C O N T

特集

循環器治療業務の基礎 一臨床で役立つヒント―

編集責任: 百瀬直樹, 東條圭一

_	項言 直樹,東條圭一	●480
Ι	体外循環と補助循環 体外循環業務 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	● 483
	特殊な体外循環における業務 ······ 笠野靖代ほか	●492
	補助循環業務 —ECMO, PCPS— ······ ^{倉島直樹}	●500
	循環補助装置 (IABP, IMPELLA, VAD) 管理業務 … 柏 公一	●512
П	循環器の検査と治療 心臓カテーテル検査業務 _{東條圭一}	●523
		●534
		●545
	構造的心疾患のカテーテル治療業務 ····································	●555

Clinical Engineering 6 2024

連載 CE 図鑑・厚生労働省に出向3

医工連携のトビラ

JIS情報 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	565
お知らせ····································	570
編集協力者 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	573
安全性情報 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	573
次号予告	574

■編集顧問 (50 音順) Advisory Editors

阿岸鉄三 AGISHI, Tetsuzo Emeritus Professor, Tokyo Women's Medical University

小野哲章 ONO, Noriaki Graduate School of Health Care Sciences, Jikei Institute Master Course of Management in Health Care Sciences

■編集主幹 (50 音順) Editors-in-chief

相嶋一登 AISHIMA, Kazuto Department of Clinical Engineering, Yokohama Municipal Citizen's Hospital

加納 隆 KANO, Takashi Master course of Management in Health Care Sciences, Graduate School of Health Care Sciences, Jikei Institute

篠田俊雄 SHINODA, Toshio Teikyo Junior College, Clinical Engineering Course

嶋津秀昭 SHIMAZU, Hideaki Faculty of Health and Medical Sciences, Hokuriku University

廣瀬 稔 HIROSE, Minoru Jikei University of Health Care Sciences, Faculty of Health Care Sciences, Department of Clinical Engineering

峰島三千男 MINESHIMA, Michio Department of Clinical Engineering, Faculty of Medical Science, Juntendo University

百瀬直樹 MOMOSE, Naoki Medical Engineering, Jichi Medical University Saitama Medical Center

●表紙・目次・本文組版基本デザイン:柴田真弘

^{*}本書に記載されている内容は、出版時の最新情報に基づくとともに、臨床例をもとに正確かつ普遍化すべく、著者、編者、監修者、編集委員ならびに出版社それぞれが最善の 努力をしております。しかし、本書の記載内容によりトラブルや掲書、不測の事故等が生じた場合、著者、編者、監修者、編集委員ならびに出版社は、その責を負いかねます。 また、本書に記載されている医薬品や機器等の使用にあたっては、常に最新の各々の添付文書(電子添文)や取り扱い説明書を参照のうえ、適応や使用方法等をご確認ください。 株式会社(会は休日)