第23回日本抗加齡医学会総会

視聴サイト 操作方法マニュアル

第23回日本抗加齡医学会総会

本学術総会HPの	「視聴サイト」	をクリックすると
ログイン画面に移	らります。	

動画視聴に際しての同意事項

- 1. 講選の写真・スライド・映像・音声の著作種は、著作者、団体に帰属します。講選のコンテンツの無断撮影、閲覧端末のスクリーンショット機能等を用いた記録や保存、ダウンロード、他サイトへの転載等は、かたくお断りいたします。
 2. 第三者への登録ひ・パスワードの課題、共有はご強重ください。1つの登録IDでご視聴いただけるのは1名のみです。
- 3. ご視聴にあたっては、必ず推奨環境をご確認いただき、指定のブラウザをご利用ください。
- 4. アクセスが集中すると、指定ブラウザをご利用の場合でも、動画再生に時間がかかる場合があります。

本サイトの視聴推奨環境

視聴に際し、以下の環境を推奨します。これ以外の環境では、一部もしくはすべてのサービスがご利用いただけない場合があります。

<最新プラウザ> Edge

Firefox Safari Chrome

<JavaScript> 必ず有効にしてご利用ください。

<インターネット接続環境> 動画再生には、2Mbps程度以上の回線速度が必要です。

通信速度が不足している環境では、音声のみが再生され、動画の再生がスムーズに行われない場合があります。

ムロコムのパルセンマンの構成とは、ローンバルサムといい、知識シャームな、ハビリハルない、増加シンペームがあります。その際は、回線が混み合っていないかなどをご確認ください。 ご視聴いただく施設内のセキュリティ上の関係でストリーミング動画がご覧になれない場合がありますのでご注意ください。

_	-			
	\mathcal{I}	1	ン	

0917		
	登续ID	
	バスワード	
	WEB開催サイトの視聴に際し、上記同意事項に同意頼います。	
	「月島いただけない場合、WEB開催サイトにログインできません。	
	ロ グイン	
	登録ID/パスワードは参加登録完了メールに記載しています。	
	小明な場合は、建昌事物局(Jaani2020度にInikage.00.jp) イステブルにての同合ビスにとい。 ※メール本文に必ず、氏名、所属機関名、ご登録時のE-mailを入力してください。	
お問合せ 第23回日本抗ナー ,孝会総会 運営事務局		
株式会社コンションリンケージ内 E-mail: /2023@c-linkage.co.jp		



第23回日本抗加齡医学会総会

ライブ配信視聴方法

ライブ配信(第1会場のみ)	オンデマンド配信	テスト動画	お問い合わせ
4			
プログラム・	抄録集 📙	🔒 参加証印刷	
	ተወንት		
	にいただけます	オンギマンド和声	
ノイン配信はとううかうとう	201/2/27) & 9 ·	7月3日(月)~7月28日(金)にご	▲ 覧いただけます。
> ライプ配信を視	聴する	> オンデマンド配信へ	進む
 テスト動画		お問い合わせ	
テスト動画が確認できます。必ず視 同じ環境でご確認く	聴を予定している環境と ださい。	よくあるお問い合わせ、お問い合わせ	フォームはこちらか
> テスト動画を開	陸する	> お問い合わせへ進	U
	単位	申請	
11	単位申請する 日(5時間)参加	単位申請する 2日(1日5時間、計10時間)参加	
	ライブ配信視聴時間	1 00:00:04	
オンデマン	・ド配信(エデュケーショナル		
(1) 単位認定について 【参加単位】最大10単位			
1日(5時間)参加	5単位		
2日(1日5時間、計10時間)参加	10単位		
3日間参加	10単位	最大10単位	
(2)参加単位の取得方法 いずれの参加方法でも1日認定単位。	としては、最大5単位。最大合計で1		
1日目現地会場参加	、2日目WEBライブ参加(1日58	寺間以上)の場合:10単位認定	
【例】 1日目WEBライブ参	加(1日5時間以上)、事後オン	デマンド配信にて視聴(期間中5時間以上)の特	易合:10単位認

※[オンデマンド配信]ボタンは期間中(7月3日(月)~28日(金)) のみ有効です。 期間外はボタンは無効となっております。

第23回日本抗加齡医学会総会

<ライブ配信開始時>



第23回日本抗加齡医学会総会

<ライブ配信中の質疑応答について>



宮越敬	入山高行
社会福祉法人 聖母会 聖母病院	東京大学 産婦人科
妊娠高血圧症候群と将来の健康~女性と家族の真の健 康を目指して:インターコンセプションケア~ 三戸麻子 19月	産科合併症の長期的影響~糖代謝異常~ 循藤英理子 ● 約回 同山大学大学院医歯薬学総合研究科 産科・婦人科学教室
国立成首医療研究センター周雇期・母性診療センター母性 内科	
周産期うつ病の影響とその対策	胎児期からのライフコース疫学~DOHaD説に沿って
西大輔 🥐	~
東京大学	鈴木孝太 ▶ 撥録 愛知医大 衛生学
:40~12:10 会長企画シンボジウム2 女性更年期シン (アステラス製	ポジウム 薬株式会社教育助成プログラム)
寺内公一	平池修
東京医科歯科大学	東京大学 産婦人科
4100年時代を目捉った「再年期」からの「4戦略	Fasciaの役割と加給性変化



第23回日本抗加齡医学会総会

<ライブ配信終了時>



1日目 6月9日 (金)	2日目 6月10日 (土)	3日目 6月11日 (日)
00~10:30 会長企画シンポジウム1 妊娠出	産の記憶とエイジング	
宮越敬 社会福祉法人 聖母会 聖母病院	入山高行 東京大学 産婦	人科
妊娠高血圧症候群と将来の健康~女性と家族 康を目指して:インターコンセプションケ 三戸麻子 ・ 約5 国立成育医療研究センター周産期・母性診療セン 内科	 たの真の健 産科合併症の長 御藤英理子 岡山大学大学院	【期的影響~糖代謝異常~ ▶ 19■ 医歯薬学総合研究科 產科・婦人科学数室
周産期うつ病の影響とその対策 西大輔 ・ 5% 東京大学	胎児期からの ラ 〜 鈴 木孝太 愛知医大 衛生学	ライフコース疫学〜DOHaD説に沿って
0:40~12:10 会長企画シンボジウム2 女性見 (アフ	ミ 年期シンボジウム ステラス製薬株式会社教育	育助成プログラム)
寺内公一 東京医科歯科大学	平池修 東京大学 産婦	人科
人生100年時代を見据えた「更年期」からの	の人生戦略 Fasciaの役割	と加齢性変化

。血圧症候群と将来の健康〜女性と家族の真の健康を目 「:インターコンセプ<u>ションケア〜</u>_____ 辰高血圧症候群(Hypertensive disorders of Pregnancy: P)は、単なる妊娠合併症であるだけではなく、将来の生 習慣病発症や脳心血管病による死亡のリスクが高いことが られている。両者のリスク因子は重複する部分が多いた HDPが将来の脳心血管病の予測因子であるのか、リスク 子であるのかについては、詳細は明らかとなっていない。 Pは、(病型によるが)分娩後は高血圧や尿蛋白といった 末症状は改善する。そのため妊娠は"将来の健康の負荷試 ・"将来の健康をうらなうチャンス"などと表現されてい 加えて産科から内科への橋渡しがしっかりとは行われて よい状況であり、妊娠により明らかになった情報が、生涯 律康管理に十分に牛かされていない状況が懸念されてい 各国の診療ガイドラインでは、HDPに罹患した女性に対 て、将来の自身の健康のリスクを伝えるとともに、定期的 建康管理を勧めている。しかしこれらの女性に対し、将来 ※心血管病リスクを評価するための適切なタイミングや方 は、いまだ確立されていない。その理由として、国や地域

三戸麻子

第23回日本抗加齡医学会総会

単位申請について

