

発達障がいにも早く気づいて、 早く支援してあげるための

2015 講座

臨床的講座



全4回

0歳～5歳の発達予防と発達支援法

大人気講座 再び開講

1. 0歳から5歳までの保育室の遊びから、個々の子どもの発達のリスク（危険因子）の観察法を学びます。（例えば、視線の方向・指先の使い方・語彙の数等）
2. 発達障がい児の生活上のつまずきは、ADL（日常生活動作）が獲得されていないことです。（例えば、トイレで排尿便を拒否する、決まった味覚のものしか食べない、服、靴下、靴を身につけるのを嫌がる子どもへのADL動作獲得の仕方を学びます。）
3. 環境に強い反応をする子どもが年々増えています。過敏な感覚的な癖、行動様式、表現方法への対応を学びます。（例えば、光や音に敏感、匂いに強いこだわり等の子どもへの対応を学びます。）
4. 発達障がい児のつまずきの一つが、ものや人との関わり方です。個別の支援（言語訓練、リハビリ、行動療法）よりも、保育集団での支援が効果的です。保育のハードルを低くしてあげる保育のシクミを学びます。

講師：辻井 正（つじい ただし）臨床経験者

- ・関西学院大学文学部大学院修了 ・ドイツ障害者の町「ベテル」にて、てんかん性発作のある少年の家（カペルナウム）指導員として勤務。勤務の傍らに看護コース（夜間部）にて行動療法の訓練を受ける。（1年6ヶ月）その後、ドイツケルン大学V o j t a（ボイタ）法訓練コースを修了。
- ・帰国後、大阪大手前肢体不自由児施設にて病棟勤務指導員として（4年間）
- ・知的障害児通園施設「生野子どもの家」園長代理として勤務（5年間）・これまでの経験を生かして、当時多くの保護者が求めていた乳幼児障害児のための、日本で初めての「おもちゃライブラリー」を大阪に開設する。（7年間）
- ・現在 アサヒベビー相談（朝日新聞社厚生文化事業団）カウンセラー（12年間）
- ・NPO法人国際臨床保育研究所 所長



定員：25名 費用：1回7000円

▽事前に全4回お申し込みの方は25000円で受講していただけます。

▽受講されたい回をランダムに選択していただけます。例：「第2回と第3回だけ受けたい」など

場所：NPO法人国際臨床保育研究所（大阪市天王寺区上本町8丁目4-11 キムラビル5F）

お申し込みは FAX で（裏面）

講座シラバス (内容) 14:00~17:00 (コーヒー休憩を含む)

日程	講座内容
第1回 春 3/28 夏 7/11	0歳～1歳児の遊びの検査法と原始的な反射運動を抑えるエクササイズ ずりばいのまま、或いはお尻を床につけて移動し、ハイハイをしないで歩行し始める乳児を見かけます。原始反射(びっくり反射・吸引反射等)の未熟さが残存している乳児です。これらの運動が十分に成熟しないままに子どもが成長したならば、小学校に行ってみる、読む、聞く等の機能に問題が出る場合があります。(原始反射については詳しく講義します。)
第2回 春 4/25 夏 8/8	2歳～3歳児の遊びの検査法と臨床的な追視行動の重要性 2歳児の発達で注目されるのは子どもの視線です。最近の自閉症スペクトラム症の研究から、自閉症児の多くは乳児期に保育者の口元や目を見る、人やものの動きを目で追いかける動きが不十分だと分かってきました。(発達予防の重要性を臨床的に講義します。)
第3回 春 5/30 夏 9/5	3歳～4歳児の遊びの検査法と巧緻動作の未熟さと感覚過敏の子ども 指先の巧みな動きはヒトの進化の過程で発達したもので、指先機能と脳の発達は密接に関連しています。特に親指と人差し指のピンセット摘みが重要な要です。4歳児で電車の音に敏感だったり、時計の指針をひたすら見つめたり等の環境に独特な反応をする子どもがいます。(環境に強く反応する子どもへの対応を講義します。)
第4回 春 6/13 夏 10/3	4歳～小学校に行くまでの遊びの検査法と関わり方でつまづく子ども 「並ぶのも、ゲームをするのも、お部屋に入るのも何かをするときに、一番先にやらないと納得できないようです。彼なりに努力して一番になるように頑張っている。保育園では毎日、いろいろな行動を一緒にします。必ずしも一番になれるとは限っていません。そのような時は大声で叫びます。」5歳児の中には、他者関係がうまくいかない生きづらさを抱えた子どもが目立ちます。(他者との関係が見えなくて、自我だけが特化する子どもの対応を話します。)

お申し込みは **06-6773-3008** へ FAX をお願いいたします

ふりがな

受講者名： _____ ご所属： _____

ご連絡先： 〒 _____

TEL: _____ FAX: _____

※ご希望の参加日に○をおつけください。 1回 7000円 全4回 25000円

春： 3/28 4/25 5/30 6/13 夏： 7/11 8/8 9/5 10/3

▽お申し込みいただきました方には後日、当研究所までのアクセスマップをお送りいたします。
▽講座費用は、毎回研究所へお越しになった際にお支払いいただきますよう宜しくお願いいたします。