

# 発達障害の診断・評価の 国際的ゴールドスタンダード

日本で唯一のトレーニング・セミナー

## DISCO

DISCO (The Diagnostic Interview for Social and Communication Disorders) 11th edition(2003)は、Lorna Wing博士・Judith Gould博士らにより開発された自閉症スペクトラムを中心とする発達障害の診断・評価のためのツールです。DISCOは言語発達、運動発達を含む発達全般についての設問と発達障害や精神障害でみられる非定型的行動に関する設問が合計約300項目にわたって設定され、発達歴と現症の記述および支援プログラムの作成に必要な情報を系統的に得ることを目的としています。またこの評価に基づいたアルゴリズムに従って、DSM-5、ICD-10による診断、Gillbergらの診断(2001)、Wing and Gould (1979)の診断を行うことが可能です。DISCOは発達や行動特性を多様な側面から多項目にわたって把握するという特徴があり、いわば bottom up的な情報収集を行うため、今後国際的診断基準が変わっても診断アルゴリズムを変更することで対応できるようになっています。対象の年齢層は幼児から成人までカバーしており、児童精神科臨床のみならず一般精神科臨床や成人の司法臨床にも使用可能です。

なお、一定の要件がありますが、診療報酬（1200点）の対象になりました。

## 本セミナーの位置づけ

2007年Judith Gould博士の協力のもと日本で初めてのDISCOセミナーが開催され、今後日本では内山登紀夫を主催トレーナーとして日本語によるDISCOトレーニング・セミナーを開催することが確認されました。本セミナーはDISCOを日本においてトレーニングする正式な資格を得た唯一のセミナーです。本セミナーのすべてのコースに参加し、レポートが一定の水準に達したと判断された方には全英自閉症協会（National Autistic Society）の認定証が交付されます。なおDISCOは英語版も日本語版も市販はされず、トレーニングを受けて認定された専門家しか使用することができません。

受講希望者は認定されることを目標として下さい。認定されない場合DISCOマニュアルを返却していただくことが故Wing博士、Gould博士との取り決めで決まっています。

DISCO使用者のクオリティコントロールのために必要な条件ですので、ご理解をお願い申し上げます。

## 日程

ステージⅠ 講義・ロールプレイなど（2日間）

2017年6月3日（土）・4日（日）

ステージⅡ 講義・ロールプレイなど（2日間）

2017年10月21日（土）・22日（日）

## 講師

内山 登紀夫（よこはま発達クリニック／よこはま発達相談室・児童精神科医）

蜂矢 百合子（よこはま発達クリニック／よこはま発達相談室・児童精神科医）

藤岡 宏（つばさ発達クリニック・児童精神科医）

吉田 友子（よこはま発達クリニック／ベック研究所・児童精神科医）

（協力）

宇野 洋太（よこはま発達クリニック／ハーバード大学マクリーン病院・児童精神科医）

## 定員・場所

定員：16名

場所：一般社団法人発達精神医学・心理学研究会 セミナールーム

（横浜市営地下鉄センター南駅徒歩5分）

## 参加資格

原則として日常、発達障害の診断・臨床を行っている医師を対象とさせていただきますが、発達障害の評価・臨床を行っている心理職・言語聴覚士の方の参加も可能です。

参加者はステージⅠ 終了後、ご自身の臨床の場において、DISCOを用いて発達障害の事例についてインタビューする必要があります。希望者多数の場合は受講審査をさせていただきます。

## 費用

20万円（税別）

※ステージⅠ・Ⅱ受講料およびレポート審査料を含む費用です。

※本国のセミナーにはない、本セミナー独自の補講を実施予定です。

補講は1講座5,000円となります。ご希望の方は、お申し込み時にお知らせください。

詳細は、ホームページ（[www.ydc-r.com](http://www.ydc-r.com)）にてご確認ください。

## お申し込み

ホームページ（[www.ydc-r.com](http://www.ydc-r.com)）のセミナーページよりお申し込みをお願い致します。

お申し込みに関する詳細は、ホームページにてご確認ください。

## お問い合わせ

一般社団法人発達精神医学・心理学研究会 セミナールーム

〒224-0032 神奈川県横浜市都筑区茅ヶ崎中央24-3太光ビル6F

E-Mail: [seminar@ypdc.net](mailto:seminar@ypdc.net) Tel: 045-942-1160

❖ 本セミナーについてのご質問は、できるだけメールにてお問合せ下さい。