

新医協第 69 回総会

全国研究集会のご案内

2016年 11月 5日(土)

11月 6日(日)

記念講演

環境と健康にやさしい再生可能エネルギーを日本の電力の柱に

～ 脱原子力発電が進むドイツ電力事情の現地調査から ～

特別講演

放射能汚染と子どもの健康

分科会

小児保健・歯科 精神 鍼灸 薬学

全国研究集会はどなたでも参加できます。

保健師・保育士の皆さんの参加をお待ちしております。

新医協(新日本医師協会)

11月5日(土)

14:00 ~ 17:00 記念講演

会場 ラパスホール(東京労働会館7F)

環境と健康にやさしい再生可能エネルギーを 日本の発電の柱に

～ 脱原子力発電が進むドイツ電力事情の現地調査から ～

講師 あずま あいこ しょうけい 東 愛子 尚絅学院大学環境構想学科准教授 経済学博士

先生は気鋭の環境経済学者です。ドイツエネルギー政策の現地調査を終えて帰ってこられました。

日本のエネルギー政策は原子力発電所をベースロード電源にしています。

しかし、ドイツではそれとは真逆で、再生可能エネルギー発電をベースロード電源にすることで環境に優しく、また地域が発電・売電・自給電することで地域の活性化にもつながる政策を展開しています。

これからの日本の安全で安心なエネルギー政策への提言を語っていただきます。

11月6日(日)

10:00 ~ 12:00 特別講演

会場 ラパスホール(東京労働会館7F)

放射能汚染と子どもの健康

講師 児嶋 徹 日本外科学会認定指導医 反核医師の会顧問・前代表世話人

人災である福島第一原発事故から5年8カ月たちました。事故の残酷さは現在でも多くの国民に不安と恐怖を強めています。福島県とその周辺県では甲状腺がんが問題になっています。乳児・幼児たちの健康フォローを長期にわたってする必要があります。

放射能汚染から子どもを守るために、私たちに何ができるのか、具体的に学びましょう。

また、チェルノブイリ原発事故から30年、子どもたちにどのような悲劇が起きているのか、児嶋先生から最新の報告をしていただきます。

11月6日(日) 各分科会

13:30 ~ 16:40 薬学領域部会分科会

会場 林野会館603会議室

薬は誰のもの？

「かかりつけ薬剤師」や「健康サポート薬局」の制度化とともに、薬局の機能も薬剤師の職能が問われています。ポリファーマシーや残薬問題に社会的関心も集まっています。一方で、週刊誌に薬のリスクが連載で取り上げられ、話題を集めています。

このような中「薬は誰のもの？」の視点から、信頼できる情報の提供や、薬の適切な使用をいかにすすめるか等について他職種も交えて議論を深めましょう。日常の実践報告、一般課題も募集します。

多くのみなさまの参加で、活気ある分科会となることを願っています。お誘いあわせの上、お気軽にご参加ください。

- 1.薬をとりまく情勢 報告：高田満雄(協立医師協同組合)
- 2.処方医の立場から 報告：沖山明彦(鉄砲洲診療所)
- 3.訪問看護師の立場から 報告：竹村恵子(かるがも訪問看護ステーション)
- 4.ポリファーマシーの現状と対応 報告：木内知子(ひまわり浮間薬局)
- 5.「『エビデンスがある』は本当か？」－医薬品情報の評価 報告：寺岡章夫(東京大学薬学系医薬政策学講座)
- 6.中耳炎を繰り返した保育園児のお薬手帳から薬歴を作成してみると…報告：橋本紀代子(社会福祉法人杉の木会理事)
- 7.精神疾患患者理解の共有化と薬剤師の「役割」(第74報)～興奮、暴力を伴う知的障害者への処方設計経験から～
報告：石田 悟(藤代健生病院)

会館地図は裏面をご覧ください。

指しゃぶりをめぐって

子どもは物をしゃぶるのが大好き。なかでも指はいつでもしゃぶれる手軽な相手です。

でも、健診で専門家から「不正咬合」の原因になると指摘されると、心配になって止めさせようとして。しゃぶっている指を抜いたり、しゃぶる我が子を不機嫌に見つめてしまったりします。それでしゃぶらなくなるかという、子どもは親が自分を受け入れてくれないのではとの不安から、ますます裏切らない指に依存してしゃぶってしまいます。

では、医療・保健・保育の専門家は指しゃぶりにどの様に取り組みばいいのでしょうか。多くの領域の専門家の知恵を集めて、親への最適な支援について話し合しましょう。

* 基調講演

子どもは指をしゃぶる権利をもって生まれてきた ～指より素敵な世界への誘い～

講師：岩倉政城 尚絅学院大学付属幼稚園 園長 歯科医師 新医協 会長

育児支援と指しゃぶり

報告：高遠郁子 荒川区保健所 保健師

指しゃぶり 歯科の立場から

報告：園田真里 相互歯科院長

保育士からみた指しゃぶり

報告：佐藤初美 乳幼児保育研究会

最近、精神保健医療福祉の分野で、コプロダクションが注目されています。*精神医療は、医学モデルからリハビリテーションモデルへ、リハビリテーションモデルからコプロダクションモデルへと発展しています。発展過程の中で、医師・患者関係、治療者・患者関係も発展し変化してきました。この思想と実践について、伊勢田先生より講演していただきます。

福島第一原発の惨状・水素爆発が分かった時、最も自分を必要としているところ、福島県の相双地区へ飛び込んで行った中澤先生。何とか被害者の役に立ちたい、原発をなくしたいと、毎月定期的に、相馬・南相馬へ通い、不眠やアルコールに走る人々の支援を行っています。放射能被害により、バラバラに切り離されてしまった個々人が、最も求めている援助とは何なのか。6年近くにも及ぶ先生の支援と心の記録について講演していただきます。

また、中澤先生とともに、福島で精神保健活動を実践している保健師より、住民支援の報告をしていただきます。

コプロダクションと生活臨床

講師：伊勢田堯 代々木病院精神科医師

私のみた福島の6年

講師：中澤正夫 代々木病院精神科医師

福島における精神保健活動

報告：福島の保健師

各地の第一線で活躍するベテラン鍼灸師が、国民の中に鍼灸治療を広げるために、地域に密着して様々な努力を重ねてきました。患者の治療と治療院の経営を図るために奮闘してきた力とは何か。その基礎となる信念、教育、経験を学ぶ今回の分科会は、若手鍼灸師にとって貴重な場となるでしょう。

鍼灸師として食べていくには 一網膜裂孔の症例を通して考える一

講師：小出雅賀 鍼灸治療院(千葉)

小野文恵先生から学んだこと

講師：大島良則 鍼灸方圓堂(東京)

20年に渡る北京短期研修と伝統鍼灸の教育

講師：武藤純一 武藤鍼灸指圧治療所(群馬)

開業して40年の鍼灸治療について 一宇都宮の試み一

講師：荒井浩司 東洋鍼灸院(栃木)

キューバでの鍼灸治療について

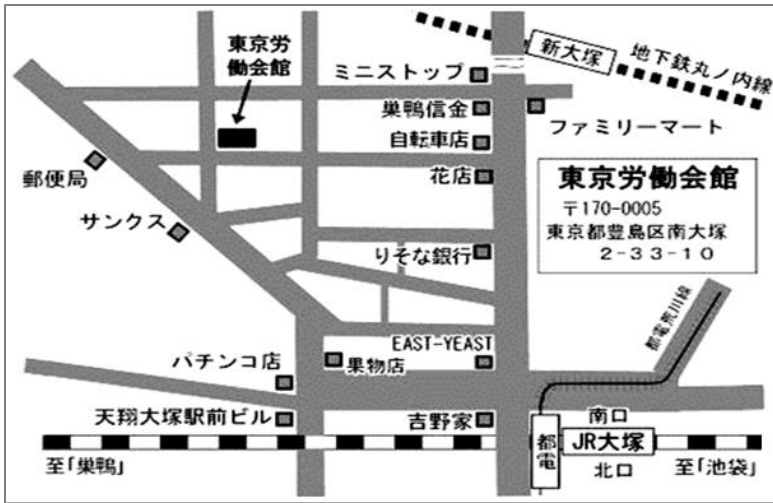
講師：高橋養蔵 高橋治療院(東京)

鍼灸治療普及のために 一臨床の中での患者動向一

講師：佐藤啓二 さとう鍼灸整骨院(大阪)

特別報告 保健師からみた鍼灸治療について

報告：田村道子 朝霞市保健師(埼玉)



東京労働会館

〒170-0005 東京都豊島区南大塚 2-33-10

【記念講演/特別講演/指しゃぶり/精神/鍼灸】

JR 山手線大塚駅・南口から徒歩 7 分

地下鉄 丸の内線・新大塚駅 1 番出口より徒歩 8 分

都電荒川線・大塚駅前より徒歩 7 分

都バス・大塚駅停留所より徒歩 5 分

林野会館

〒112-0021 東京都文京区大塚 3-28-7

【薬学】

地下鉄 丸の内線 茗荷谷駅 下車徒歩 7 分

地下鉄 三田線 千石駅(A4 出口)下車徒歩 12 分

● 申込方法

現金書留にて(申込書を同封)、または郵便振替(通信欄に講演名・参加者名・ご住所を明記)にて送金ください。※申込書(通信欄でも可)と入金の確認後に受講票をお送りします。

郵便振替 00170-9-180753 新日本医師協会

● 参加費

- ・ 新医協会員 2,500 円
- ・ 一般 3,500 円
- ・ 学生 1,000 円

全国研究集会は、5-6 日の 2 日間全てでも、ひと講演のみの受講でも同額です。

● 主催・お問合せ 新医協(新日本医師協会)

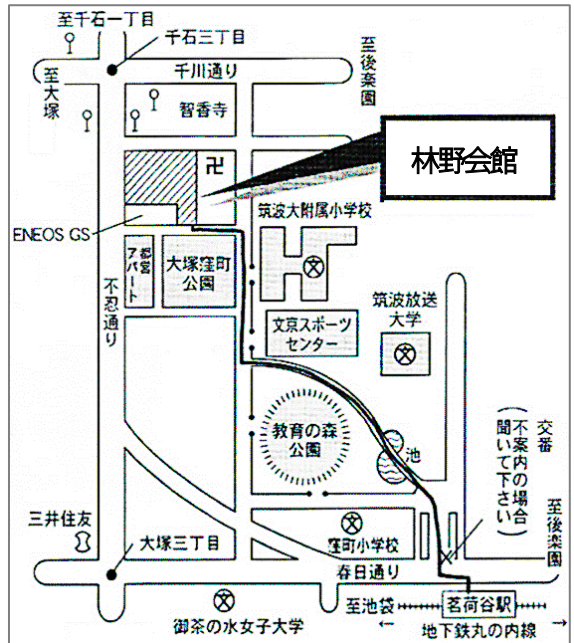
〒171-0021 東京都豊島区西池袋 1-10-2 日高ビル 405

TEL: 03-3988-8387 FAX: 03-3983-6165

E-mail: honbu@shinikyo.com

HP: <http://shinikyo.com>

新 医 協



入会しませんか?

新医協(新日本医師協会)は、「国民の生命と健康を守り、国民本位の医学・保健・医療・福祉の進歩をめざす」ことを目的とした個人加盟の学術団体です。(1948年10月創立)近年、小児保健・こどもの発達障害に関する学習の要望が高いことから、さまざまな講演会を毎年春と秋に開催し、多くの保育関係者や養護教諭・保健師の皆様にご参加していただいております。

新医協はどなたでも気軽に入ることができます。会員は新医協が主催する講演会に、会員割引にて参加することができます。会費は、月2回発行のニュース代を含め、本部会員年7000円(医師は12000円)、東京支部会員年9600円(医師は16800円)です。ぜひこの機会にご入会もご検討くださいましたら幸いです。

ご入会のお申し込み、お問い合わせなど上記の事務局まで、お気軽に声をおかけください。

また、その他の講演会の予定、お申し込み・お問合せは、新医協Webサイトからも確認していただけますのでご覧ください。