### 1.ホームページトップ画面の「オンデマンド会場へ」をクリックします。 (https://jscn65.org/index.html)



【ご確認ください!】

プログラムにより開催方法が異なりますので、ホームページトップページに掲載の 「開催方式のご案内」を予めご確認ください。

※実践教育セミナーのオンデマンド視聴(事前申込者の方の み視聴可能)は、「<u>実践教育セミナー</u>」ページまたはメール配 信されるURLから視聴ください。

#### 第65回日本小児神経学会学術集会

### 2.配信企画・セッションを確認の上、 「オンデマンド会場へ」をクリックします。

※参加登録が完了していない方は、先に参加登録をお済ませください。 https://jscn65.org/registration.html =>



#### オンデマンド会場

※単位対象セッションは、アプリからの視聴はできません。 下記「オンデマンド会場へ」から視聴ください。

#### ■ オンデマンド配信期間

教育講演オンデマンド配信 2023 年5 月25 日(木)~7 月9 日(日) 一般演題オンデマンド配信 2023 年5 月24 日(水)~7 月9 日(日) その他オンデマンド配信 2023 年6 月 9 日 (金) ~7 月9 日 (日)

※収録・編集の都合によりオンデマンド配信の開始が変更となる場合があります。

オンデマンド会場へ

オンデマンド視聴マニュアル

セッション	現地	LIVE配信	オンデマンド配信
会長講演	0	0	0
Yukio Fukuyama Memorial Lecture	0	0	0
Invited Lecture1~4	0	0	0
特別講演1~3	0	0	0
教育講演1~3・5~7・9	0	0	0

### ※単位対象セッションはアプリからの視聴はできません。 「オンデマンド会場へ」から視聴ください。

### 3.ログイン画面からログインをします。

※オンライン参加登録時にご自身で設定されたログインIDと、自動で割り振られたパスワードです。ログインID、パスワードがわからない場合は画面青枠の部分から問い合わせが可能です。

第65回日本小児神経学会学術集会	> お問い合わせ
Def	グイン画面
<b>新規申込</b> 新規の方はこちらからお申し込みください。	-オンデマンド会場 -プログラム・抄録集(PDF)閲覧 -受付用QRコード -領収書ダウンロード -申込確認・変更
新規申込	WEB会場、申込内容を確認または変更される方は、 ログインIDとパスワードでログインください。 パスワード/ログインIDを忘れた方はこちら
digicert SECURED 2023/6/1	ログインID       パスワード
	ログイン

頂きますようお願いいたします。

推奨OS/ブラウザ

Windows 10 以降 / Google Chrome 最新バージョン ※JavaScriptが有効な状態でご利用ください。 ※上記以外の組み合わせやMacの場合、画面が正しく表示されない、もしくは正しく機能しないことがあります。 その場合、上記推奨の環境で再度操作願います。 ⇒特定商取引に関する法律に基づく表示

お問い合せ先

第65回日本小児神経学会学術集会 参加登録デスク (株)JTBコミュニケーションデザイン 事業共創部 コンベンション第二事業局内 E-mail:jscn65-reg@jtbcom.co.jp 受付時間:平日 10:00~17:30(休:土・日・祝日)

Copyright © 1997-2023. JTB Communication Design, Inc. All Rights Reserved.

### 4.メインメニューに表示されているく視聴用ログインID・パスワード> をお控えいただき、「視聴はこちらから」をクリックします。

※お支払いが完了していないと「視聴はこちらから」のボタンが表示されない可能性があります。

# 5. 参加者向け講演検索システムに、#4でメモした

視聴用IDとパスワードにてログインしてください。

第65回日本小児神経学会学術集会



#### 第65回日本小児神経学会学術集会



#### 第65回日本小児神経学会学術集会

5

### オンデマンド配信

### タイムテーブルを表示し(A)、視聴するプログラムをクリック(B)し、 ご希望のセッションを選択してください。

オンデマンド転換:2023年6月1日(水)-26日(月) 企用原料委員長 調訪問 靖(1817月7月8日7日6月1日8月5日 8月)		第1会場 岡山コンベンション	第2会場 岡山コンベンション	第3会場 岡山コンペンション	第4会場 岡山コンベンション	第5会場 岡山コンベンション	第6会場 岡山コンベンション	第7会場 岡山コンペンション	第8会場 岡山県医師会館2F	第9会場 岡山県医師会館4F
<u>TOP</u> > タイムテーブル	7									
開催情報 タイムテーブル										
講演会場 2002年6月24日(24)			R							
<u>Z023年3月24日(本)</u>	8		U							
2023年5月25日(木)		史長諷演								
2023年5月26日(金)		[PL] 会長講演	)							
2022年6月27日(十)	<u> </u>									
タイムテーブル > <u>2023年5月21日(工)</u>		[IL1] Invited Lecture								
セッション一覧 >	_	指定演題							シンポジウム	
講演検索 >	10	Invited Lecture			シンポジウム	International Session	一般演發口演	一統演題口演	[ <u>S4] 小児重症筋無</u>	シンポジウム
展示会		[IL2] Invited Lecture			[S2] ビタミンB6依	Oral	[01] 脳神経外科領	[06] 画像	<u>力症 -完全寛解は</u>	[S5] てんかん外科
		指定演題			存性てんかんの全て	[IO1] Epilepsy 1	域	画像	<u> 円服 Cのる-</u>	<u>治療up-to-date~最</u>
	11				指定演題	International Session	脳外科領域	座長:夏目淳(名古	指定演題	新のCんかん原性領 域診断とQOLを考
		<sup>教育編成</sup> [EL1] 教育講演			座長:秋山 倫之(岡 山大学小児神経科)	IIO21 Epilepsy 2	一般演題口演	一般演題口演	村芳子小児神経学クリ	慮した治療について
		教育講演			倉橋 宏和(愛知医科		[ <u>O2] 睡眠障害</u>	[07] 発達障害1	ニック)、酒井 康成 (九州大学大学院 医	$\simeq$
	12	[EL2] 教育講演			大字医字部/小児科)		睡眠障害	発達障害:その他一	学研究院成長発達医	指定演題
									2 00000211	
もしくはセッション一見や講演			リンナヨンセミナー	リンナヨンセミナー	ランナヨンセミナー ILS31ランチョンセ	コンナヨンセミナー	ランナヨンセミナー [LS5] ランチョンセ	11.561 ランチョンセ		リンナヨンセミナー
検売からでたわいこうた検	13		ミナー1:アップデ	<u>=+-2</u>	ミナー3:脊髄性筋	37-4	37-5	37-6		ミナー7:ゴーシェ
快来からしもビッションを快					芳治序 (0141) (-					シニコッ(ナノ エ、/ ギゴキ
<b></b>										
	14									
		教育講演 (EL 2) 教育課席	学会委員会主催セミナー	シンポジウム	シンポジウム	International Session Oral	一般演題口演	一般演題目演	学会委員会主催セミナー	シンポジウム
		1000000000000000000000000000000000000	委員会主催セミナ	「染色体検査で明ら	[35] <u>小売神経</u> 観線 における漢方治療	[ <u>103]</u>	<u>断・遺伝子1</u>		会主催セミナー:災	<u>の基礎と臨床ービッ</u>
	15	[EL4] 教育講演	<u>-:わが国の出血性</u>	かになる染色体微細	低中省岛	Neuromuscular	ブム もいと ・ 秋田谷 、 1年	感染、光疫(悪性脳 炎・脳症を除く)	害時に人工呼吸器装	トフォールとその対
	15	教育講演	<u>ンヨック脳近近候群</u> (HSES)を再考す	1回直美吊加快群の影 液体制を考える		International Session Oral	一般演題口演	一般演題口演	<u>有児をみんなで守ろ</u> う ―災害時小児呼	<u>205</u>
		[ <u>ELS] 教育講演</u> 教育講演	<u>a</u>	指定演題		[IO4] Neurogenetic	[04] てんかん 治療	[ <u>O9] 筋1</u>	吸器地域ネットワー	指定演題
	16	[EL6] 教育講演	指定演題	座長:山本俊至(東		Disorders	てんかん:治療	筋	2=	際医療福祉大学医学部
	10					International Cossian	/注投, 過於 义皆 (国			

h

### 視聴マニュアル

### オンデマンド配信

### 視聴したいセッション部分を選択し(A)、「オンデマンド配信はこちら」をクリックし視聴します(B)。

	シンポジウム
	指定演題
	[S2] シンポジウム2:ビタミンB6依存性てんかんの全て
-般演題:オンデマンド発表 > セッション情報	2023年5月25日(木) 10:10 ~ 12:10 第4会場 (岡山コンベンションセンター3F 301会議室)
セッション情報 >	座長:秋山 倫之(岡山大学小児神経科)、倉橋 宏和(愛知医科大学医学部 小児科)
シンボジウム   指定源題 [S1] マイクロアレイ染色体検査で明らかになる染色体微細構造異常症 候群の診療体制を考える 2023年5月25日(木) 14:10 ~ 16:10 第3会場(岡山コンペンションセンター2F 展示ホール) 座長:山本 俊至(東京女子医科大学大学院医学研究科先端生命医科学系専 攻遺伝子医学分野)、清水健司(静岡県立こども病院遺伝染色体科(ゲノ ム医療センター))	ビタミンB6(VB6)依存性てんかんは古くから知られてはいたが、その正体は長年 不明であった。近年、原疾患と責任遺伝子が複数判明し、一部を除き生化学的バイ オマーカーも見つかったこともあり、VB6依存性てんかんは、2021年11月1日に小児 慢性特定疾病に登録された。今後は早期発見・治療により予後改善を目指すことが 主たる課題になるが、早期治療にもかかわらず知的発達症を遺す患者は多い。その ため、病態を詳細に検討して脳機能障害をきたすメカニズムを解明し、てんかんの 予後のみならず知的発達予後の改善に努める必要がある。また、年長発症の非典型 例をいかに見つけ出すかも課題である。このシンボジウムでは、VB6依存性てんか んの臨床像、診断法、治療法を概説する。また、VB6に関連する基礎的知見とし て、VB6拮抗作用を有する銀杏毒・薬剤による中毒や、最近注目されているピリド キサールリン酸結合蛋白についての最新研究にも触れる。これらを通してVB6依存 性てんかんの病態への理解を深め、より適切な診断・治療方法を考えていく材料と したい。
2023年5月25日(木) 10.10 ~ 12.10 第4会場 (岡山コンベンションセンター3F 301会議室)	[ <u>S2-00] オンデマンド配信はこちら</u>
座長:秋山 倫之(岡山大学小児神経科)、倉橋 宏和(愛知医科大学医学部 小児科)	PDF ダウンロード    C スケジュール 0
シンボジウム   指定演題 [ <u>S3] 小児神経領域における漢方治療</u>	[ <u>S2-01] ビタミンB6依存性てんかんの臨床像、疫学、診断基準</u> *倉橋 宏和 <sup>1</sup> (1.愛知医科大学医学部小児科)
2023年5月25日(木) 14:10 ~ 15:10	PDF ダウンロード     C スケジュール 0

### オンデマンド配信

オンデマンド配信の演題に質問がある場合は、以下の方法でご質問をお願いします。

・講演詳細画面で講演へのコメントを投稿できます。

コメントボタンをクリックすると、投稿フォームが表示され、1000字以内でコメントを投稿できます。 投稿したコメントはあとから削除できます。削除する投稿を表示し、削除のリンクをクリックしてください。

\*すべての質疑応答は参加者全員に公開されます。

- \*質問(コメント)に対する回答は、座長、演者に一任いたします。
- \*多数の質問(コメント)が寄せられた場合、また、企画プログラムへの質問(コメント)については、 回答できない場合がありますのでご了承ください。

・よいと思う演題に"いいね!"することができます。いいねの多い演題をサイトでご紹介してまいります。 いいね!の登録と解除は、各講演のいいね!する/取り消すをクリックします。

#### 【筆頭演者の皆様へ】

ご自身の発表にコメントが投稿された場合は、参加者向け講演検索システムにログインの上、質問(コメント)に対して回答をお願いいたします。 質問(コメント)に対する回答は一任いたしますが、参加者間の活発な質 疑応答にご協力をお願いいたします。



# オンデマンド開催に関するお問い合わせ先

## 第65回日本小児神経学会学術集会

### 【各種問い合わせ先】

ο

オンデマンド開催・プログラムについて: jscn65-p@jtbcom.co.jp
 参加登録状況・ID/パスワードについて: jscn65-reg@jtbcom.co.jp
 ※対応時間帯は月一金 10:00-17:00となります。

8