

著書

1. 動悸

西上尚志

日本のプライマリ・ケア 良くある健康問題 100
総合臨床 第55巻 増刊 永井書店 2006年

2. 心機能検査

西上尚志、高橋伯夫

標準臨床検査医学 第3版、医学書院 2006年

3. 加算平均心電図法による心室遅延電位測定の意義、 明日から役立つ心電図の読み方

西上尚志

メディカ出版, 1995年

総説

1. 大学病院における総合診療部の役割

西上尚志

大阪府内科医会会誌. 2007 16;2;229.

2. 家庭医療学におけるチームアプローチの重要性と日本における可能性 ミシガン大学家庭医療学科における実例

田中夏貴, マイク・D・フェターズ, マイク・チュー, 神保真人, 西上尚志

家庭医療 2007 13;1:22

3.【病棟必携!カラーで診る循環器病の救急診療マニュアル】

画像で解説 検査と診断 心エコー検査

高田厚照、西上尚志

CIRCULATION Up-To-Date. 2007 増刊:66

4.【家庭医の専門性と役割】 海外の家庭医療の現状 米国家庭医療学
が目指すもの Future of Family Medicine Projectの紹介

Fetters Michael D., 西上尚志

クリニカルプラクティス.2005;24:132-5

5.細胞移植を用いた虚血性心臓病への再生医療

今田崇裕,松原弘明,神島宏,西上尚志,岩坂壽二

Ischemic Heart Disease Frontier. 2004;4:81-6

6.【インターベンション】 治す 骨髄細胞移植を用いた虚血下肢・狭心症
への血管再生医療

松原弘明,神島宏,西上尚志,岩坂壽二

Heart View.2003;7:269-76

7.新人ナースのための心エコーモニタリング入門

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing. 2003;16:222-5

8.新人ナースのための心エコーモニタリング入門 中へ 厚くあれ薄い?
動き 厚さも不十分

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing.2003;16:124-9

9.新人ナースのための心エコーモニタリング入門 やけに高い!! 変わった
ところに血流が? 血管はどっち?

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing.2003;16:324-31

10.新人ナースのための心エコーモニタリング入門 厚い,でも! 心臓の中
にスペードが? クローバーもあるしダイヤはどこかな

高田厚照, 西上尚志, 岩坂壽二
Heart Nursing.2003;16:14-7

11.【救急医療における不整脈治療と管理】

急性心筋梗塞に合併する不整脈

西上尚志

循環器Dr のための不整脈診療. 2002; 3:31-4

12.骨髄系体細胞移植による狭心症治療の実際

松原弘明、神島 宏、西上尚志、岩坂壽二

実験医学. 2002; 20: 2268-71

13. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 厚い!! 動きが硬い!!

高田厚照, 西上尚志, 岩坂壽二

Heart Nursing.2002;15:1236-9

14. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 この動き 不自然だ!

硬いこの動きは?

高田厚照, 西上尚志, 岩坂壽二

Heart Nursing2002;15:1164-7

15. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 ヒラヒラしている? こ

んなところに腔はあったっけ?

高田厚照, 西上尚志, 岩坂壽二

Heart Nursing2002;15:1066-9

16. CCU から興味ある波形 胸痛を訴えた中年男性に認めた ST 上昇

下條ひろみ, 梅村茂雄, 西上尚志, 岩坂壽二

Heart Nursing2002;15:1025-7

17. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 きれいな三つ葉のクローバー? 腔が歪んでいる.つながっている??

高田厚照,山根景次,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing.2002;15:928-31

18. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 この動きは? ワアーでかい?異常な血流は?

高田厚照,山根景次,西上尚志,真鍋憲市,岩坂壽二

Heart Nursing.2002;15:820-3

19.新人ナースのための心エコーモニタリング入門 大きいぞ動きがへん,それと大きいぞ

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing. 2002; 15: 490-3

20. 新人ナースのための 心エコーモニタリング入門

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing. 2002; 15: 581-4

21. 新人ナースのための心エコーモニタリング入門 大きいぞ この血流は大きいぞ、この血流は part II

高田厚照,西上尚志,岩坂壽二

Heart Nursing. 2002; 15: 704-7

22.【骨髄幹細胞と血管壁】 骨髄系体細胞を用いた血管新生治療 ASO・Buerger病・狭心症への実施と展望

松原弘,神畠宏,西上尚志,井庭理,岩坂壽二,室原豊明,今泉勉,池田宇一,島田和幸

血管医学.2002;3:389-96

23.【再生医療】 心血管系疾患と再生医療 骨髄細胞移植による血管新生治療の実際と展望

松原弘明,神島宏,西上尚志,藤山総一郎,岩坂壽二

MEDICO.2002;33:301-4

24. 心血管系の再生医療.

松原弘明,神島 宏,西上尚志,藤山総一郎,岩坂壽二

Medical View Points. 2001;21:2

25. 骨髄細胞移植による血管新生療法

神島宏,西上尚志,三好広典,斉藤大樹,伊室裕介,宮坂陽子,藤山総一郎,栗原裕彦,塚芳明,松本典子,立石恵里子,松原弘明,岩坂壽二

Medical Technology. 2001; 29: 583-5

原著論文

1. 日本の家庭医療学における教育, 臨床, 研究と今後の発展に対する問題点と解決策: 世界一般医家庭医学会 (WONCA) ワークショップのグループインタビューより得られた知見

神保真人, マイク・D・フェターズ, 西上尚志, カール・ルー, 竹村洋典, マデリン・ポラック, 清田礼乃, 岡田唯男, 佐野潔

家庭医療 2006 12;1:8

2. アンジオテンシン II受容体と受容体拮抗薬 (ARB) の最新研究動向
ARB の臓器保護 - ARB の臨床研究の進歩 透析患者における ARB の心肥大・線維化抑制効果 ACEI 及び Ca-A との比較

柴崎泰延, 西上尚志, 正木浩哉, 松原弘明, 岩坂壽二

日本臨床. 2002;60:1992-8

3. Infective Endocarditis Complicating Bilateral Ophthalmitis: A Case Report.

Ken Seno, **Takashi Nishiue**, Seishi Nakamura, Gosai Fujisaki, Noriko Matsumoto, Mari Tokioka, Yoriko Nakata, Kenichi Mamabe, Toshiji Iwasaka.

Journal of Cardiology. 2002; 39: 171-6

4. 透析心における Ang II 1 型受容体拮抗薬の心肥大退縮、心筋線維化抑制効果の ACE 阻害薬及び Ca 拮抗薬との比較検討

柴崎泰延、**西上尚志**、正木浩哉、濱田信一、西川光重、松原弘明、岩坂壽二

Therapeutic Research . 2001; 22:1316-22

5. 心不全症状を呈した心外膜脂肪沈着の一例

西上尚志、松本典子、岩坂壽二

THE CIRCULATION FRONTIER. 2000; 4:75-8

6. 敗血症に伴い急性左心不全を呈した 1 例

岩崎真佳、田村晃浩、彦坂誠、神畠宏、**西上尚志**、河村晃弘、山上和寿、岩坂壽二

心臓. 2000; 32:721-6

7. 免疫複合体腎炎を合併した巨大大動脈弁 vegetation を伴う感染性心内膜炎の 1 例

吉田衣江、松原弘明、柴谷伸行、田村晃浩、梅田幸久、**西上尚志**、永田登志子、森泰清、正木浩哉、村澤聡、岩坂壽二、稻田満夫

日本腎臓学会誌. 1998; 40: 359-63

8. Syndrome X と虚血性心疾患

岩坂壽二、山本克浩、**西上尚志**、住谷充弘

日本内科医会会誌 1998;7:22-7