

2020 年度 一般社団法人日本くすり教育研究所 事業報告

概要

青少年への医薬品教育、薬物乱用防止教育を中心に、飲酒・喫煙の害、アンチドーピング教育、さらには薬剤師を主とする医療従事者、教員への啓発活動など、会員の専門分野での活動の充実に取り組んだ。また、保護者への情報発信・啓発活動にも取り組んだ。

1. 会員数の増加のための広報活動と正会員の活動への積極的参加を呼びかけた

2021/3/31 現在 メルマガ会員： 1,429 名(前年：1,269 名)

正会員： 81 名(前年：108 名)

賛助会員： 2 社（4 口）(前年：2 社)

(株式会社小学館集英社プロダクション、佐藤製薬株式会社)

企業からの寄付金：1 社（大日本住友製薬株式会社）

2. 『第 1 回おくすり教育推進協議会』を開催した

2021 年 3 月 13 日、日本くすり教育研究所と西武薬剤師会の共催により『第 1 回おくすり教育推進協議会』を開催、51 名が参加した。薬剤師がかかわる『医薬品の適正使用』および『薬物乱用防止』教育の推進と充実を図るための研修会を、Zoom によるリモートにて実施した。参加対象者を西武薬剤師会（清瀬市、小平市、西東京市、東久留米市、東村山市の 5 市より構成）会員で“この活動に関心のある薬剤師”および同エリアの“学校薬剤師”と限定して呼びかけて行った。初めてのリモート参加の研修会であったが、アンケート【資料 1】の結果などを検討しながら、次年度も開催することとした。

3. ホームページの充実を図った

○教材ダウンロードを更新（5 月）

薬物乱用の現状：令和元年度の薬物乱用の現状を、警察庁の資料よりまとめた。

○厚生労働省 薬物乱用防止訪問事業【STOP the 薬物】イメージキャラクターの名前募集（6 月） 名前は“ゆめきち”に決定（9 月）

○新学習指導要領に関する資料を更新(7 月)

小学校（2020 年度～）・中学校（2021 年度～）・高等学校（2022 年度～年次進行）の「医薬品」「薬物乱用防止」に関する新学習指導要領を掲載した。

○動画で学べる「薬の正しい使い方」を掲載。

小学 5・6 年生向け教材「薬の正しい使い方」に、実験動画を加えた。

○「青少年の健康教育」に関する活動報告

2020 年度集計結果（会員が指導した児童生徒数：3,368 人（昨年：11,228 人））

4. 小・中・高等学校における医薬品教育など健康教育を実施した【資料2】

- ・小・中・高等学校における健康教育（医薬品教育、薬物乱用防止教育など）
- ・市民への「医薬品の適正使用」講演会
- ・登録販売者研修のための教材作成（監修）
- ・『学校薬剤師が提案する保健だより素材サンプル集』の冊子版を作成、配布した。
- ・くすり教育用動画 DVD「教えて！クスリン」を会員に配布した。

5. 令和2年度薬物乱用防止啓発訪問事業（厚生労働省委託業務）

令和2年度薬物乱用防止啓発訪問事業（厚生労働省委託業務）（(株)小学館集英社プロダクションパブリックサービス事業部）について、ホームページでの活動内容や、資料の入手法、講師としての参画方法などを紹介した。

6. 他団体・企業からの依頼、相談対応

- ・ネットパイロティング株式会社の各種講座の監修
- ・株式会社羊土社：ApoTalk セルフメディケーションに結びつく患者コミュニケーションのコツ
- ・清流出版株式会社：生活いきいき辞典「薬の正しい飲み方」
ほか

【資料 1】

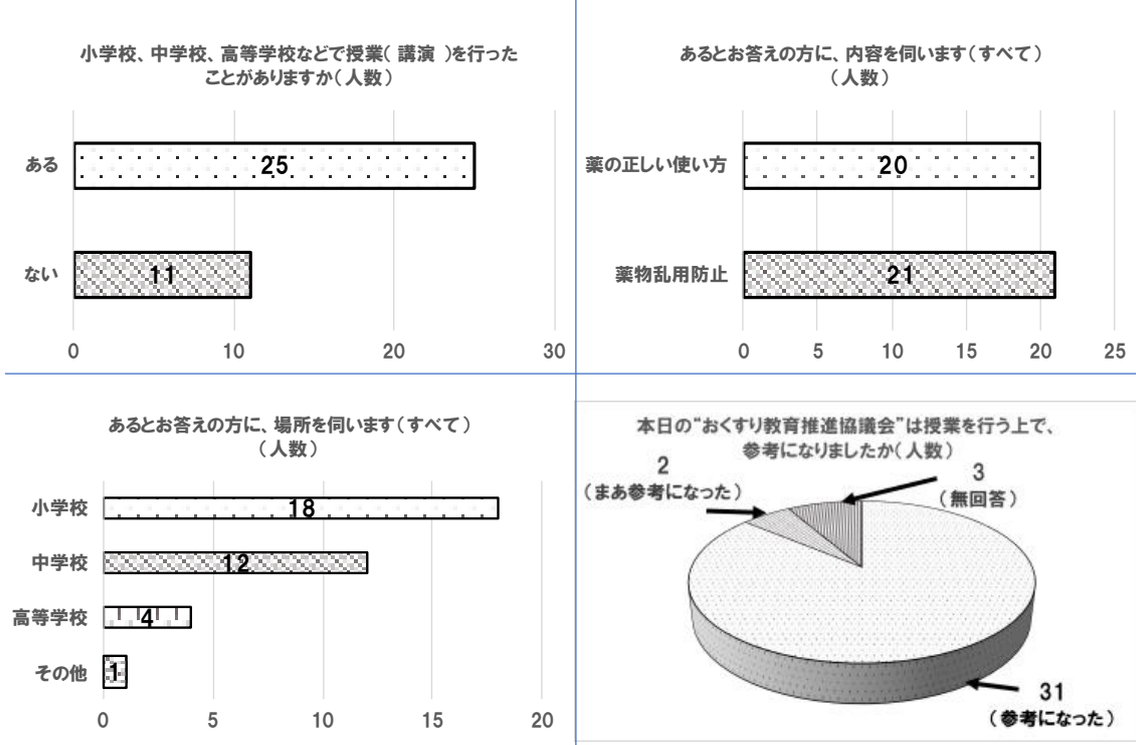
『第 1 回おくすり教育推進協議会』アンケート結果

*****アンケート*****

1. 小学校、中学校、高等学校などで授業（講演）を行ったことがありますか。
 ・（ ）ない ・（ ）ある
 あるとお答えの方に、内容と場所を伺います。すべて○を付けてください。
 内容 ・（ ）薬の正しい使い方 （ ）薬物乱用防止
 場所 ・（ ）小学校 ・（ ）中学校 ・（ ）高等学校 ・（ ）その他（ ）
2. 本日の“おくすり教育推進協議会”は授業を行う上で、参考になりましたか。
 ・（ ）参考になった ・（ ）まあ参考になった ・（ ）参考にならなかった
3. 次回以降の“おくすり教育推進協議会”の内容・構成などについて、ご希望をお知らせください。
4. ご意見、ご感想などございましたらぜひお聞かせ下さい。

*****アンケート集計結果*****

おくすり教育推進協議会(2021/03/13)申込者:64名、参加者:51名、アンケート:36名



“おくすり教育推進協議会”の内容・構成などについて、希望、意見、感想など

1. リモート開催について

- 「良い、助かる」とのコメントが多い

理由：気楽に参加できる。勤務時間、通勤などと調整しやすい。など

ただし：コロナが落ち着くまで。まだあと1~2回は。との付帯意見も

- 一方、集まれるのが理想、顔を合わせて聞きたい、リアル研修が第一希望、などのコメントも見られる

2. テーマ・内容について

- 「興味ある内容で参考になった」とのコメント多い

今後ともタイムリーなテーマを希望する

○講演 1 海外の大麻規制から考える薬物乱用防止について

- ・大変タイムリーなテーマ
- ・海外の大麻使用の実態を知ることができた
- ・大麻規制の実情を知ることができた
- ・報道にない内容で講義に役立つ

○講演 2 おくすり教育の推進と新たな課題

- ・薬剤師としての責務を認識した
- ・児童、保護者へのくすり教育の意義を理解した
- ・エナジードリンクの注意喚起の難しさを感じた
- ・実験をしながらの教育がしたい

○その他

- ・実際に行った授業の内容を知りたい、見学したい
- ・経験談（成功例、失敗例）を知りたい
- ・各校で使っている資料や映像等に興味がある
- ・薬物やカフェイン、OTC医薬品の乱用などの現状を知りたい
- ・エナジードリンクについてくすり教育に加えたい

3. 感想

- ・薬剤師の活動の幅広さを知った
- ・活躍していきたいと思える前向きな気持ちになった
- ・社会貢献できる取り組みを広げていけたらと考えている
- ・何を伝えていくべきなのかの指標がほしいと切実に感じた
- ・次回は少人数で意見交換をしてみたい
- ・初めてのリモート参加、戸惑いながらもいい経験になった

(参加した学生からの感想)

・初めてこのような講演に参加したため緊張しましたが、貴重なお話を聞かせて頂くことができとても良い経験になりました。また機会があれば是非参加させて頂きたいです。本日はどうもありがとうございました。

・この度は素晴らしい講演に参加させていただき、ありがとうございました。まだ学生の身ですが薬剤師になることができれば、自身の業務を遂行するだけでなく、皆様方のように薬に関する知識を深め、それを広めることにより、地域の方々のお役に立てることができればなと思いました。

【資料2】

実施日	分類	内容分類	場所	学校名・団体名	対象	人数
20200706	* 授業⇒	薬物小中	東京都	平山小学校	6年生	90
20200910	* 授業⇒	くすり小中	東京都	東光寺小学校	5年	81
20200930	* 授業⇒	くすり高大	東京都	学習院高校2年	高2	203
20200930	* 授業⇒	薬物高大	東京都	学習院高校1年	高1	200
20201031	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立高松小学校	6年生	90
20201102	* 授業⇒	くすり小中	東京都	小平第5小学校	4年生	120
20201110	* 授業⇒	薬物小中	東京都	小平第5小学校	6年生	99
20201114	* 授業⇒	薬物小中	東京都	小平第7小学校	6年生	110
20201118	* 授業⇒	薬物小中	東京都	小平第5小学校	5年生	108
20201211	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田市立町田第五小学校	5年生	100
20201211	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田市立町田第五小学校	6年生	99
20210116	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立富士見台小学校	6年生	60
20210116	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立長崎小学校	6年生	60
20210123	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立池袋小学校	6年生	60
20210205	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田市立町田第三小学校	6年生	72
20210212	* 授業⇒	薬物小中	東京都	世田谷区立東玉川小学校	6年生	63
20210213	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立千川中	2年生	70
20210215	* 授業⇒	薬物小中	東京都	千代田区立麴町小学校	6年生	90
20210219	* 授業⇒	薬物小中	東京都	世田谷区立池ノ上小学校	6年生	56
20210224	* 授業⇒	薬物小中	東京都	豊島区立千早小学校	6年生	70
20210225	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田市立鶴川第三小学校	6年生	103
20210226	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田区立木曽中学校	1年生	112
20210311	* 授業⇒	薬物小中	東京都	町田市立山崎中学校	3年生	100
				授業小計		2216
20200829	* 講演⇒	くすり市民	神奈川県	座間市民講座		18
20201008	* 講演⇒	薬物指導	群馬県	高崎ライオンズクラブ		40
20201108	* 講演⇒	くすり指導	大分市	薬剤師会		20
20201128	* 講演⇒	くすり指導	大分市	大分安東		7
20210313	* 講演⇒	くすり指導	東京都	おくすり教育推進協議会研修会		51
20210317	* 講演⇒	くすり指導	東京都	Net-P意見交換会		5
				講演小計（リモートも含む）		141
				合計		2357