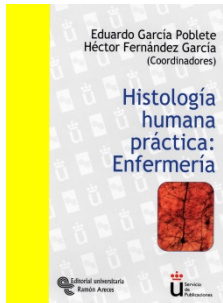


HISTOLOGÍA HUMANA PRÁCTICA: ENFERMERÍA



AUTORES:

- Eduardo García Poblete (coord.). Profesor titular de Histología URJC
- Héctor Fernández García (coord.). Catedrático E.U. de Histología URJC
- José Antonio Uranga Ocio. Profesor contratado Doctor de Histología URJC
- José Ernesto Moro Rodríguez. Profesor titular E. U. de Anatomía Patológica URJC
- María Paz Nieto Bona. Profesora contratada Doctora de Histología URJC
- M^a Soledad García Gómez de las Heras. Profesora titular interina de Histología URJC
- Nora Sánchez Mora. Profesora titular interina de Histología URJC

ISBN: 978-84-8004-790-6

NUESTRA REFERENCIA: FEMEJC008001

EDICIÓN: 1.ª, Noviembre 2006

ENCUADERNACIÓN: Rústica 17x24

PÁGINAS: 344

PVP: 26,00 €

IBIC: MFCH-MQC

COLECCIÓN: UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

SUBCOLECCIÓN: CIENCIAS DE LA SALUD

ESTUDIOS: GRADO EN ENFERMERÍA

ÁREA DE CONOCIMIENTO: HISTOLOGÍA

ÍNDICE: Programa teórico de la asignatura.- Prólogo.- Presentación.- El microscopio.- Citología. La célula y sus organelos.- Concepto de histología y tejido epitelial.- Tejido Conjuntivo.- Tejido adiposo.- Tejido cartilaginoso.- Tejido óseo.- Osificación y osteogénesis.- Tejido muscular.- Tejido nervioso.- Sistema nervioso. Corteza cerebral.- Corteza cerebelosa.- Médula espinal.- Gánglios nerviosos.- Sangre y sistema circulatorio.- Aparato respiratorio.- Aparato digestivo.- Hígado y vesícula biliar.- Glándulas anejas al aparato digestivo.- Órganos linfoides.- Sistema endocrino.- Sistema Urinario.- Aparato reproductor femenino.- Aparato reproductor masculino.

SINOPSIS: Este libro le permitirá al estudiante la comprensión e identificación de los hechos fisiológicos y de la patología gracias al estudio de la morfología y la función de la estructura orgánica, íntimamente unidas. El alumno de histología podrá reforzar su conocimiento a través de la observación de microfotografías con explicaciones a pie de foto y resúmenes de temas teóricos que le ayudarán a integrar la comprensión teórica con la práctica. Incluye un cuadernillo para trabajar y fortalecer la memoria gráfica.

CLIENTE POTENCIAL

TEXTO RECOMENDADO EN:

- **UNIVERSIDAD:** URJC **FACULTAD:** GRADO ENFERMERIA **CURSO:** 1º 1C
ASIGNATURA: BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR. HISTOLOGIA

HISTOLOGÍA HUMANA PRÁCTICA: FISIOTERAPIA



AUTORES:

- Eduardo García Poblete (coord.). Profesor titular de Histología URJC
- Héctor Fernández García (coord.). Catedrático E.U. de Histología URJC
- José Antonio Uranga Ocio. Profesor contratado Doctor de Histología URJC
- José Ernesto Moro Rodríguez. Profesor titular E. U. de Anatomía Patológica URJC
- María Paz Nieto Bona. Profesora contratada Doctora de Histología URJC
- M^ª Soledad García Gómez de las Heras. Profesora titular interina de Histología URJC
- Nora Sánchez Mora. Profesora titular interina de Histología URJC

ISBN: 978-84-8004-791-3

NUESTRA REFERENCIA: FEMEJC006001

EDICIÓN: 1.ª, Noviembre 2006

ENCUADERNACIÓN: Rústica 17x24

PÁGINAS: 224

PVP: 21,00 €

IBIC: MFCH-MQS

COLECCIÓN: UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

SUBCOLECCIÓN: CIENCIAS DE LA SALUD

ESTUDIOS: GRADO EN FISIOTERAPIA

ÁREA DE CONOCIMIENTO: HISTOLOGÍA

ÍNDICE: Programa teórico de la asignatura.- Prólogo.- Presentación.- El microscopio.- Citología. La célula y sus organelos.- Concepto de histología y tejidos epitelial.- Tejido Conjuntivo.- Tejido adiposo.- Tejido cartilaginoso.- Tejido óseo.- Osificación y osteogénesis.- Tejido muscular.- Tejido nervioso.- Sistema nervioso. Corteza cerebral.- Corteza cerebelosa.- Médula espinal.- Gánglios nerviosos.- Sangre y sistema circulatorio.- Aparato respiratorio.

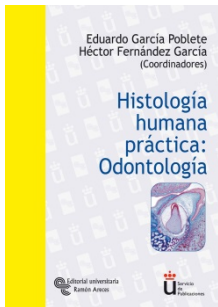
SINOPSIS: Este libro le permitirá al estudiante la comprensión e identificación de los hechos fisiológicos y de la patología gracias al estudio de la morfología y la función de la estructura orgánica, íntimamente unidas. El alumno de histología podrá reforzar su conocimiento a través de la observación de microfotografías con explicaciones a pie de foto y resúmenes de temas teóricos que le ayudarán a integrar la comprensión teórica con la práctica. Incluye un cuadernillo para trabajar y fortalecer la memoria gráfica.

CLIENTE POTENCIAL

TEXTO RECOMENDADO EN:

- **UNIVERSIDAD:** URJC **FACULTAD:** GRADO FISIOTERAPIA **CURSO:** 1º 1C
ASIGNATURA: BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA HUMANA

HISTOLOGÍA HUMANA PRÁCTICA: ODONTOLOGÍA



AUTORES:

- Eduardo García Poblete (coord.). Profesor titular de Histología URJC
- Héctor Fernández García (coord.). Catedrático E.U. de Histología URJC
- José Antonio Uranga Ocio. Profesor contratado Doctor de Histología URJC
- José Ernesto Moro Rodríguez. Profesor titular E. U. de Anatomía Patológica URJC
- María Paz Nieto Bona. Profesora contratada Doctora de Histología URJC
- M^a Soledad García Gómez de las Heras. Profesora titular interina de Histología URJC
- Nora Sánchez Mora. Profesora titular interina de Histología URJC

ISBN: 978-84-8004-792-0

NUESTRA REFERENCIA: FEMEJC007001

EDICIÓN: 1.^a, Noviembre 2006

ENCUADERNACIÓN: Rústica 17x24

PÁGINAS: 264

PVP: 21,00 €

IBIC: MFCH-MMD

COLECCIÓN: UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

SUBCOLECCIÓN: CIENCIAS DE LA SALUD

ESTUDIOS: GRADO EN ODONTOLOGÍA

ÁREA DE CONOCIMIENTO: HISTOLOGÍA

ÍNDICE: Programa teórico de la asignatura.- Prólogo.- Presentación.- El microscopio.- Citología. La célula y sus organelos.- Concepto de histología y tejido epitelial.- Tejido Conjuntivo.- Tejido adiposo.- Tejido cartilaginoso.- Tejido óseo.- Osificación y osteogénesis.- Tejido muscular.- Tejido nervioso.- Sistema nervioso. Corteza cerebral.- Corteza cerebelosa.- Médula espinal.- Gánglios nerviosos.- Sangre y sistema circulatorio.- Sistema digestivo. Cavidad oral.- Lengua.- Glándulas salivares.- Diente.- Odontogénesis.

SINOPSIS: Este libro le permitirá al estudiante la comprensión e identificación de los hechos fisiológicos y de la patología gracias al estudio de la morfología y la función de la estructura orgánica, íntimamente unidas. El alumno de histología podrá reforzar su conocimiento a través de la observación de microfotografías con explicaciones a pie de foto y resúmenes de temas teóricos que le ayudarán a integrar la comprensión teórica con la práctica. Incluye un cuadernillo para trabajar y fortalecer la memoria gráfica.

CLIENTE POTENCIAL

TEXTO RECOMENDADO EN:

- **UNIVERSIDAD:** URJC **FACULTAD:** GRADO ODONTOLOGÍA **CURSO:** 1º 2C
ASIGNATURA: CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA HUMANA GENERAL Y BUCAL