



平成 25 年 6 月 20 日（木）常滑市立大野小学校にて
「くすりの正しい飲み方：くすりと安全に安心して付き合う」
の「くすり教室：実験講座」を開催

特定非営利活動法人医薬品適正使用推進機構（NPO J-DO）は、国民に「くすり」を安全に安心して使っていただくために薬剤師や国民に対する教育講演や学会を開催しています。その活動の一つとして、小学生にも「くすり」のことは知ってもらおう講演会や体験実験を行っています。

常滑市立大野小学校の学校薬剤師である小島光穂先生と名城大学薬学部実務実習生の田中絢子さんのご尽力により、平成 25 年 6 月 20 日（木）、同小学校にて「くすりの正しい飲み方：くすりと安全に安心して付き合う」
「くすり教室：実験講座」を下記の内容で開催しました。

当日は、小学生 45 名（6 年生）が参加し、大野小学校の鰐淵妙子養護教諭、学校関係者や PTA などのご協力により、講義、体験実験とビデオによる模擬体験は、大変分かり易かったと大好評でした。

常滑市立大野小学校における「くすり教室」

日時：平成 25 年 6 月 20 日（木）14 時 50 分～15 時 50 分

場所：常滑市立大野小学校 視聴覚室

内容：

- ・「実験を始める前のお話し」：Q&A 方式
くすりをどのように飲んだら良くきき、副作用を防ぐことができるか、名城大学薬学部の学部生が漫画を使ってわかりやすく説明しました。
- ・「体験実験と実験にビデオ鑑賞」
児童は 7 グループ（1 グループ 6 名程度）に分かれ、お話の内容をより理解できるように、NPO J-DO 理事の野田幸裕先生が説明・解説しながら、名城大学薬学部の薬学生と共に小学生は、体験実験とビデオによる模擬体験を行いました。

＜実験項目＞

1. どうして「カプセル」になっているのだろう？（体験実験）
2. コップ 1 ばいの水かぬるま湯でくすりを飲むのはなぜ？（体験実験）
3. コップ 1 ばいの水かぬるま湯にも例外があるのを知ってる？（ビデオ）
4. 「ざやく」ってなんだろう？（ビデオ）
5. 胃でとけずに、腸でとけるくすりがあるのを知ってる？（ビデオ）
6. くすりを「お茶」で飲むとどうになってしまうの？（ビデオ）
7. 「うがいぐすり」でうがいをした後に、すっぱい食品を食べるとどうになってしまうの？（ビデオ）

制作：名城大学薬学部病態解析学 I

NPO J-DO（野田幸裕）

監修：名城大学薬学部地域医療

薬局学講座

NPO J-DO（鍋島俊隆）

