

あらかき ひであき

荒木 秀明先生 (姫野病院)



【職歴】

昭和 59 年 熊本リハビリテーション学院 卒業
昭和 59～平成 5 年 成尾整形外科病院
平成 6～9 年 札幌円山整形外科病院
平成 10～13 年 天生堂医院
平成 14 年 久留米リハビリテーション学院準備室
平成 15～16 年 琉球リハビリテーション学院
平成 18 年 JMMA academy 郡山
平成 19 年～現在 姫野病院

【受講コース】

平成 1 年 Maitland 頸肩コース
平成 7 年 Paris S1 コース
平成 10 年 Nerve mobilization introduction コース
平成 12 年 Nerve mobilization advance コース
平成 15～17 年 ドイツ短期留学(FAC & Osteopathy)
平成 19 年 Diane Lee 胸郭 introduction コース
平成 20 年 Linda-Joy Lee 胸郭 advance コース

【業績 (学会論文集)】

1. 重度四肢麻痺患者に対する家庭内リフターの紹介 (熊本リハ研：熊本) 1985.2.28
共同演者：熊本医学工学研究会

2. 当院での頸椎装具-第1報- (熊本リハ研：熊本) 1986.2.28
共同演者：坂本三夏・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・中村武雄・新田博文

3. 頚椎性脊髄症手術後の理学療法（九州PT・OT学会：沖縄）1987.9.30

共同演者：荒木秀明・坂本三夏・成尾政圀・小柳英一・浦門 操

4. 当院での頚椎装具-第2報-（熊本リハ研：熊本）1988.2.29

共同演者：荒木秀明・坂本三夏・清水貴子・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・中村武雄・新田博文

5. 脊椎の可動性と生体力学的観点よりみた新しい腰痛体操（熊本リハ研：熊本）1988.6.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・清水貴子・金澤 浩・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生

6. 脊椎の可動性と生体力学的観点よりみた腰痛体操（九州PT・OT学会：佐賀）1988.9.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・清水貴子・金澤 浩・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生

7. 従来の腰痛体操の問題点（第1報）脊椎の可動性と生体力学的観点より（日本理学療法士学会：北海道）1990.4.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・清水貴子・金澤 浩

8. LUMBAR MOTION MONITOR を用いての挙上動作の三次元動作解析（熊本リハ研：熊本）1992.2.29

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・山下智弘・飯星雅朗・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・田岡 祐二

9. LIFTING 動作の三次元動作解析-第2報-LMM と EMG を用いての意識の有無による比較（熊本リハ研：熊本）1992.6.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・山下智弘・飯星雅朗・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・田岡 祐二

10. LIFTING 動作の三次元動作解析-LMM と EMG を用いての意識の有無による比較-（九州PT・OT学会：大分）1992.9.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・山下智弘・飯星雅朗・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・田岡 祐二

11. 後部靭帯系理論を基礎にした腰痛患者に対する筋力訓練の実際（熊本リハ研：熊本）1993.2.28

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・山下智弘・飯星雅朗・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・田岡 祐二

1 2. LIFTING 動作の三次元動作解析-LMM と EMG を用いての意識の有無による比較- (日本理学療法士学会：横浜) 1993.4.30

共同演者：荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・山下智弘・飯星雅朗・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・熊本脊椎運動療法研究会一同

1 3. 腰痛患者に対する椎間板動態と後部靭帯系理論の臨床応用 (全国研修会：群馬) 1994.9.30

共同演者：荒木秀明

1 4. 腰椎疾患の筋力訓練-後部靭帯系理論の臨床応用の観点から- (日本理学療法士学会：東京) 1995.4.30

共同演者：荒木秀明・山崎 肇

1 5. 回旋を伴う介護姿勢の三次元動作解析 (日本理学療法士学会：名古屋) 1996.4.30

共同演者：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司

1 6. 腰部椎間板障害に対するマニュアルセラピーの効果-歩行時の腰椎の複合運動に着目して- (北海道理学療法士学会：北見) 1996.10.31

共同演者：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司

1 7. 腰痛患者に対するマニュアルセラピーの効果-歩行時の複合運動から- (日本理学療法士学会：埼玉) 1997.5.16

共同演者：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司・宮本重範

1 8. 仙腸関節機能障害に対する脊柱安定化訓練の効果 (北海道理学療法士学会：旭川) 1997.9.12

共同演者：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司

1 9. 仙腸関節機能障害に対する骨盤帯安定化訓練の効果 (日本理学療法士学会：京都) 1998.4.30

共同演者：荒木秀明・菅谷涼子

2 0. THE EFFECT OF SYSTEMATIC APPROACH FOR PATIENTS WITH SUBACUTE LOW BACK PAIN (WCPT : Yokohama) 1999.4.30

共同演者：HIDEAKI ARAKI, RYOKO SUGAYA, SHIGENORI MIYAMOTO

2 1. EXERCISE FOR SACROILIAC JOINT PAIN (SGSN : Tiba) 1999.2.26

共同演者：HIDEAKI ARAKI, RYOKO SUGAYA

2 2. スリングを用いた脊柱の安定化訓練- force closure の観点から (スリングセラピー研究会：熊本) 1999.9.30

共同演者：荒木秀明・藤本修二・福田旨宏・菅谷涼子

23. 腰部・骨盤帯安定化訓練の効果-固有受容器機能の観点から- (日本理学療法士学会：鹿児島) 2000.6.1

共同演者：荒木秀明・藤本修二・福田旨宏・真田尚法・菅谷涼子

24. THE EFFECT OF SYSTEMATIC APPROACH FOR PATIENTS WITH SUBACUTE LOW BACK PAIN (IFOMT : Perth) 2000.11.7

共同演者：Hideaki Araki, Syuji Fujimoto, Yoshihiro Fukuda, Takanori Sanada, Ryoko Sugaya, Shigenori Miyamoto

25. THE VALUE OF PHYSICAL EXAMINATION IN DIAGNOSING SACROILIAC JOINT PAIN. (日本理学療法士学会：広島) 2001.5.23

共同演者：Hideaki Araki, Syuji Fujimoto, Yoshihiro Fukuda, Takanori Sanada, Ryoko Sugaya, Mutsuo Shiiba

26. 仙腸関節性疼痛に対する理学検査の妥当性-二重診断ブロックを用いて- (日本理学療法士学会：静岡) 2002.5.31

共同演者：荒木秀明、藤本修二、福田旨宏、真田尚法、菅谷涼子、椎葉睦生

27. 腰痛の運動療法と EBM-仙腸関節性疼痛を中心に- (東日本整形災害外科学会：福島) 2002.9.30

共同演者：荒木秀明、宮本重範

28. 骨関節専門部会:運動療法と EBM[腰痛症の EBM] (日本理学療法学会:長野) 2003.4.30

共同演者：荒木秀明、宮本重範

29. ドイツ徒手医学からみた腰痛 (日本腰痛学会：東京) 2005.10.31

共同演者：荒木秀明

30. ドイツ徒手医学からみた腰痛 (日本腰痛理学療法研究会：名古屋) 2005.9.30

共同演者：荒木秀明

31. 仙骨位置に着目した腰部障害の評価、仙骨 manipulation 前後での重心と臨床所見の変化 (日本理学療法学会:新潟) 2007.5

共同演者：荒木秀明、赤川 精彦、岩井真紀

32. 難治性椎間板ヘルニアに対する中間療法としての超音波療法の試み (日本理学療法学会:福岡) 2008.5

共同演者：荒木秀明、赤川 精彦

3 3. THE VALUE OF PHYSICAL EXAMINATION IN DIAGNOSING SACROILIAC JOINT PAIN. (IFOMT : Rotterdam) 2008.6

共同演者 : Araki Hideaki, Miyamoto Shigenori, Shiiba Mutsuo

3 4. 椎間板性疼痛の発生機序からみた理学療法の効果 第2腰椎神経根に対する試み (日本理学療法学会 : 東京) 2009.5

共同演者 : 荒木秀明、赤川 精彦、末次康平、山形卓也

3 5. 運動制御障害から診た慢性腰痛に対する運動療法の効果 (日本腰痛学会 : 東京) 2009.11.25-26

共同演者 : 荒木秀明

3 6. 能動的下肢伸展挙上テストの動作解析—三次元 CT 画像を用いて (九州PT・OT学会 : 宮崎) 2009.11.14-15

共同演者 : 荒木秀明、赤川 精彦

3 7. 運動制御障害から診た慢性腰痛に対する運動療法の効果 (日本理学療法学会 : 岐阜) 2010.5

共同演者 : 荒木秀明、赤川 精彦、末次康平、山形卓也

3 8. motor control 障害に対する運動療法の効果 (日本腰痛学会 : 札幌) 2010.10.30

共同演者 : 荒木秀明

3 9. 運動制御障害に対する運動療法の効果 (九州PT・OT学会 : 沖縄) 2009.11.27-28

共同演者 : 荒木秀明、赤川 精彦、末次康平、山形卓也

4 0. 運動調節障害に対する積極的安定化運動の効果 (日本理学療法学会 : 宮崎) 2011.5.27-29

共同演者 : 荒木秀明、赤川 精彦、末次康平、山形卓也

【業績 (文献集)】

1. 脊椎外科後の ICUにおける理学療法 (理学療法 8 429-434, 1991.)

著者名 : 荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生

2. 椎間板のバイオメカニクスから見た運動療法—X線学的分析を中心に— (理学療法学 18 513-520, 1991.)

著者名 : 荒木秀明、坂本三夏・金澤 浩・成尾政圀・小柳英一・浦門 操・椎葉睦生・清水貴子

3. 腰痛患者に対する従来の運動療法とADL指導の再検討 (別冊整形外科 No.24:98-102,1993)

著者名：荒木 秀明・坂本三夏・金澤 浩・山下 智弘・飯星 雅朗・成尾 政圀・小柳 英一・浦門 操・椎葉睦生・田岡祐二

4. 腰痛患者に対する椎間板動態と後部靭帯系理論の臨床応用 (理学療法学、21:513-516,1994)

著者名：荒木 秀明

5. 脊柱のバイオメカニクス-椎間板のバイオメカニクスの観点から- (理学療法ジャーナル 29:536-542,1995)

著者名：荒木 秀明、山崎 肇、石田 寿雄 太田 麗花、徳永 孝喜、鬼丸 雅人、山崎生久男、小野 信英、山村 恵、安齋 千裕

6. 腰痛と生活環境との関連 介護動作時の体幹の三次元動作解析から (理学療法 13:55-61,1996)

著者名：荒木 秀明、山崎 肇、石田 寿雄、太田 麗花、鬼丸 雅人

7. 腰部スポーツ障害に対する生体力学的アプローチ (理学療法 14 ; 1997)

著者名：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司

8. 疼痛と動作分析-腰椎疾患を中心に (PT ジャーナル 32 ; 1998)

著者名：荒木 秀明・山崎 肇・石原 祐司

9. 頚椎捻挫・頚肩腕症候群 (理学療法ガイドブック)

著者名：荒木 秀明

10. 腰痛症に対する評価-疼痛と動作に着目して (広島県理学療法士会誌)

著者名：荒木 秀明

11. 腰痛症に対する理学療法 (標準理学療法学)

著者名：荒木 秀明

12. 腰痛症のマニュアルセラピー (monthly rehabilitation)

著者名：荒木 秀明

13. 頚椎捻挫・頚肩腕症候群 (理学療法ガイドブック 改訂2版)

著者名：荒木 秀明

14. 頚椎外傷 (理学療法MOOK スポーツ障害)

著者名：荒木 秀明

15. 古典的運動療法の再考「ウィリアムズ体操」(理学療法 18:2001)

著者名：荒木 秀明

16. 理学療法の効果判定「腰痛に対する効果判定」(理学療法ジャーナル 35:2001)

著者名：荒木 秀明

17. 整形外科術前・術後の理学療法(理学療法 19:2002)

著者名：荒木 秀明

18. 術前・術後の理学療法の考え方ー脊椎手術を中心に(整形外科看護 2003)

著者名：荒木 秀明

19. 頸部障害に対する理学療法(理学療法ガイドブック 2004)

著者名：荒木 秀明

20. 腰部障害に対する理学療法(理学療法ガイドブック 2004)

著者名：荒木 秀明

21. 腰痛症の検査測定の理学療法のためのポイントとその実際(理学療法 21:2004)

著者名：荒木 秀明

22. 頸部障害の manual therapy (monthly rehabilitation 2005)

著者名：荒木 秀明

23. 腰痛症の評価(理学療法学テキスト 評価法第2版 2005)

著者名：荒木 秀明

24. 末梢神経麻痺の評価(理学療法学テキスト 評価法第2版 2005)

著者名：荒木 秀明

25. 慢性関節リウマチの評価(理学療法学テキスト 評価法第2版 2005)

著者名：荒木 秀明

26. 「痛み」-いわゆる腰痛症-(理学療法 23:2006)

著者名：荒木 秀明

27. 急性腰痛症(理学療法 MOOK2006 「腰痛」)

著者名：荒木 秀明、赤川 精彦

28. 頸部障害 (理学療法テキスト 脊椎障害)

著者名：荒木 秀明、岩井 真紀

29. 頸椎捻挫・頸肩腕症候群 (理学療法がトブック 改定第3版)

著者名：荒木 秀明

30. 体幹の機能評価 (理学療法 23:2006)

著者名：荒木 秀明、赤川 精彦

31. 体幹の運動器障害 (理学療法学テキスト 運動器障害 2007)

著者名：荒木 秀明

32. 頸椎外傷 (理学療法MOOK スポーツ障害 (2版))

著者名：荒木 秀明 北野 顕司

【業績 (講習会歴)】

- 1999年度 大分県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
広島県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
SGSN 『Exercise for sacroiliac joint pain』
- 2000年度 大分県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
熊本県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
鹿児島学術研修会 『腰痛症の理学療法』
- 2002年度 現職者講習会 (鹿児島) 『Sling therapy』
日本理学療法士協会学術学会 『腰痛症の理学療法の EBM』
東日本整形外科学会 『腰部障害の理学療法』
- 2003年度 山口県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
現職者講習会 (鹿児島) 『Sling therapy』
- 2004年度 manual therapy 研究会研修会 『頸部障害の診方と治療』
現職者講習会 (鹿児島) 『Sling therapy』
- 2005年度 北海道ハイク専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』
宮崎県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
現職者講習会(埼玉) 『スポーツ障害』
鹿児島徒手療法研究会技術講習会 『頸部障害の診方と治療』
日本腰痛学会 『ドイツ徒手医学からみた腰痛』

腰痛理学療法研究会 『ドイツ徒手医学』
東京都柔道整復師協会技術講習会 『頸部障害の診方と治療』
宮崎県藤元早鈴病院講習会 『アライメントから見た腰痛』
山口県岡田病院講習会 『腰部障害の理学療法』

2006年度 久留米リハ同窓会講演会 『腰部障害の理学療法』
現職者講習会(埼玉) 『スポーツ障害』
福島県理学療法士協会学術講演会 『頸部障害の理学療法』
北海道ハitek専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』
鹿児島杉安病院技術講習会 『脊柱疾患の理学療法』

2007年度 久留米リハ同窓会講演会 『腰部障害の理学療法』
松戸整形病院 特別講習会 『腰部障害の診方と治療』
熊本県学術局 学術研修会 『腰部障害の理学療法』
鹿児島徒手療法研究会技術講習会 『胸郭の診方と治療』
宮崎県学術研修会 『腰痛症の理学療法』
北海道ハitek専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』

2008年度 北海道ハitek専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』
creative sports 技術講習会 『胸郭の診方と治療』
帯広開西病院 特別講習会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』
熊本県学術研修会(天草地区) 『腰部障害の診方と治療』

2009年度 北海道ハitek専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』
北海道柔道整復師講習会 『胸郭の診方と治療』
Physio-net 福島講習会 『腰部骨盤帯の診方と治療』
帯広開西病院 特別講習会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』
鹿児島徒手療法研究会技術講習会 『motor control 障害の診方』
AMN 研修会 『下肢由来の腰痛の診方と治療』
第17回臨床リハビリテーション研究会 『胸郭の解剖と生体力学』
第18回臨床リハビリテーション研究会 『胸郭機能障害の診方と治療』

2010年度 北海道ハitek専門学校特別講習会 『脊柱疾患の保存療法』
北海道柔道整復師講習会 『胸郭の診方と治療』
Physio-net 福島講習会 『下肢由来の腰痛の診方と治療』
帯広開西病院 特別講習会 『胸郭の診方と治療』
河畔病院 技術講習会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』
AMN 研修会 『胸郭由来の腰痛の診方と治療』
BRIO network 講習会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』

TTC 講習会 『最新スポーツ医学と manual therapy』
岡山県学術研修会 『触診の意義と治療』

2011年度 臨床リハビリテーション研究会 『神経 mobilization』
北海道ハitek専門学校特別講習会 『上肢障害を伴う頸部障害の診方』
北海道柔道整復師講習会 『下肢障害を伴う腰部障害の診方』
長崎県学術研修会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』
鹿児島荒木塾研修会 『最近の腰部障害トピックス』
河畔病院 技術講習会 『頸部障害の診方と治療』
AMN 研修会 『胸郭由来の腰痛の診方と治療』
BRIO network 講習会 『腰椎骨盤帯の診方と治療』
TTC 講習会 『最新スポーツ医学と manual therapy』
岡山県学術研修会 『椎間関節障害の診方と治療』