

掲載・論文・出版

1991年

Medical Tribune THERAPEIA (日本アケル・シュプ・リンカール出版)

胆石症では寄生虫も念頭に対応を

著者：山内 孝治

1994年

医学検査 (JAMT)

前頭部における体性感覚誘発電位の検討 - 同側反応からの考察 -

著者：山内 孝治

2002年

Medical Academy NEWS (薬事日報)

臨床検査技師のための神経生理検査 Q&A

I：末梢神経伝導検査<6>-多発性神経障害

著者：山内 孝治・横井 綾子

Medical Academy NEWS (薬事日報)

臨床検査技師のための神経生理検査 Q&A

I：末梢神経伝導検査<1>

著者：山内 孝治・横井 綾子

Medical Technology (医歯薬出版)

知っておきたい神経伝導検査 基本的な検査方法とその注意点

著者：山内 孝治

Medical&Test Journal (じほう)

神経機能生理、最新の話題 - 運動・感覚神経伝導検査 -

著者：山内 孝治

2004年

Medical Technology (医歯薬出版)

「臨床検査Q&A」

- ・感覚神経伝導検査での順行法と逆行法
- ・手根管症候群の検出

著者：山内 孝治

2005 年

Medical Technology (医歯薬出版)「臨床検査Q & A」尺骨神経障害の検査法

著者：山内 孝治

Medical Academy NEWS (薬事日報)

臨床検査技師のための神経生理検査 Q&A 末梢神経伝導検査―基礎編：電位波形

著者：山内 孝治・横井 綾子

Medical Academy NEWS (薬事日報)

臨床検査技師のための神経生理検査 Q&A 末梢神経伝導検査―基礎編：腕神経叢

著者：山内 孝治・横井 綾子

Medical Academy NEWS (薬事日報)

臨床検査技師のための神経生理検査 Q&A 末梢神経伝導検査―応用編：虫様筋・骨間筋法

著者：山内 孝治・横井 綾子

2007 年

臨床神経生理検査の実際 (新興医学出版社) 神経伝導検査 (上肢編)

著者：山内 孝治

2009 年

臨床検査技師に必要な生理検査機器の常識・実例から学ぶとっさの判断 (丸善株式会社)

筋電計：誘発筋電図

著者：山内 孝治

2010 年

The Medical&Test Journal (じほう) ―ニーズ意識した検査報告を―

口述：山内 孝治

2011 年

The Medical&Test Journal (じほう)

〔ステップアップ生理検査〕脳誘発電位検査編 体性感覚誘発電位 ―電位成分とモニター
ジャー

著者：山内 孝治

The Medical&Test Journal (じほう)

〔ステップアップ生理検査〕末梢神経伝導編

末梢神経伝導検査(上肢)－uncommon nerve と NCS－

著者：山内 孝治

2013 年

神経伝導検査ポケットマニュアル(医歯薬出版株式会社)

実践編：運動神経伝導検査－上肢－

著者：山内 孝治

2015 年

Medical Technology (医歯薬出版)

誌上実習 神経伝導検査 検査の実際 上肢の検査のポイント

著者：山内 孝治

JAMT 技術教本シリーズ(じほう)

神経生理検査技術教本 上肢神経伝導検査

著者：山内 孝治

JAMT 技術教本シリーズ(じほう)

神経生理検査 症例集

著者：山内 孝治

2016 年

臨床検査(医学書院)

検査レポート作成指南：筋電図検査編

著者：山内 孝治

2017 年

検査と技術(医学書院)

技術講座：上肢の神経伝導検査に必要な解剖学的知識と検査の基礎

著者：山内 孝治

2018 年

日本臨床神経生理学会

専門医・専門技術師 試験問題・解説 120 (診断と治療社)

執筆者：山内孝治

2019 年

臨床病理 (日本臨床検査医学会)

体性感覚誘発検査電位 神経生理検査 up to date

著者：山内 孝治

2021 年

脳波・誘発電位ポケットマニュアル (医歯薬出版株式会社)

体性感覚誘発電位 (SEP)

著者：山内孝治