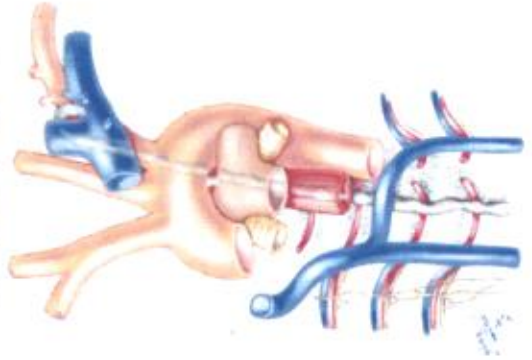




# LEARNING GUIDE THE HUMAN VENOUS SYSTEM

EDUCATIONAL AND  
METHODODOLOGICAL  
GUIDE



УДК 611  
ББК 28.91

**Рецензенты:**

Кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой нормальной и топографической анатомии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева **Т.С. Абаева**

ISBN 978-9967-18-689-7

**1.33. Руководство по обучению венозной системы человека:** для студентов по специальности «Лечебное дело» (GM): учебное-методическое пособие/ Б.К. Кенешбаев, С.Дж. Джолдубаев, К.Ш. Сакибаев, М.К. Нуруев, Саид Али Аббас. Learning Guide the human venoussystem: for students of the specialty "General medicine" (GM) (training manual) / В.К. Keneshbaev, S.Dzh. Dzholdubaev, K.Sh. Sakibaev, M.K. Nuruev, Syed Ali Abbas Rahat— Ош.: Изд-во: «Билим», ОММУ, 2021. — 38с.

Настоящее учебное пособие, предназначено для самостоятельной работы студентов при изучении анатомии артериальной системы человека. Пособие содержит краткий обзор венозной системы человека, а также схематические рисунки по анатомии и топографии вен и их ветвей и анастомозов.

Латинские термины приведены в соответствии с Международной анатомической номенклатурой, принятой Федеральным комитетом по анатомической терминологии (FACT, 1998)

Пособие предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы студентов, ординаторов по специальности «Лечебное дело» (GM) медицинских ВУЗов.

This textbook is intended for independent work of students in the study of the anatomy of the human venoussystem. The manual contains a brief overview of the human venous system, as well as schematic drawings on the anatomy and topography of veins, branches and anastomoses.

Latin terms are given in accordance with the International anatomical nomenclature adopted by the Federal Committee on anatomical terminology (FACT, 1998)

The workbook is made for classroom and extracurricular work for students and residents of speciality "General medicine" of medical universities.

ISBN 978-9967-18-689-7

УДК 611  
ББК 28.91

© ОММУ 2021



**POCKET GUIDE TO  
CLINICAL ANATOMY**

**EDUCATIONAL GUIDE**



УДК 611

ББК 28.91

**Рецензенты:**

Кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой нормальной и топографической анатомии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева **Т.С. Абаева**

**Карманный справочник по клинической анатомии:** для студентов по специальности «Лечебное дело» (GM): учебно-методическое пособие/ Б.К. Кенешбаев, К.Ш. Сакибаев, Саид Али Аббас Рахат, С.Дж. Дзholdубаев. Pocket guide to clinical anatomy: for students of the specialty "General medicine" (GM) (training manual) / В.К. Keneshbaev, K.Sh. Sakibaev, M.K. Syed Ali Abbas Rahat, S.Dzh. Dzholdubayev— Ош.: Изд-во: «Билим», ОшГУ, 2020. — 58с.

Настоящее учебное пособие, предназначено для самостоятельной работы студентов при изучении клинической анатомии человека. Пособие содержит краткий обзор по клинической анатомии, а также схематические рисунки в топографии органов и систем.

Латинские термины приведены в соответствии с Международной анатомической номенклатурой, принятой Федеративным комитетом по анатомической терминологии (FACT, 1998)

Пособие предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы студентов, ординаторов по специальности «Лечебное дело» (GM) медицинских ВУЗов.

This booklet is for revision of clinical anatomy. The booklet contains a important points of anatomy, as well as schematic drawings on the anatomy and topography of arteries, branches and anastomoses.

Latin terms are given in accordance with the International anatomical nomenclature adopted by the Federal Committee on anatomical terminology (FACT, 1998)

The booklet is made for preparation of MCI and NLE examinations for students of India and Pakistan who are studying in "General medicine" of medical universities.

ISBN 978-9967-18-681-0

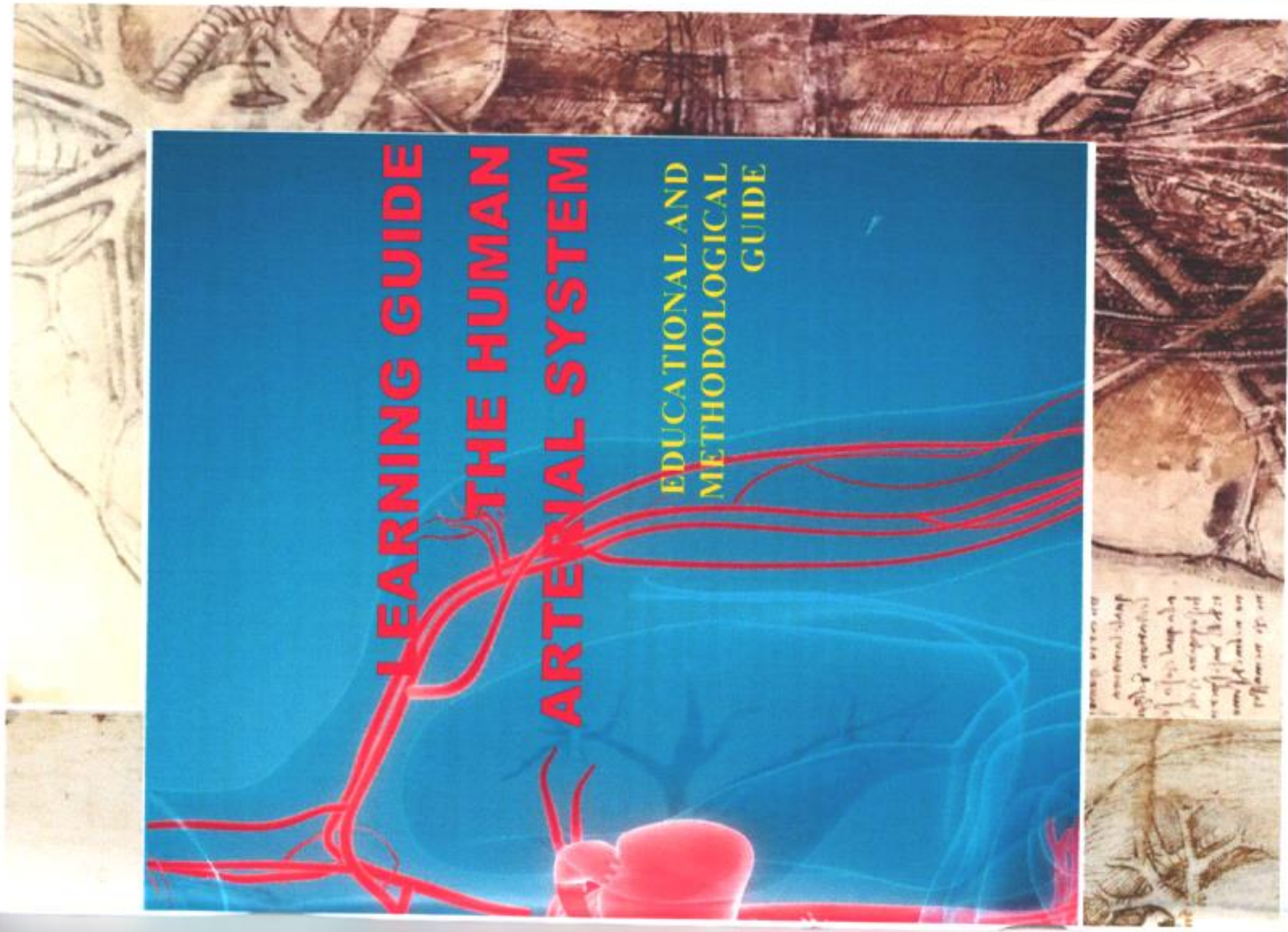
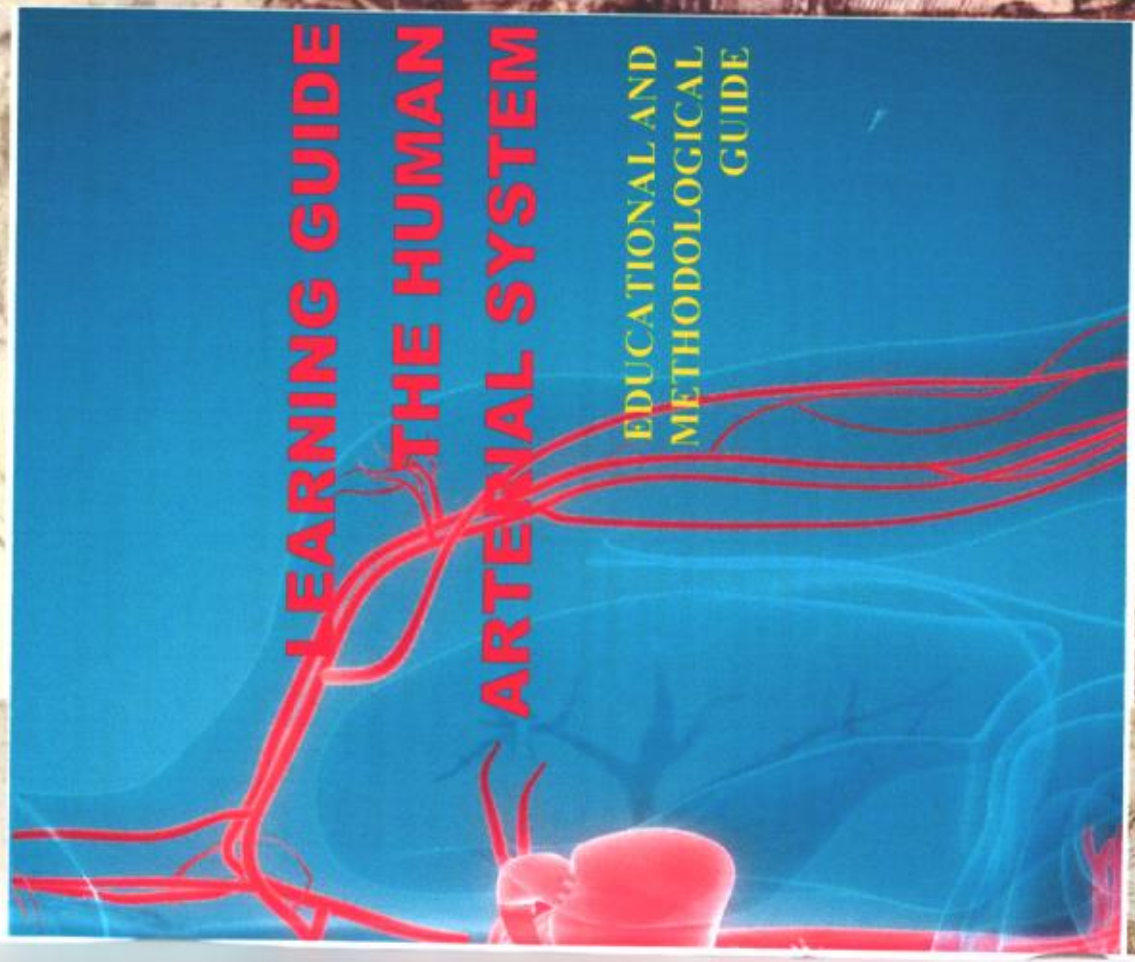
УДК 611

ББК 28.91

© «ОММУ», 2021

# LEARNING GUIDE THE HUMAN ARTERIAL SYSTEM

EDUCATIONAL AND  
METHODODOLOGICAL  
GUIDE



УДК 611

ББК 28.86

**Рецензенты:**

Кандидат медицинских наук, доцент, заведующая кафедрой нормальной и топографической анатомии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева Т.С. Абаева

**Руководство по обучению артериальной системы человека: для студентов по специальности «Лечебное дело» (GM): учебно-методическое пособие/ Б.К. Кенешбаев, С.Дж. Джолдубаев, К.Ш. Сахибаев, М.К. Нуруев. Learning Guide the human arterial system: for students of the specialty "General medicine" (GM) (training manual) / В.К. Keneshbaev, S.Dzh. Dzholdubayev, K.Sh. Sakibaev, M.K. Nuruiev – Ош: Изд-во: «Билим», ОММУ, 2020. – с.**

Настоящее учебное пособие, предназначено для самостоятельной работы студентов при изучении анатомии артериальной системы человека. Пособие содержит краткий обзор артериальной системы человека, а также схематические рисунки по анатомии и топографии артерий, ветвей и анастомозов.

Латинские термины приведены в соответствии с Международной анатомической номенклатурой, принятой Федеративным комитетом по анатомической терминологии (FACT, 1998)

Пособие предназначено для аудиторной и внеаудиторной работы студентов, ординаторов по специальности «Лечебное дело» (GM) медицинских ВУЗов.

This textbook is intended for independent work of students in the study of the anatomy of the human arterial system. The manual contains a brief overview of the human arterial system, as well as schematic drawings on the anatomy and topography of arteries, branches and anastomoses.

Latin terms are given in accordance with the International anatomical nomenclature adopted by the Federal Committee on anatomical terminology (FACT, 1998)

The workbook is made for classroom and extracurricular work for students and residents of speciality "General medicine" of medical universities.

ISBN978-9967-18-666-8

УДК 611

ББК 28.86

© «ОММУ», 2020