტერიას არ გამოეყოფა :  
// მხარ-თავის ღერო  
/// ნეკნ-კისრის ღერო  
/// ფარ-კისრის ღერო  
/// გულმკერდის შიგნითა არტერია

//// გარეთა საძილე არტერიის ტოტებს არ მიეკუთვნება :  
// თვალბუდის არტერია



/// ფარისებრი ზემო არტერია

/// სახის არტერია

/// ენის არტერია

//// გარეთა საძილე არტერიის ტოტებს არ მიეკუთვნება :

// ხერხემლის არტერია

/// საფეთქლის ზედაპირული არტერია

/// ხახის ასწვრივი არტერია

/// ენის არტერია

//// ხელგულის ზედაპირულ არტერიულ რკალს ქმნის :

/// სხივის არტერია

// იდაყვის არტერია

/// თითების საერთო არტერიები

/// თითების საკუთარი არტერიები

//// გულმკერდის აორტის ტოტებს არ მიეკუთვნება :

// შუასაბგიდის ქვემო არტერიები

/// ნეკნთაშუა უკანა არტერიები

/// საყლაპავის ტოტები

/// პერიკარდიუმის ტოტები

//// ჯორჯლის ზემო არტერიას არ გამოეყოფა :

// სწორი ნაწლავის ზემო არტერია

/// კოლინჯის შუა არტერია

/// თემო-კოლინჯის არტერია

/// კოლინჯის მარჯვენა არტერია

//// ჯორჯლის ქვემო არტერიას გამოეყოფა :

// სიგმოიდური არტერია

/// პანკრეას-თორმეტგოჯას ქვემო არტერია

/// კოლინჯის შუა არტერია

/// ელენთის არტერია

//// თემოს გარეთა არტერიის გაგრძელებას წარმოადგენს :

// ბარძაყის არტერია

/// თემოს შიგნითა არტერია

/// მუხლქვეშა არტერია

/// დიდი წვივი წინა არტერია

//// ბარძაყის არტერიის უშუალო გაგრძელებას წარმოადგენს :

// მუხლქვეშა არტერია

/// დიდი წვივის უკანა არტერია

/// მცირე წვივის არტერია

/// თემოს შიგნითა არტერია

//// ქვემო კიდურის ვენებს არ მიეკუთვნება :

// სალმის ვენა

/// დიდი საჩინო ვენა

/// მცირე საჩინო ვენა

/// მუხლქვეშა ვენა

//// მოგრძო ტვინი ნათხემს უკავშირდება:

/// ნათხემის ზედა ფეხებით

/// ნათხემის შუა ფეხებით

// ნათხემის ქვედა ფეხებით

/// ნათხემის ზედა და შუა ფეხებით

//// რომელი კრანიაული ნერვის ბირთვი არ გვხვდება მოგრძო ტვინში?

/// IX

// VIII

/// XI

/// XII

//// ხიდი ნათხემს უკავშირდება:  
/// ოლივოცერებელური ტრაქტით  
/// ნათხემის ზედა ფეხებით  
// ნათხემის შუა ფეხებით  
/// ნათხემის ქვედა ფეხებით

//// სამწვერა ნერვის ბირთვების ლოკალიზაციის ადგილებს არ მიეკუთვნება :  
/// მოგრძო ტვინი  
/// ხიდი  
/// შუა ტვინი  
// შუამდებარე ტვინი

//// რომელია V წყვილი ნერვი?  
// n.trigeminus  
/// n. facialis  
/// n. oculomotorius  
/// n. trochlearis

//// ჩამოთვლილთაგან რომელი ღარი არ მიეკუთვნება შუბლის წილს?  
/// წინა ცენტრალური  
/// შუბლის ზედა  
/// შუბლის ქვედა  
// უკანა ცენტრალური

//// ზურგის ტვინის რომელი სეგმენტებიდან გამოსული ნერვები არ ქმნიან  
წნულს?  
/// კისრის  
//გულმკერდის  
/// წელის  
/// გავის

//// რომელი დებულება არ შეესაბამება სიმართლეს?

// სამწვერა ნერვი მოტორული ხასიათის ნერვია

/// სამწვერა ნერვი აინერვირებს პარანაზალური წიაღების ლორწოვანს

/// სამწვერა ნერვი აინერვირებს პირის ღრუს ჯირკვლებს

/// სამწვერა ნერვი აინერვირებს თავის ტვინის მაგარ გარსს

//// რამდენი მგრძნობიარე ბირთვი გააჩნია სამწვერა ნერვს?

/// 1

/// 2

// 3

/// 4

//// რამდენი მამოდრავებელი ბირთვი გააჩნია სამწვერა ნერვს?

// 1

/// 2

/// 3

/// 4

//// სამწვერა ნერვის ბირთვებიდან რომელი გვხვდება შუა ტვინში?

// nucleus tractus mesencephalici n. trigemini

/// nucleus tractus spinalis n. trigemini

/// nucleus motorius n. trigemini

/// nucleus sensorius principalis n. trigemini

//// სამწვერა ნერვის ბირთვებიდან რომელი გვხვდება მოგრძო ტვინში?

/// nucleus tractus mesencephalici n. trigemini

// nucleus tractus spinalis n. trigemini

/// nucleus motorius n. trigemini

/// nucleus sensorius principalis n. Trigemini

//// სამწვერა ნერვის ბირთვებიდან ამოარჩიეთ ხიდში მდებარე მგრძნობიარე ბირთვი :

/// nucleus tractus mesencephalici n. trigemini

/// nucleus tractus spinalis n. trigemini  
/// nucleus motorius n. trigemini  
// nucleus sensorius principalis n. Trigemini

//// n. alveolaris superior anterior გამოეყოფა:  
/// თვალბუდის ნერვს  
// თვალბუდის ქვედა ნერვს  
/// თვალბუდის ზედა ნერვს  
/// ქვედა ყბის ნერვს

//// საიდან იღებს დასაბამს n. alveolaris superior posterior?  
// n. infraorbitalis  
/// n. nasocilliaris  
/// n. mandibularis  
/// n. lacrimalis

//// plexus dentalis superior არ აინერვირებს :  
// შუბლის წიაღს  
/// ჰაიმორის წიაღს  
/// კბილებს  
/// ღრძილებს

//// ქვედა ყბის ნერვი არ აინერვირებს :  
// ენის უკანა მესამედის ლორწოვანს  
/// ენის წინა მესამედის ლორწოვანს  
/// ენის შუა მესამედის ლორწოვანს  
/// ქვედა ტუჩის კანს

//// ქვედა ყბის ნერვი არ აინერვირებს :  
/// ყურის ნიჟარის ქვედა ნაწილს  
// ლოყის მაქსილარული სართულის კანს  
/// პირის ღრუს ქვედა კედელს

/// ნიკაპის მფარავ კანს

//// ქვედა ყბის ნერვის მამოძრავებელ ტოტებს არ მიეკუთვნება :

/// n. masseter

/// nn. temporales profundi

// nn. temporales superficiales

/// n. pterygoideus medialis

//// ქვედა ყბის ნერვის მამოძრავებელი ტოტებიდან რომელი ითვლება შერეულ ტოტად?

// n. masseter

/// nn. temporales profundi

/// n. pterygoideus medialis

/// n. pterygoideus lateralis

//// ქვედა ყბის ნერვი არ აინერვირებს :

/// საღეჭ კუნთებს

// ორმუცელა კუნთის უკანა მუცელს

/// სასის ფარდის დამჭიმავ კუნთს

/// დაფის აპკის დამჭიმავ კუნთს

//// ყნოსვის ნერვის ბოჭკოები ქალას ღრუში შედიან:

// ცხავის ძვლის დაცხრილული ფირფიტით

/// ნაწილი მრგვალი ხვრელით, ნაწილი ოვალური ხვრელით

/// ნაწილი წვეტიანი ხვრელით, ნაწილი მრგვალი ხვრელით

/// ცხვირის ზემო გასავლის ცხავ-სოლისებრი ჯიბით

//// ზურგის ტვინზე არ გვხვდება :

/// წინა გასწვრივი ნაპრალი

/// უკანა გასწვრივი ღარი

// პირამიდები და ოლივები

/// ლარები

//// რომელ ვეგეტატიური კვანძთანაა დაკავშირებული ზედა ყბის ნერვი?  
/// ყურის კვანძთან  
/// ყბისქვეშა კვანძთან  
/// წამწამოვან კვანძთან  
// ფრთა-სასის კვანძთან

//// რომელი ხვრელით ტოვებს ქალას ღრუს ზედა ყბის ნერვი?  
// მრგვალი ხვრელით  
/// ოვალური ხვრელით  
/// სადგის-დვრილისებრი ხვრელით  
/// წვეტიანი ხვრელით

//// რომელი ხვრელით ტოვებს ქალას ღრუს ქვედა ყბის ნერვი?  
// ოვალური ხვრელით  
/// დაფლეთილი ხვრელით  
/// წვეტიანი ხვრელით  
/// მრგვალი ხვრელით

//// ქვედა ყბის ნერვის მგრძნობიარე ბოჭკოები არ აინერვირებს:  
// ენის ლორწოვანს მთლიანად  
/// დაფის აპკის გარეთა ზედაპირს  
/// ქვედა ტუჩის კანს  
/// ქვედა ყბის კბილთა ორგანოს

//// პირამიდულ ჯვარედინს ქმნის:  
/// სახურავ-ზურგის ტვინის გზა  
/// ქერქ-ზურგის ტვინის წინა გზა  
// ქერქ-ზურგის ტვინის გვერდითი გზა  
/// ქერქ-ბირთვული პირამიდული გზა

//// თვალის კაკლის გარეთა გარსია:

// ფიბროზული გარსი

/// ფერადი გარსი

/// სისხლძარღვოვანი გარსი

/// ზადურა გარსი

//// თვალის კაკლის შუა გარსს წარმოადგენს:

/// ფიბროზული გარსი

/// რქოვანა გარსი

// სისხლძარღვოვანი გარსი

/// ზადურა გარსი

//// წამწამოვანი სხეულის რომელი ნაწილი არეგულირებს ბროლის სიმრუდის რადიუსს?

// წამწამოვანი კუნთი

/// წამწამოვანი ბაკი

/// წამწამოვანი მორჩი

/// წამწამოვანი რგოლი

//// გარეთა ყურს მიეკუთვნება:

// ყურის ნიჟარა

/// დაფის ღრუ

/// სასმენი ძვლები

/// ევსტაქის მილი

//// შიგნითა ყურს მიეკუთვნება:

/// ყურის ნიჟარა

/// დაფის ღრუ

/// სასმენი ძვლები

// ლოკოკინა

//// მხედველობის ბორცვკემა მიდამო არის :

/// ეპითელამუსი

/// თალამუსი



// ჰიპოთალამუსი

/// ეპიფიზი

//// ტვინის დიდ შესართავს წარმოადგენს :

// კორძიანი სხეული

/// თალი

/// მხედველობის ბორცქვეშა მიდამო

/// ჰემისფეროები

//// ნათხემს არ გააჩნია :

/// ჭია

/// ჰემისფეროები

// კრანიული ნერვების ბირთვები

/// ფეხები

//// თავის ტვინის ჰემისფეროებს გააჩნია ყველა წილი, გარდა ერთისა:

/// შუბლის

/// კეფის

/// თხემის

// სოლისებრი

//// შუბლის წილს თხემის წილისგან გამოყოფს:

/// თხემ-კეფის ღარი

/// გვერდითი ღარი

// ცენტრალური ღარი

/// წინა ცენტრალური ღარი

//// ჰემისფეროების გვერდით პარკუჭებს არ გააჩნია:

// ზედა რქა

/// წინა რქა

/// უკანა რქა

/// ქვედა რქა

//// პირამიდებსა და ოლივებს შორის საზღვარზე გამოდის :

/// ენა-ხახის ნერვი  
/// ცთომილი ნერვი  
/// დამატებითი ნერვი  
// ენისქვეშა ნერვი

//// ჰემისფეროების ბაზალურ ბირთვებს არ მიეკუთვნება :  
// დაკბილული ბირთვი  
/// კუდიანი ბირთვი  
/// ზღუდე  
/// ნუშისებრი სხეული

//// თავის ტვინის მაგარი გარსის წარმონაქმნებს არ მიეკუთვნება :  
/// ნათხემის კარავი  
/// ვენური სინუსები  
/// დიდი ტვინის ნამგალი  
// კორძიანი სხეულის წველი

//// უკანა შემაერთებელი არტერია ტვინის უკანა არტერიას აკავშირებს :  
// ტვინის შუა არტერიასთან  
/// წინა შემაერთებელ არტერიასთან  
/// ტვინის წინა არტერიასთან  
/// ჰიპოფიზის ზემო არტერიასთან

//// ზურგის ტვინზე გვხვდება შემდეგი შემსხვილება :  
/// გულმკერდის  
// წელის  
/// გავის  
/// კუდუსუნის

//// ზურგის ტვინის ყველაზე შიგნითა გარსი არის :  
/// მაგარი გარსი  
/// ქსელისებრი გარსი

// რბილი გარსი  
/// სეროზული გარსი

//// თავის ტვინის I წყვილი ნერვი არის:  
// ყნოსვის ნერვი  
/// მხედველობის ნერვი  
/// თვალის მამოძრავებელი ნერვი  
/// ჭადისებრი ნერვი

//// თავის ტვინის II წყვილი ნერვი არის:  
/// ყნოსვის ნერვი  
// მხედველობის ნერვი  
/// თვალის მამოძრავებელი ნერვი  
/// ჭადისებრი ნერვი

//// თავის ტვინის III წყვილი ნერვი არის:  
/// ყნოსვის ნერვი  
/// მხედველობის ნერვი  
// თვალის მამოძრავებელი ნერვი  
/// ჭადისებრი ნერვი

//// თავის ტვინის IV წყვილი ნერვი არის:  
/// ყნოსვის ნერვი  
/// მხედველობის ნერვი  
/// თვალის მამოძრავებელი ნერვი  
// ჭადისებრი ნერვი

//// თავის ტვინის VI წყვილი ნერვი არის:  
// განმზიდველი ნერვი  
/// სახის ნერვი  
/// სამწვერა ნერვი  
/// კარიბჭე-ლოკოკინას ნერვი

//// თავის ტვინის VIII წყვილი ნერვი არის:

/// განმზიდველი ნერვი

/// სახის ნერვი

/// სამწვერა ნერვი

// კარიბჭე-ლოკოკინას ნერვი

//// თავის ტვინის VII წყვილი ნერვი არის:

/// განმზიდველი ნერვი

// სახის ნერვი

/// სამწვერა ნერვი

/// კარიბჭე-ლოკოკინას ნერვი

//// თავის ტვინის IX წყვილი ნერვი არის :

/// განმზიდველი ნერვი

// ენა-ხახის ნერვი

/// ცთომილი ნერვი

/// დამატებითი ნერვი

//// სად მდებარეობს ყნოსვის ქერქული ანალიზატორი?

// ზღვის ცხენის ხვეულში

/// შუბლის ზედა ხვეულში

/// საფეთქლის შუა ხვეულში

/// კევის წილში

//// მხედველობის ჯვარედინი ცენტრალურად გრძელდება:

// მხედველობის ტრაქტში

/// მხედველობის ნერვში

/// მხედველობის ბორცვში

/// მხედველობის განსხივებაში

//// თვალის მამოძრავებელი ნერვი ქალას ღრუს ტოვებს:

// თვალბუდის ზედა ნაპრალით  
/// თვალბუდის ქვედა ნაპრალით  
/// მრგვალი ხვრელით  
/// ოვალური ხვრელით

//// ჭალისებრი ნერვი აინერვირებს :  
/// ქვემო სწორ კუნთს  
/// ქვემო ირიბ კუნთს  
/// ზემო სწორ კუნთს  
// ზემო ირიბ კუნთს

//// სამწვერა ნერვის კვანძს ქმნის :  
// მგრძნობიარე ფესვი  
/// მამოძრავებელი ფესვი  
/// სპინალური ტრაქტის ბირთვი  
/// მთავარი სენსორული ბირთვი

//// განმზიდველი ნერვი აინერვირებს :  
// გარეთა სწორ კუნთს  
/// შიგნითა სწორ კუნთს  
/// ზემო ირიბ კუნთს  
/// ქვემო ირიბ კუნთს

//// სახის ნერვი ქალას ღრუს ტოვებს :  
// სადგის-დვრილისებრი ხვრელით  
/// მრგვალი ხვრელით  
/// ოვალური ხვრელით  
/// თვალბუდის ზედა ნაპრალით

//// სახის ნერვს სადგის-დვრილისებრ ხვრელამდე (სახის ნერვის არხში) არ გამოეყოფა:  
/// დიდი კლდოვანი ნერვი

/// დაფის სიმი  
/// უზანგის ნერვი  
// ქვედა ყბის სანაპირო ტოტი

//// სმენის ქერქული ანალიზატორი მდებარეობს :  
// საფეთქლის ზემო ხვეულში  
/// შუბლის შუა ხვეულში  
/// საფეთქლის ქვემო ხვეულში  
/// თხემის ზედა წილაკში

//// ენა-ხახის ნერვის ტოტებს არ მიეკუთვნება :  
/// სამილე სინუსის ტოტი  
/// დაფის ნერვი  
// დიდი კლდოვანი ნერვი  
/// ხახის ტოტები

//// ცთომილ ნერვს კისრის მონაკვეთში არ გამოეყოფა :  
/// ხორხის ზემო ნერვი  
// საყლაპავის ტოტები  
/// გულის ზემო კისრისეული ნერვი  
/// ხახის ტოტები

//// ენისქვეშა ნერვი არის :  
// მოტორული ხასიათის  
/// შერეული ხასიათის  
/// სიმპათიკური ხასიათის  
/// პარასიმპათიკური ხასიათის

//// დამატებითი ნერვი აინერვირებს :  
// ტრაპეციულ კუნთს  
/// კიბისებრ კუნთებს  
/// მკერდის დიდ კუნთს  
/// ზურგის უგანიერეს კუნთს

//// კისრის წნულის შერეული ხასიათის ნერვია :

// დიაფრაგმის ნერვი

/// კისრის განივი ნერვი

/// ყურის დიდი ნერვი

/// კეფის მცირე ნერვი

//// მხრის წნულის მოკლე ტოტებს არ მიეკუთვნება :

/// ბეჭის დორსალური ნერვი

/// გულმკერდის გრძელი ნერვი

/// ბეჭზედა ნერვი

// კუნთ-კანის ნერვი

//// მხრის წნულის გრძელ ტოტებს არ მიეკუთვნება :

/// სხივის ნერვი

/// იდაყვის ნერვი

/// წინამხრის კანის მედიალური ნერვი

// გულმკერდის გრძელი ნერვი

//// წელის წნულის ტოტებს არ მიეკუთვნება:

/// თეძო-მუცლის ნერვი

/// ბარძაყის ნერვი

/// სასქესო-ბარძაყის ნერვი

// ბარძაყის კანის უკანა ნერვი

//// გავის წნულის ტოტებს არ მიეკუთვნება:

/// საჯდომი ნერვი

/// ზემო დუნდულოვანი ნერვი

// თეძო-საზარდულის ნერვი

/// სასირცხო ნერვი

