

Рецензії, відгуки, презентації
Reviews, comments, presentations

DOI: <https://doi.org/10.26641/1997-9665.2015.3.152-153>

Борзяк Э. И. Анатомия человека. Фотографический атлас. В 3 томах. Том 1. Опорно-двигательный аппарат / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 480 с.

ISBN 978-5-9704-3069-9

Борзяк Э. И. Анатомия человека. Фотографический атлас. Учебное пособие в 3-х томах. Том 2. Сердечно-сосудистая система. Лимфатическая система / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 368 с.

ISBN 978-5-9704-3274-7

Борзяк Э. И. Анатомия человека. Фотографический атлас в 3-х томах. Том 3. Внутренние органы. Нервная система / Э. И. Борзяк, Г. фон Хагенс, И. Н. Путалова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 488 с.

ISBN 978-5-9704-3593-9



В предлагаемом атласе не красочные схемы и рисунки строения тела человека, в основном далекие от действительности, а фотографии на-

туральных анатомических препаратов, демонстрирующие истинные структуры человеческого тела. Это учебное пособие призвано наглядно

показать пользователям реальное строение тела человека.

В издании в визуальной форме изложены систематизированные и отобранные в определенном объеме сведения научного и прикладного характера по анатомии человека, которые являются основой формирования информационной культуры будущего специалиста (врача, научно-сотрудника) и способствуют становлению его практической деятельности. Единство визуального ряда в атласе достигнуто последовательным дополнением каркаса тела(скелета) окружающими его частями и органами других систем. Этот принцип в комбинации с дозированным увеличением количества новых анатомических структур и терминов позволяет легко усваивать и быстро запоминать представленный материал.

Атлас предназначен студентам высших образовательных учреждений медицинского про-

филя, обучающимся по специальностям 060101 "Лечебное дело", 060105 "Медико-профилактическое дело", 060201 "Стоматология", 060103 "Педиатрия" по соответствующим учебным программам по анатомии человека.

Атлас также будет незаменимым наглядным пособием студентам образовательных учреждений биологического профиля, аспирантам и врачам всех специальностей, провизорам, биологам, антропологам, сотрудникам лабораторий и естественнонаучных музеев для создания у них истинного представления о строении человеческого тела на базе увиденных на страницах атласа фотографий натуральных препаратов.

Этот атлас создан не для анатомов, а для тех, кто будет врачами, для того, кто хочет стать врачом. Авторы подготовили такое содержание атласа, которое может быть надежной опорой для практикующего врача любой специальности.