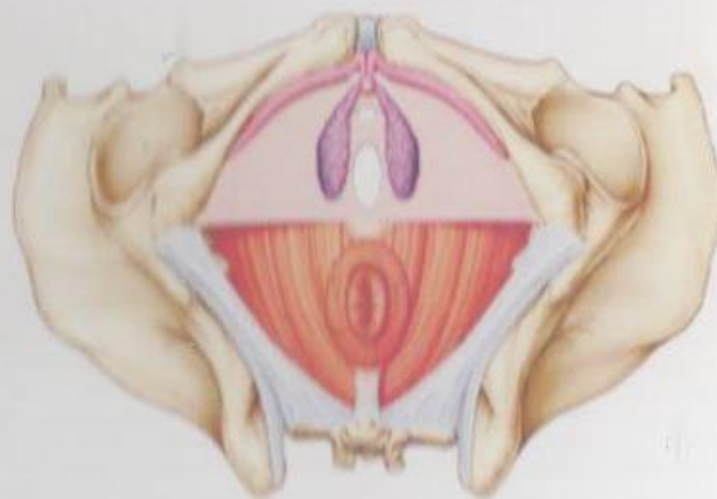


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
ОШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кенешбаев Б.К., Макенмова К.З.

АНАТОМИЯ ПРОМЕЖНОСТИ



Ош, 2022

УДК 611
ББК 28.08
А 41

ПЕЧАТАЕТСЯ ПО РЕШЕНИЮ РЕДАКЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКОГО
СОВЕТА МЕЖДУНАРОДНОГО МЕДИЦИНСКОГО ФАКУЛЬТЕТА
ОШСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА

Рецензент: канд. мед. наук, доцент

А 41 Анатомия промежности. Кенешбаев Б.К., Максимова К.З./ Учебно-методическое пособие. - Ош: 2022. - 42 с.: ил.

ISBN 978-9967-03-613-4

Настоящее пособие составлено в соответствии с учебным планом высшего профессионального образования по специальностям «Лечебное дело» и «Педиатрия». Содержит основные термины и иллюстративные материалы по разделу перинеология. Приведены сведения о послойном расположении мышц и фасций тазового дна, что имеет важное значение в работе хирургов и акушеров-гинекологов. Пособие обеспечивает оптимальное усвоение материала студентами. Все анатомические термины даны в соответствии с Международной анатомической номенклатурой.

Практическое пособие рекомендуется для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы студентов медицинских вузов.

И 1909000000-10
ISBN 978-9967-03-613-4

УДК 611
ББК 28.08

© Кенешбаев Б.К. и др. 2022.
© ОшГУ. 2022.

ПЕРИНЕОЛОГИЯ — это комплексная отрасль биомедицины, изучающая развитие, строение и функции промежности в норме и при различных патологических состояниях, врожденных и приобретенных. Принимая во внимание, половые и конституциональные особенности промежности, частое нарушение анатомической и функциональной состоятельности промежности при заболеваниях тазового дна и органов малого таза, высокую хирургическую активность в данной области, мы сочли необходимым структурировать имеющиеся знания об анатомии промежности с позиции потребностей клиники.

В настоящей пособий изложена анатомия анальной и мочеполовой областей промежности с учетом особенностей строения их мышечно-фасциальных структур и анатомо-функциональных связей с органами малого таза, подробно описано строение постанальной пластинки. Также подробно описаны индивидуальная анатомия мышц и фасций промежности. При описании анальной области большое внимание уделено мышце, поднимающей задний проход и наружному сфинктеру заднего прохода, которые являются основными функциональными единицами в замыкательной системе прямой кишки. Приоритетом в описании мочеполовой области стали половые особенности мышц.

Фасции промежности изложены с учетом их происхождения, что является необходимым для формирования знаний о топографии промежности, клетчаточных и межфасциальных пространствах; особое внимание уделено анатомии фасции таза, как париетального, так и висцерального листков. В заключении дано целостное представление об анальной и мочеполовой областях промежности, с описанием их послойного строения.

Ведущим направлением в изучении анатомии тела человека является клиническое направление, позволяющее получать фундаментальные знания, учитывая потребности практического здравоохранения и медицинской науки. Представления ученых (анатомов, проктологов, акушеров) о структурной организации, функциях и клинических аспектах промежности во многом неоднозначны. В большинстве книг и руководств по анатомии и хирургии описание промежности приводится с двух позиций: топографоанатомической (промежность в широком понимании) и акушерской (промежность в узком понимании).