

令和3年度

滋賀県 神経発達症・児童思春期に対する医療と連携の強化事業

# 神経発達症・児童思春期医療研修会

オンラインセミナー

・参加無料  
・要事前予約

※本セミナーは【ZOOM】アプリ使用のオンラインセミナーです。

## 医師対象

「ASDと特別な教育ニーズがある  
幼児・児童への作業療法の根拠と実践  
- 名古屋大学での生態学モデルによる研究と実践 -」

講師：辛島 千恵子 先生

びわこリハビリテーション専門職大学 教授  
名古屋大学 名誉教授

日時：2022年1月23日（日） 14：00 ～ 16：30  
（質疑応答含む）

座長：澤井 ちひろ  
（滋賀医科大学 小児科学講座 小児発達支援学部門 特任講師）

挨拶：阪上 由子  
（滋賀医科大学 小児科学講座 小児発達支援学部門 特任准教授）

※こちらの二次元コードよりお申込みいただけます。



・ご利用には通信料が必要となります。

Wi-Fi環境が無い状態で長時間のオンライン接続をされますと、データ通信料を大幅に消費してしまう可能性が御座います。Wi-Fi環境での接続をお勧め致します。  
通信料は参加者様のご負担となりますので予めご了承下さいませ。

＜お問い合わせ先＞

・滋賀医科大学小児発達支援学部門  
TEL/FAX: 077-548-2914  
（担当：牛場・三田村）



国立大学法人

滋賀医科大学  
SHIGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

主催：滋賀医科大学小児科学講座（小児発達支援学部門）  
滋賀医科大学精神医学講座・滋賀県

# 申込締切 2022年1月15日(土)

## 【申込み方法】

・[びわこネットHPからの申し込み](https://biwakoro-net.jp/category/seminar/shiga-med/)

<https://biwakoro-net.jp/category/seminar/shiga-med/>

・二次元コードからの申し込み

・受講URLは開催日までにお申込みいただきましたメールアドレスにお送り致します。

**※メールの拒否設定をされている方は以下のメールを受信できるように設定してください。**

[info@biwakoro-net.jp](mailto:info@biwakoro-net.jp)

**※本研修会はZOOMを使用して実施致します。  
お申込みの際はZOOMに参加されるアドレスをご入力下さい。**

## 【ご注意】

・パソコン、iPad、スマートフォンでの受講が可能ですが、パソコンからのご参加を推奨致します。

・Wi-Fi環境が無い状態で長時間のオンライン接続をされますと、通信料を大幅に消費してしまう可能性が御座います。  
通信料は参加者様のご負担となりますので、Wi-Fi環境での接続を推奨しております。予めご了承下さいませ。

## 【お問い合わせ】

〒520-2192 大津市瀬田月輪町  
滋賀医科大学 小児科学講座(小児発達支援学部門)  
担当:牛場 ・ 三田村  
TEL & FAX :077-548-2914