

| 研 究 業 績 等 に 関 す る 事 項 | | | | |
|---|---------|-------------|---------------------|---|
| 著書、学術論文等の名称 | 単著・共著の別 | 発行又は発表の年月 | 発行所、発表雑誌等又は発表学会等の名称 | 概 要 |
| (国内学会) | | | | |
| 1 「日常の運動実施の有無が遺伝的高血圧素因を有する中高年者の運動時心血管応答および血圧調節関連物質に及ぼす影響」 | 共同報告 | 1988 年 4 月 | 日本衛生学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、西住昌裕 第 58 回日本衛生学会(岡山) |
| 2 「成人男性の体力と安静時血圧」 | 共同報告 | 1988 年 10 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、近藤芳昭 第 43 回日本体力医学会(京都) |
| 3 「運動に関連した疾病・傷害についての調査研究」(査読付) | 共同報告 | 1988 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、西住昌裕 第 47 回日本公衆衛生学会 |
| 4 「携帯型自動血圧計による種々の身体活動および身体トレーニング前後の日内血圧変動の評価」 | 共同報告 | 1989 年 5 月 | 日本衛生学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、近藤芳昭 第 59 回日本衛生学会(秋田) |
| 5 「運動条件、トレーニング量からみたハーフマラソンレース後のβエンドルフィンの変動」 | 共同報告 | 1989 年 9 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、近藤芳昭 第 44 回日本体力医学会(札幌) |
| 6 「ハーフマラソンレース後のβエンドルフィンとCK、CK-MB、ミオグロビンとの関係」 | 共同報告 | 1989 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、熊谷秋三、近藤芳昭 第 44 回日本体力医学会(札幌) |
| 7 「気分およびβエンドルフィンに及ぼすランニングの影響」 | 共同報告 | 1990 年 4 月 | 日本衛生学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、近藤芳昭 第 60 回日本衛生学会(福岡) |
| 8 「肥満度、体脂肪分布と性格、保健習慣との関連性」 | 共同報告 | 1990 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、熊谷秋三、近藤芳昭 第 45 回日本体力医学会(福岡) |
| 9 「閉経前肥満女性の血中脂質、アポリポ蛋白に及ぼす体力、肥満度および体脂肪分布の影響」 | 共同報告 | 1990 年 9 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、 <u>江村(庄野)菜穂子</u> 、近藤芳昭 第 45 回日本体力医学会(福岡) |
| 10 「肥満女性に対する身体トレーニングが形態・体力・性格特性に及ぼす影響」 | 共同報告 | 1991 年 10 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、熊谷秋三 第 46 回日本体力医学会(金沢) |
| 11 「閉経前肥満女性の性ステロイドホルモン、耐糖能に及ぼすトレーニングの影響」 | 共同報告 | 1991 年 10 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、 <u>庄野菜穂子</u> 第 46 回日本体力医学会(金沢) |

| | | | | |
|--|------|-------------|----------|---|
| 12 「リフレッシュ教室受講者の肥満度・体力・臨床検査値と栄養調査結果との関連」 | 共同報告 | 1991 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、熊谷秋三、西住昌裕 第 50 回日本公衆衛生学会(盛岡) |
| 13 「中年男性における成人以降の体重変化量と現在の健康状態について」 | 共同報告 | 1992 年 5 月 | 日本産業衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕 第 65 回日本産業衛生学会(徳島) |
| 14 「エアロビックダンスによる血中 β -endorphin と感情変化—音楽の影響—」 | 共同報告 | 1992 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、熊谷秋三 第 47 回日本体力医学会(山形) |
| 15 「2 年間の体力変化量と心身の健康度の関係」 | 共同報告 | 1993 年 5 月 | 日本産業衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕 第 66 回日本産業衛生学会(横浜) |
| 16 「閉経前肥満女性の糖代謝指標と SHBG、DHEA-S および体力との関連」 | 共同報告 | 1993 年 9 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、 <u>庄野菜穂子</u> 、佐々木悠、近藤芳昭 第 48 回日本体力医学会(徳島) |
| 17 「成人男性における 2 年間の肥満度・体脂肪分布・体力の変化と検査値の変動との関連」 | 共同報告 | 1993 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、熊谷秋三、森山善彦 第 14 回日本肥満学会(岩手) |
| 18 「成人男性における体脂肪分布と動脈硬化危険因子との関連」 | 共同報告 | 1994 年 3 月 | 日本産業衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕 第 67 回日本産業衛生学会(岡山) |
| 19 「健常中年男性の dehydroepiandrosterone-sulfate と脂質代謝指標との関連性」 | 共同報告 | 1994 年 7 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹、森山善彦、熊谷秋三 第 15 回日本肥満学会(大阪) |
| 20 「国民健康保険加入者の高額医療費と関連する要因の検討」 | 共同報告 | 1994 年 11 月 | 医療情報学会 | 森満、 <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹 14 回医療情報学会連合大会(神戸) |
| 21 「空腹時インスリン値の独立変数としての最大酵素摂取量」 | 共同報告 | 1995 年 10 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹、熊谷秋三、佐々木悠 第 50 回日本体力医学会(福島) |
| 22 「NIDDM 患者の性ホルモン特性と耐糖能との関連性」 | 共同報告 | 1995 年 10 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、高柳茂美、佐々木悠、二宮寛、 <u>庄野菜穂子</u> 第 50 回日本体力医学会(福島) |
| 23 「成人男性の糖・脂質代謝指標および性ホルモン特性—心理的要因からの検討—」 | 共同報告 | 1995 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、熊谷秋三、花村茂美、檜垣靖樹、佐々木悠 第 16 回日本肥満学会(東京) |

| | | | | |
|---|------|-------------|-----------|--|
| 24 「リンパ球 DNA 付加体との食事と関連」 | 共同報告 | 1995 年 3 月 | 日本衛生学会 | 市場正良、王艶平、大石浩隆、 弥富美奈子、 <u>庄野菜穂子</u> 、友国勝麿 第 65 回日本衛生学会(名古屋) |
| 25 「DNA 付加体と喫煙、飲酒の関係」 | 共同報告 | 1995 年 4 月 | 日本産業衛生学会 | 市場正良、王艶平、大石浩隆、 弥富美奈子、 <u>庄野菜穂子</u> 、友国勝麿 第 68 回日本産業衛生学会(名古屋) |
| 26 「リンパ球 DNA 付加体と喫煙、代謝酵素遺伝子多型の関係」 | 共同報告 | 1995 年 7 月 | 日本環境変異原学会 | 市場正良、王艶平、大石浩隆、 弥富美奈子、 <u>庄野菜穂子</u> 、友国勝麿 第 24 回日本環境変異原学会(大阪) |
| 27 「国保医療費と関連する設置主体別病院病床数などの要因の分析」 | 共同報告 | 1995 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 森満、 <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹 第 54 回日本公衆衛生学会(山形) |
| 28 「喫煙によるリンパ球 DNA 付加体と代謝酵素多型の関係」 | 共同報告 | 1996 年 4 月 | 日本産業衛生学会 | 市場正良、王艶平、大石浩隆、 弥富美奈子、 <u>庄野菜穂子</u> 、友国勝麿 第 69 回日本産業衛生学会(旭川) |
| 29 「陸上選手の HDL-C と体力、性ホルモン、性ホルモン結合蛋白との関連性」 | 共同報告 | 1996 年 9 月 | 日本体力医学会 | 熊谷秋三、花村茂美、 <u>庄野菜穂子</u> 、右田孝志 第 51 回日本体力医学会(広島) |
| 30 「市民の日常生活状況と健康度の関係について」 | 共同報告 | 1996 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 檜垣靖樹、森満、 <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕、 甲斐今日子 第 55 回日本公衆衛生学会(大阪) |
| 31 「佐賀県における小学児童のアレルギー疾患に関する調査」 | 共同報告 | 1996 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 甲斐今日子、西住昌裕、檜垣靖樹、森満、 <u>庄野菜穂子</u> 第 55 回日本公衆衛生学会(大阪) |
| 32 「糖負荷後のインスリン分泌反応に及ぼす持続的能力及び体脂肪蓄積の影響」 | 共同報告 | 1997 年 4 月 | 日本衛生学会 | 檜垣靖樹、 <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕 第 64 回日本衛生学会(金沢) |
| 33 「若年及び中年男性の骨密度とその関連要因」 | 共同報告 | 1997 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹、西住昌裕、近藤芳昭 第 56 回日本公衆衛生学会(横浜) |
| 34 「日常生活状況と医療費に関する研究」 | 共同報告 | 1997 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 檜垣靖樹、森満、原めぐみ、 <u>庄野菜穂子</u> 、中原由美、甲斐今日子、西住昌裕 第 56 回日本公衆衛生学会(横浜) |

| | | | | |
|--|------|-------------|----------|--|
| 35 「衣服による身体圧迫が健康に及ぼす影響」 | 共同報告 | 1997 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 甲斐今日子、西住昌裕、 <u>庄野菜穂子</u> 、 <u>檜垣靖樹</u> 第 56 回日本公衆衛生学会(横浜) |
| 36 「佐賀県内事業所などにおける喫煙対策の実態」 | 共同報告 | 1997 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | 森満、石橋朋子、沢野香代子、望月靖、原めぐみ、 <u>檜垣靖樹</u> 、 <u>庄野菜穂子</u> 、西住昌裕 第 56 回日本公衆衛生学会(横浜) |
| 37 「生活習慣の変容と糖・脂質代謝指標の変化に関する縦断的検討」 | 共同報告 | 1998 年 4 月 | 日本産業衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、原めぐみ、西住昌裕 第 70 回日本産業衛生学会(盛岡) |
| 38 「健常成人男女の骨格筋線維組成、毛細血管密度と血中糖・脂質代謝指標との関連」 | 共同報告 | 1998 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、西田寛文、水野眞佐夫、 <u>檜垣靖樹</u> 、田中宏暁、進藤宗洋、Bengt Saltin 第 53 回日本体力医学会(横浜) |
| 39 「LT 強度のトレーニングが健常男性の骨格筋線維特性と血中脂質レベルに与える影響」 | 共同報告 | 1999 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、西田裕一郎、永谷律子、原田妙子、水野眞佐夫、進藤宗洋、田中宏暁、Bengt Saltin 第 54 回日本体力医学会(熊本) |
| 40 「短期間の持久的トレーニングが安静時血中 NO 濃度に及ぼす影響」 | 共同報告 | 1999 年 9 月 | 日本体力医学会 | 永谷律子、西田裕一郎、原田妙子、 <u>庄野菜穂子</u> 、池田正春、進藤宗洋、田中宏暁 第 54 回日本体力医学会(熊本) |
| 41 「Critical Power 分析法から求めた無酸素性作業能力の指標の妥当性と筋線維タイプとの関係」 | 共同報告 | 1999 年 9 月 | 日本体力医学会 | 西田寛文、田中宏暁、進藤宗洋、 <u>庄野菜穂子</u> 、水野眞佐夫 第 54 回日本体力医学会(熊本) |
| 42 「糖代謝指標の経年変化規定要因」 | 共同報告 | 1999 年 9 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、原めぐみ、 <u>檜垣靖樹</u> 、西住昌裕 第 58 回日本公衆衛生学会(大分) |
| 43 「受動喫煙の有無と栄養摂取状況」 | 共同報告 | 1999 年 9 月 | 日本公衆衛生学会 | 原めぐみ、森満、沖壽子、 <u>庄野菜穂子</u> 、 <u>檜垣靖樹</u> 、山田昌子、西住昌裕 第 58 回日本公衆衛生学会(大分) |
| 44 「生活習慣とがん罹患」 | 共同報告 | 1999 年 12 月 | 日本疫学会 | 原めぐみ、森満、 <u>庄野菜穂子</u> 、 <u>檜垣靖樹</u> 、西住昌裕 第 9 回日本疫学会(名古屋) |

| | | | | |
|--|------|-------------|-------------|---|
| 45 「生活習慣変化をもたらす動機づけ要因および精神的健康度の影響」 | 共同報告 | 2000 年 4 月 | 日本産業衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、原めぐみ、西住昌裕 第 73 回日本産業衛生学会(北九州) |
| 46 「軽強度の持久的トレーニングによる骨格筋毛細血管増加と血中 HDL subfraction との関連」 | 共同報告 | 2000 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、原田妙子、西田裕一郎、永谷律子、水野眞佐夫、Bengt Saltin、進藤宗洋、田中宏暁 第 55 回日本体力医学会(富山) |
| 47 「軽強度の持久的トレーニングによる骨格筋毛細血管増加と血中 NOX 濃度との関連」 | 共同報告 | 2000 年 9 月 | 日本体力医学会 | 田中宏暁、森里子、 <u>庄野菜穂子</u> 、永谷律子、清水明、池田正春、水野眞佐夫、進藤宗洋 第 55 回日本体力医学学会(富山) |
| 48 「肥満度と筋線維組成、筋毛細血管分布との関連性」 | 共同報告 | 2000 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、檜垣靖樹、進藤宗洋、田中宏暁 第 21 回日本肥満学会(名古屋) |
| 49 「Multiple Risk Factor Syndrome における軽強度の運動療法の効果」 | 共同報告 | 2000 年 10 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、鶴田敏幸 第 11 回日本臨床スポーツ医学会(宮崎) |
| 50 「乳酸閾値強度の運動療法の臨床適用と病態改善効果」 | 単独報告 | 2001 年 4 月 | 日本糖尿病学会 | <u>庄野菜穂子</u> 第 44 回日本糖尿病学会(京都) |
| 51 「生活習慣病における自己目標設定型の行動変容へのとりくみ」 | 共同報告 | 2001 年 8 月 | 日本看護学会 | 松永和美、道下竜馬、鶴田敏幸、加藤俊樹、 <u>庄野菜穂子</u> 第 32 回日本看護学会(佐賀) |
| 52 「鍛錬者と非鍛錬者における骨格筋線維特性および血中脂質レベル」 | 共同報告 | 2001 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、村上清英、西田裕一郎、原田妙子、水野眞佐夫、進藤宗洋、田中宏暁 第 56 回日本体力医学会(仙台) |
| 53 「生活習慣病を有する患者における乳酸閾値強度の心拍数」 | 共同報告 | 2001 年 10 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、鶴田敏幸 第 12 回日本臨床スポーツ医学会(名古屋) |
| 54 「Metabolic Syndrome 患者における乳酸閾値の生理的指導」 | 共同報告 | 2002 年 5 月 | 日本糖尿病学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、鶴田敏幸 第 45 回日本糖尿病学会(東京) |

| | | | | |
|---|------|-------------|-------------|---|
| 55 ‘Early phase adaptation of skeletal muscle capillarization in response to low intensity training.’ | 共同報告 | 2002 年 9 月 | 日本体力医学会 | Shono N, Murakami K, Nishida Y, Mizuno M, Saltin B, Shindo M, Tanaka H, 第 57 回日本体力医学会国際セッション (高知) |
| 56 「有患者の肥満度改善に必要な週あたりの運動時間の検討」 | 共同報告 | 2002 年 9 月 | 日本体力医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、松永和美、鶴田敏幸 第 57 回日本体力医学会 (高知) |
| 57 「肥満度別に検討した乳酸閾値の生理的指標と運動負荷量について」 | 共同報告 | 2002 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、松永和美、鶴田敏幸、 第 23 回日本肥満学会 (京都) |
| 58 「血中乳酸閾値を基準とした目標心拍数予測および運動負荷設定方法」 | 共同報告 | 2002 年 11 月 | 日本臨床スポーツ学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、鶴田敏幸 第 13 回日本臨床スポーツ学会 (千葉) |
| 59 「Metabolic Syndrome 患者における運動療法に伴う乳酸閾値 (LT) の変化」 | 共同報告 | 2003 年 5 月 | 日本糖尿病学会、 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、鶴田敏幸 第 46 回日本糖尿病学会 (富山) |
| 60 「Multiple Risk Factor 保有者のインスリン抵抗性と運動負荷試験中の心電図 ST 変化との関連について」 | 共同報告 | 2003 年 5 月 | 日本糖尿病学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、松永和美、鶴田敏幸 第 46 回日本糖尿病学会 (富山) |
| 61 「6 週間の血中乳酸閾値 (LT) 強度での自転車トレーニングが脂質代謝に及ぼす影響－呼吸商と筋線維組成との関係による検討－」 | 共同報告 | 2003 年 9 月 | 日本体力医学会 | 音成道彦、松原建史、内藤聖子、大瀬雄也、 <u>庄野菜穂子</u> 、田中守、清永明、山田耕治、進藤宗洋 第 58 回日本体力医学会 (静岡) |
| 62 「長期間、低強度トレーニングによる骨格筋線維別 CD36 の変化」 | 共同報告 | 2003 年 10 月 | 日本臨床化学学会 | 村上清英、 <u>庄野菜穂子</u> 、千葉仁志、小林邦彦、石井好二郎、田中宏暁 第 43 回日本臨床化学学会 (静岡) |
| 63 「日本陸連におけるスポーツ現場の救急管理体制」 | 共同報告 | 2003 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 山澤文裕、及川健、目崎登、向井直樹、浅野眞、野田晴彦、高畑武司、横江清司、小山由喜、上田忠、岡田邦夫、佐々木英夫、高橋敏明、 <u>庄野菜穂子</u> 第 14 回日本臨床スポーツ医学会シンポジウム (千葉) |

| | | | | |
|---|------|-------------|-------------|--|
| 64 「高感度 CRP レベルと Metabolic Syndrome および食後の糖脂質代謝プロフィールについて」 | 共同報告 | 2004 年 9 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬 第 25 回日本肥満学会(大阪) |
| 65 「Multiple Risk Factor 保有者のインスリン抵抗性と運動負荷心電図 ST 低下との関係」 | 共同報告 | 2004 年 10 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 15 回日本臨床スポーツ医学会(大阪) |
| 66 「至適運動強度決定に有効な自転車仕事率予測式の検討」 | 共同報告 | 2005 年 9 月 | 日本体力医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、大藤博美、小貫秀和、田中宏暁、進藤宗洋 第 60 回日本体力医学会(岡山) |
| 67 「相対的作業筋虚血閾値張力が分子生物学的運動導出性適応能力研究に役立つ新作業定量測度である可能性があるーⅡx 型骨格筋線維 1 本当たり周辺毛細血管数への影響ー」 | 共同報告 | 2005 年 9 月 | 日本体力医学会 | 藤宗洋、松原建史、山村和郎、国保塁、大瀬雄也、 <u>庄野菜穂子</u> 、田中守、清永明、田中宏暁 第 60 回日本体力医学会(岡山) |
| 68 「LT トレーニングで同時に非常に多くの遺伝子発現が p-regulate または down-regulate される」 | 共同報告 | 2005 年 9 月 | 日本体力医学会 | 田中宏暁、西田裕一郎、飛奈卓郎、村上清英、 <u>庄野菜穂子</u> 、進藤宗洋、吉岡真由美、St-Amand, J 第 60 回日本体力医学会(岡山) |
| 69 「Multiple Risk Factor 保有者における変形性膝関節症の有無と肥満度、有酸素性作業能力との関係」 | 共同報告 | 2005 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 16 回日本臨床スポーツ医学会(東京) |
| 70 「運動処方および評価指標としての DPBP の有用性〜ヘルスアップモデル事業での試み」 | 共同報告 | 2006 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、大藤博美、田中ゆかり、執行志野 第 65 回日本公衆衛生学会(富山) |
| 71 「運動療法による Metabolic Risk Factor 改善過程と影響要因に関する検討」 | 共同報告 | 2006 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬 第 27 回日本肥満学会(神戸) |
| 72 「週あたりの運動時間が有疾患者の冠危険因子改善に及ぼす影響」 | 共同報告 | 2006 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 17 回日本臨床スポーツ医学会(新潟) |
| 73 'Mild intensity exercise therapy reduces postprandial glucose and triglyceride levels even after normal fat meal in obese subjects.' | 共同報告 | 2007 年 3 月 | 日本循環器学会 | <u>Shono N</u> , Michishita R, Tsuruta T, Kato T, Inoue T, Node K 第 71 回日本循環器学会(神戸) |

| | | | | |
|---|------|-------------|------------------|--|
| 74 ‘Effect of the exercise on the monocyte and neutrophil counts in obese women.’ | 共同報告 | 2007 年 3 月 | 日本循環器学会 | Michishita R, <u>Shono N</u> , Kasahara T, Tsuruta T, Inoue T, Node K 第 71 回日本循環器学会(神戸) |
| 75 「肥満者の食後血糖、インスリン感受性改善に必要な週あたりの運動時間の検討」 | 共同報告 | 2007 年 5 月 | 日本糖尿病学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸、井上晃男、野出孝一 第 50 回日本糖尿病学会(仙台) |
| 76 「肥満者の食前食後の脂質代謝指標改善に必要な週あたりの運動時間の検討」 | 共同報告 | 2007 年 9 月 | 日本心臓病学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸、井上晃男、野出孝一 第 55 回日本心臓病学会(千葉) |
| 77「運動処方および介入評価指標としての DPBP」 | 共同報告 | 2007 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、久富昭孝 第 28 回日本肥満学会(東京) |
| 78 「消費エネルギー増加による体重減少と摂取エネルギー抑制による体重減少における効果の違い」 | 共同報告 | 2007 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、諸江一男、道下竜馬、鶴田敏幸 第 18 回日本臨床スポーツ医学会(別府) |
| 79「特定保健指導の対象別にみたら有酸素性運動の強度設定について」 | 共同報告 | 2007 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、鶴田敏幸 第 18 回日本臨床スポーツ医学会(別府) |
| 80 「早期分泌型ならびに遅延分泌型高インスリン血症患者に対する軽強度運動療法の効果」 | 共同報告 | 2007 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 18 回日本臨床スポーツ医学会(別府) |
| 81 「肥満者におけるインスリン初期分泌能と運動耐容能、日常活動量、冠危険因子との関係」 | 共同報告 | 2008 年 5 月 | 日本糖尿病学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 51 回日本糖尿病学会(東京) |
| 82 「変形性膝関節症を有する生活習慣病患者に対する安全な運動処方の検討」 | 共同報告 | 2008 年 7 月 | 日本運動器リハビリテーション学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 20 回日本運動器リハビリテーション学会(東京) |
| 83 「肥満女性の安静時心電図 QTc 間隔と運動耐容能との関係」 | 共同報告 | 2008 年 9 月 | 日本体力医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 63 回日本体力医学会(別府) |
| 84 「運動による体力および身体活動量の変化が高分子アディポネクチンに及ぼす影響」 | 共同報告 | 2008 年 10 月 | 日本肥満学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、道下竜馬、鶴田敏幸 第 29 回日本肥満学会(大分) |

| | | | | |
|--|------|-------------|-------------|---|
| 85 「冠危険因子の集積ならびに運動耐容能の低下が肥満女性の安静時心電図 QTc 間隔に及ぼす影響」 | 共同報告 | 2008 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 19 回日本臨床スポーツ医学会（千葉） |
| 86 「職域における継続的個別支援および支援内容別にみた身体組成の変化」 | 単独報告 | 2008 年 11 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 第 67 回日本公衆衛生学会（福岡） |
| 87 「正常血圧者における運動負荷時の過剰な血圧上昇と腎機能との関連について」 | 共同報告 | 2009 年 9 月 | 日本体力医学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸 第 64 回日本体力医学会（新潟） |
| 88 「運動療法による高血圧患者の糸球体濾過率の改善効果」 | 共同報告 | 2009 年 10 月 | 日本高血圧学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸、井上晃男、野出孝一 第 32 回日本高血圧学会（大津） |
| 89 「正常血圧女性における運動負荷時の過剰な血圧上昇が白血球数に及ぼす影響」 | 共同報告 | 2009 年 10 月 | 日本高血圧学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、笠原貴紀、鶴田敏幸、井上晃男、野出孝一 第 32 回日本高血圧学会（大津） |
| 90 「高血圧患者における糸球体濾過率と日常活動量、運動耐容能、冠危険因子との関係」 | 共同報告 | 2009 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下竜馬、笠原貴紀、鶴田敏幸、 <u>庄野菜穂子</u> 第 20 回日本臨床スポーツ医学会（神戸） |
| 91 「勤労者に対する効果的な特定保健指導の基礎的研究」 | 共同報告 | 2009 年 11 月 | 日本公衆衛生学会 | 友清雅子、仲井宏充、 <u>庄野菜穂子</u> 第 68 回日本公衆衛生学会（奈良） |
| 92 「運動療法による耐糖能異常ならびに 2 型糖尿病患者の糸球体濾過率の改善効果」 | 共同報告 | 2010 年 5 月 | 日本糖尿病学会 | 道下竜馬、 <u>庄野菜穂子</u> 、音成道彦、鶴田敏幸、井上晃男、野出孝一 第 53 回日本糖尿病学会（東京） |
| 93 「日常身体活動量ならびに運動耐容能の低下が肥満女性の安静時心電図異常 Q 波発症に及ぼす影響」 | 共同報告 | 2010 年 11 月 | 日本臨床スポーツ医学会 | 道下 竜馬、鶴田 敏幸、 <u>庄野 菜穂子</u> 第 21 回日本臨床スポーツ医学会（つくば） |
| 94 「佐賀県における運動療法連携システムの試み」 | 共同報告 | 2010 年 10 月 | 日本公衆衛生学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、音成道彦 第 69 回日本公衆衛生学会（東京） |
| 95 「頸髄損傷車いすテニス選手におけるメディカルサポート（第一報）」 | 共同報告 | 2011 年 12 月 | 日本障害者スポーツ学会 | <u>庄野菜穂子</u> 、宮本徳子、音成道彦、松尾清美、山田力也、近藤芳昭 第 21 回日本障害者スポーツ学会（広島） |

| | | | | |
|---|------|-------------|--------------------|---|
| 96 「脊髄損傷者を対象とした有酸素性作業能力測定のための運動負荷方法の開発と評価」 | 共同報告 | 2012 年 10 月 | 日本ヘルスプロモーション理学療法学会 | 音成道彦, 庄野菜穂子, 濱田貴弘, 山田道廣, 松尾清美, 近藤芳昭 日本ヘルスプロモーション理学療法学会第 2 回学術集会(佐賀) |
| 97 「筋電図を用いた上肢エルゴメーター駆動時の頸髄損傷者及び健常者の運動学的研究」 | 共同報告 | 2012 年 10 月 | 日本ヘルスプロモーション理学療法学会 | 原口平磨, 音成道彦, 庄野菜穂子, 山田道廣, 松尾清美, 近藤芳昭, 田中真一, 満丸望 日本ヘルスプロモーション理学療法学会第 2 回学術集会(佐賀) |
| 98 「頸髄損傷車いすテニス選手におけるメディカルサポート(第二報)」 | 共同報告 | 2013 年 1 月 | 日本障害者スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 宮本徳子, 音成道彦, 松尾清美, 山田力也, 近藤芳昭 第 22 回日本障害者スポーツ学会(和歌山) |
| 99 「車いすテニス選手の競技力向上支援プロジェクト～ロンドンパラリンピック出場までの取り組みについて～」 | 共同報告 | 2013 年 9 月 | 九州体育スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 宮本徳子, 近藤芳昭, 中山正教, 岩崎満男, 山田力也 九州体育・スポーツ学会第 62 回大会(北九州) |
| 100 「頸髄損傷競技者のメディカルチェックからみえてきた脂質異常発症モデル」 | 単独報告 | 2013 年 11 月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子 第 24 回日本臨床スポーツ医学会(熊本) |
| 101 「脊髄損傷者を対象とした上肢運動による運動療法の効果(症例報告)」 | 共同報告 | 2014 年 9 月 | 日本臨床運動療法学会 | 庄野菜穂子, 音成道彦, 古後晴基 第 33 回日本臨床運動療法学会(大阪) |
| 102 「疲労蓄積度自己診断チェックリストを活用したメンタルヘルス対策」 | 共同報告 | 2015 年 7 月 | 日本産業精神保健学会 | 庄野菜穂子, 松永一成, 音成道彦 第 22 回日本産業精神保健学会(東京) |
| 103 「脊髄損傷アスリートへの競技力向上支援経験をふまえて～ユニバーサルな支援スタイルの可能性～」 | 共同報告 | 2015 年 9 月 | 日本体力医学会 | 庄野菜穂子, 堀田徳子, 音成道彦, 岩崎満男, 松尾清美, 近藤芳昭, 山田力也 第 70 回日本体力医学会大会(和歌山)シンポジウム |
| 104 「運動処方における CPX と運動負荷試験の役割」 | 単独報告 | 2016 年 9 月 | 日本臨床運動療法学会 | 庄野菜穂子 第 35 回日本臨床運動療法学会(横浜)コロキウム |
| 105 「FASpro Saga(佐賀県女性アスリート医科学支援モデル事業)第 1 報～健診方法と結果概要～」 | 共同報告 | 2023 年 11 月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 栗原淳堀田徳子, 中村雅俊, 坂本飛鳥, 赤川力, 松本麻希 第 34 回日本臨床スポーツ医学会(横浜) |

| | | | | |
|---|------|----------|---------------|---|
| 106「FASpro Saga（佐賀県女性アスリート医科学支援モデル事業）第2報～初回健診問診票による選手の健康状態～」 | 共同報告 | 2023年11月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 栗原淳, 堀田徳子, 中村雅俊, 坂本飛鳥, 赤川力, 松本麻希 第34回日本臨床スポーツ医学会(横浜) |
| 107「女性アスリート支援事業における高校陸上女子選手の貧血と栄養摂取状況の現状について」 | 共同報告 | 2024年3月 | 日本栄養改善学会 | 野村華穂, 堀田徳子, 庄野菜穂子 第11回日本栄養改善学会九州支部学受総会(佐賀) |
| 108「コロナ禍後の大学生における健康状態・第一報～体格・血液・呼吸機能検査の実態～」 | 共同報告 | 2024年3月 | 日本健康支援学会 | 庄野菜穂子, 栗原淳, 音成道彦 第25回日本健康支援学会(名古屋) |
| 109「ジュニアアスリートにおけるスポーツ障害予防の取組み～佐賀県女性アスリート健診モデル事業（FASpro2）～」 | 単独報告 | 2024年6月 | 日本体力医学会北九州地方会 | 庄野菜穂子 第5回日本体力医学会北九州地方会シンポジウム |
| 110「アスリート健診の必要性について～佐賀県高校女子陸上選手における検討～」 | 共同報告 | 2024年9月 | 日本体力医学会 | 庄野菜穂子, 堀田徳子, 音成道彦, 栗原淳 第78回日本体力医学会（佐賀） |
| 111「高校陸上長距離女子選手への個別栄養教育による栄養摂取状況および貧血指標の変化」 | 共同報告 | 2024年9月 | 日本スポーツ栄養学会 | 野村華穂, 堀田徳子, 庄野菜穂子 第10回日本スポーツ栄養学会(栃木) |
| 112「FASpro Saga（佐賀県女性アスリート医科学支援モデル事業）第3報<高校陸上選手への個別栄養教育による栄養摂取状況の変化>」 | 共同報告 | 2024年11月 | 日本臨床スポーツ学会 | 野村華穂, 庄野菜穂子, 堀田徳子, 栗原淳, 音成道彦, 松田貴雄 第35回日本臨床スポーツ医学会(新潟) |
| 113「FASpro Saga（佐賀県女性アスリート医科学支援モデル事業）第4報<高校陸上選手における血液検査値の年間変動>」 | 共同報告 | 2024年11月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 栗原淳, 野村華穂, 堀田徳子, 音成道彦 ⁴ , 松田貴雄 第35回日本臨床スポーツ医学会(新潟) |
| 114「高校陸上短距離女子選手への個別栄養教育による栄養摂取状況および貧血指標の変化」 | 共同報告 | 2025年8月 | 日本スポーツ栄養学会 | 野村華穂, 堀田徳子, 庄野菜穂子 第11回日本スポーツ栄養学会(福岡) |
| 115「若年女性における健康課題<高校運動部活動選手と部活動引退後の大学生における比較>」 | 共同報告 | 2025年9月 | 日本臨床運動療法学会 | 庄野菜穂子, 音成道彦, 野村華穂, 今井里佳, 安田みどり, 安部恵代, 堀田徳子 第44回日本臨床運動療法学会(東京) |
| 116「若年男性における健康課題<高校運動部活動選手と引退後の大学生における比較>」 | 共同報告 | 2025年9月 | 日本体力医学会 | 庄野菜穂子, 音成道彦, 野村華穂, 今井里佳, 安田みどり, 安部恵代, 堀田徳子 第79回日本体力医学会（滋賀） |
| 117「中高運動部活動選手における血中ALPと身長変化による相対的エネルギー不足の予測可能性」 | 共同報告 | 2025年11月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 音成道彦, 野村華穂, 今井里佳, 堀田徳子, 松田貴雄 第36回日本臨床スポーツ医学会(千葉) |
| 118「非観血的ヘモグロビン推定値と静脈血実測値の比較～高校運動部活動選手における検討～」 | 共同報告 | 2025年11月 | 日本臨床スポーツ学会 | 庄野菜穂子, 音成道彦, 野村華穂, 今井里佳, 堀田徳子 第36回日本臨床スポーツ医学会(千葉) |

| | | | | |
|---|----------|----------------|----------------|---------------------------------------|
| 119「中高生選手を対象とした 健診システムの構築 ～佐賀県 アスリート健診モデル事業～」 | 教育講 演 | 2025 年 11 月 | 日本臨床スポーツ 学会 | <u>庄野菜穂子</u> 第 36 回日本臨床スポーツ医学会(千葉) |
|---|----------|----------------|----------------|---------------------------------------|