

第 58 回日本循環器病予防学会学術集会

正誤表

この度、抄録集の掲載内容に誤りがございました。
下記のとおり訂正させていただきます。

ページ (演題番号)	誤	正
95	9 : 00-10 : 30 【シンポジウム2】 臨床研究の <u>フロンティア</u> (仮)	9 : 00-10 : 30 【シンポジウム2】 臨床研究の <u>フロンティア</u>
99	座長・演者の皆様へ 1. 各セッションの発表時間・進行 ワークショップ <u>発表 15 分 質疑—</u> <u>総合討論45分</u>	ワークショップ <u>発表 7 分 質疑 3 分</u> <u>総合討論30分</u>
101、117 (SY1-7) 102、120 (WS)	虎の門病院 <u>集中治療科</u> 桑原 政成	虎の門病院 <u>循環器センター内科</u> 桑原 政成
102 (SY2-2)	EDC から eSource へ ～ DDC 導入の現状と課題～ <u>クリンクラウド株式会社</u> 小坂 次郎	<u>クリンクラウド株式会社 営業部</u> 初川 太一
106、133	YIS-6	YIA-6
108、135 (O2-2)	きのご類の摂取と 要介護認知症リスク:CIRCS 研究 青木 鐘子 ¹⁾ 、山岸 良匡 ^{1), 2), 3)} 、 丸山 広達 ⁴⁾ 、池田 愛 ⁵⁾ 、長尾 匡則 ⁶⁾ 、 野田 博之 ⁷⁾ 、梅澤 光政 ^{1), 8)} 、 羽山 実奈 ^{2), 9)} 、村木 功 ^{2), 7)} 、 <u>岡田 知佳⁷⁾</u> 1) 筑波大学、 2) 大阪がん循環器病予防センター、 3) 茨城県西部メディカルセンター、	青木 鐘子 ¹⁾ 、山岸 良匡 ^{1), 2), 3)} 、 丸山 広達 ⁴⁾ 、池田 愛 ⁵⁾ 、長尾 匡則 ⁶⁾ 、 野田 博之 ⁷⁾ 、梅澤 光政 ^{1), 8)} 、 羽山 実奈 ^{2), 9)} 、村木 功 ^{2), 7)} 、 <u>岡田 知佳⁷⁾、田中麻里⁷⁾、岸田里恵^{1), 10)}、 木原朋未¹⁾、大平哲也⁶⁾、今野弘規⁷⁾、 <u>山海知子¹⁾、岡田武夫²⁾、谷川武⁵⁾、 北村明彦^{2), 9)}、木山昌彦²⁾、磯博康⁷⁾</u></u>

	<p>4) 愛媛大学、⁵⁾ 順天堂大学、 6) 福島県立医科大学、⁷⁾ 大阪大学、 8) 獨協医科大学、<u>9) 八尾市保健所</u></p>	<p>1) 筑波大学、 2) 大阪がん循環器病予防センター、 3) 茨城県西部メディカルセンター、 4) 愛媛大学、⁵⁾ 順天堂大学、 6) 福島県立医科大学、⁷⁾ 大阪大学、 8) 獨協医科大学、<u>9) 八尾市保健所、</u> 10) シンガポール国立大学</p>
<p>133 (01-2)</p>	<p>後期高齢者における塩分チェックシートで評価した食塩摂取量と血圧の関連性－SOINC 研究－</p> <p>【方法】高齢者長期縦断疫学研究（SONIC 研究）の一環として、2014年から2017年の関西会場調査参加に参加した地域在住高齢者を対象とした。食塩摂取量の目安としては「あなたの塩分チェックシート」（<u>土橋ら、2013</u>）を用いた。</p>	<p>【方法】高齢者長期縦断疫学研究（SONIC 研究）の一環として、2014年から2017年の関西会場調査参加に参加した地域在住高齢者を対象とした。食塩摂取量の目安としては「あなたの塩分チェックシート」（<u>土橋ら、2013</u>）を用いた。</p>

(2022年6月10日現在)

この度、抄録集の掲載内容に変更がございました。
下記のとおり変更させていただきます。

ページ (演題番号)	変更前	変更後
108	<p>一般演題 3 運動、身体機能・フレイル、 リハビリテーション</p> <p>座長：山田 純生 愛知医科大学 循環器 内科</p>	<p>座長：佐藤 眞一 千葉県衛生研究所</p>

(2022年6月10日現在)