

令和4年度 日本大学医学部 指定教科書 2022.04

学系	(学系主任氏名)	分野	(分野主任氏名)	書名	出版社名
内科学系	權 寧博	呼吸器内科学分野	權 寧博	内科学 第12版 分冊版	朝倉書店
		循環器内科学分野	奥村 恭男		
		消化器肝臓内科学分野	木暮 宏史		
		神経内科学分野	中嶋 秀人		
		血液膠原病内科学分野	中村 英樹		
		腎臓高血圧内分泌内科学分野	阿部 雅紀		
		糖尿病代謝内科学分野	石原 寿光		
		総合診療学分野	高山 忠輝		
精神医学系	鈴木 正泰	精神医学分野	鈴木 正泰	標準精神医学 第7版	医学書院
小児科学系	森岡 一朗	小児科学分野	森岡 一朗	標準小児科学 第8版	医学書院
皮膚科学系	代行:高橋 悟	皮膚科学分野	代行:高橋 悟	あたらしい皮膚科学 第3版	中山書店
外科学系	越永 従道	消化器外科学分野	岡村 行泰	標準外科学 第15または16版	医学書院
		心臓血管外科学分野	田中 正史		
		呼吸器外科学分野	櫻井 裕幸		
		小児外科学分野	越永 従道		
		乳腺内分泌外科学分野	多田 敬一郎		
形成外科学系	副島 一孝	形成外科学分野	副島 一孝	標準形成外科学 第7版	医学書院
脳神経外科学系	吉野 篤緒	神経外科学分野	吉野 篤緒	標準脳神経外科学 第14版	医学書院
整形外科学系	中西 一義	整形外科学分野	中西 一義	標準整形外科学 第14版	医学書院
産婦人科学系	川名 敬	産婦人科学分野	川名 敬	① プリンシップ産科婦人科学①婦人科編 第3版 ② プリンシップ産科婦人科学②産科編 第3版	メディカルピュース
泌尿器科学系	高橋 悟	泌尿器科学分野	高橋 悟	① 病気がみえる VOL.8 腎・泌尿器 改訂第3版 ② 標準泌尿器科学 第9版	医学書院
視覚科学系	山上 聰	眼科学分野	山上 聰	標準眼科学 第14版	医学書院
耳鼻咽喉・頭頸部外科学系	大島 猛史	耳鼻咽喉・頭頸部外科学分野	大島 猛史	病気がみえる Vol.13 耳鼻咽喉科 標準耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	メディカルピュース 医学書院
		歯科口腔外科学分野	代行:大島 猛史		
放射線医学系	岡田 真広	放射線医学分野	岡田 真広	標準放射線医学 第7版	医学書院
麻酔科学系	鈴木 孝浩	麻酔科学分野	鈴木 孝浩	標準麻酔科学 第7版	医学書院
救急医学系	木下 浩作	救急集中治療医学分野	木下 浩作	標準救急医学 第5版	医学書院
機能形態学系	平井 宗一	生体構造医学分野	平井 宗一	① ゲレイ解剖学 原著第4版 電子書籍付き(日本語・英語版) ② ウィーター 図説で学ぶ機能組織学 原著第6版	エルセビア・ジャパン
		細胞再生・移植医学分野	松本 太郎		
生体機能医学系	三木 敏生	生理学分野	三木 敏生	ガットン生理学 原著第13版	エルセビア・ジャパン
		生化学分野	槇島 誠	① レーニンジャーの新生化学 上 第7版 ② レーニンジャーの新生化学 下 第7版	廣川書店
		薬理学分野	浅井 聰	エース薬理学(未刊・7月予定)	南山堂

令和4年度 日本大学医学部 指定教科書 2022. 04

学系	(学系主任氏名)	分野	(分野主任氏名)	書名	出版社名
病態病理学系	増田 しのぶ	人体病理学分野	羽尾 裕之	① ロビンス基礎病理学 原書10版	丸善出版
		腫瘍病理学分野	増田 しのぶ		
		臨床検査医学分野	中山 智祥	標準臨床検査医学 第4版	医学書院
		微生物学分野	早川 智	①【微生物学】標準微生物学 第14版 ②【免疫学】標準免疫学 第4版 ③【胎生(発生)学・発生生殖学】ラングマン 人体発生学 第11版 ④ 生態進化発生学	① 医学書院 ② 医学書院 ③ MEDSi ④ 東海大学出版会
社会医学系	岩崎 賢一	衛生学分野	岩崎 賢一	ガーツン生理学 原著第13版(他の社会医学系教科書に含まれない環境生理の項目のみ参照)	エルセvier・ジャパン
		公衆衛生学分野	兼板 佳孝	シンプル衛生公衆衛生学 2022	南江堂
		法医学分野	奥田 貴久	NEW エッセンシャル法医学 第6版	医歯薬出版
		医療管理学分野	代行:岩崎 賢一	公衆衛生がみえる 2022-2023 第5版	メディカルメディア
		医学教育学分野	日暮 智明		
一般教育学系	宇田川 誠一	医系人文・社会・情報科学分野	代行:日暮 智明	① エクセル統計学 改訂新版 ② 医療の行動科学 I 医療行動科学のためのミニマム・サイコロジー ③ 医事法判例百選[第2版] ④ ポケット六法 [令和2年度版]	① アイ・ケイ・コーポレーション ② 北大路書房 ③ 有斐閣 ④ 有斐閣
		医系自然科学分野(物理学部門)		医歯系の物理学 第2版	東京教学社
		医系自然科学分野(化学部門)		① マクマリー 一般化学(上) ② マクマリー 一般化学(下) ③ マクマリー 有機化学 -生体反応へのアプローチ- ④ 続 実験を安全に行うために -失敗事例集- ⑤ 化学のレポートと論文の書き方 改訂	① 東京化学同人 ② 東京化学同人 ③ 東京化学同人 ④ 化学同人 ⑤ 化学同人
		医系自然科学分野(生物学部門)	宇田川 誠一	① みんなの生命科学 ② 知識ゼロからの東大講義 そうだったのか!ヒトの生物学 ③ Essential細胞生物学 第5版 ④ 実験を安全に行うために 第8版 ⑤ バイオ実験を安全に行うために	① 化学同人 ② 化学同人 ③ 南江堂 ④ 化学同人 ⑤ 化学同人
		医系自然科学分野(数学部門)		①【数学】微分積分～講義・演習テキスト 第3版 ②【生物統計学】確率・統計の基礎 増補版 ③【数理科学】データ分析のための数理モデル入門	① 学術図書出版社 ② 学術図書出版社 ③ ソシム株式会社
医学研究企画・推進室	石井 敬基(室長)				