

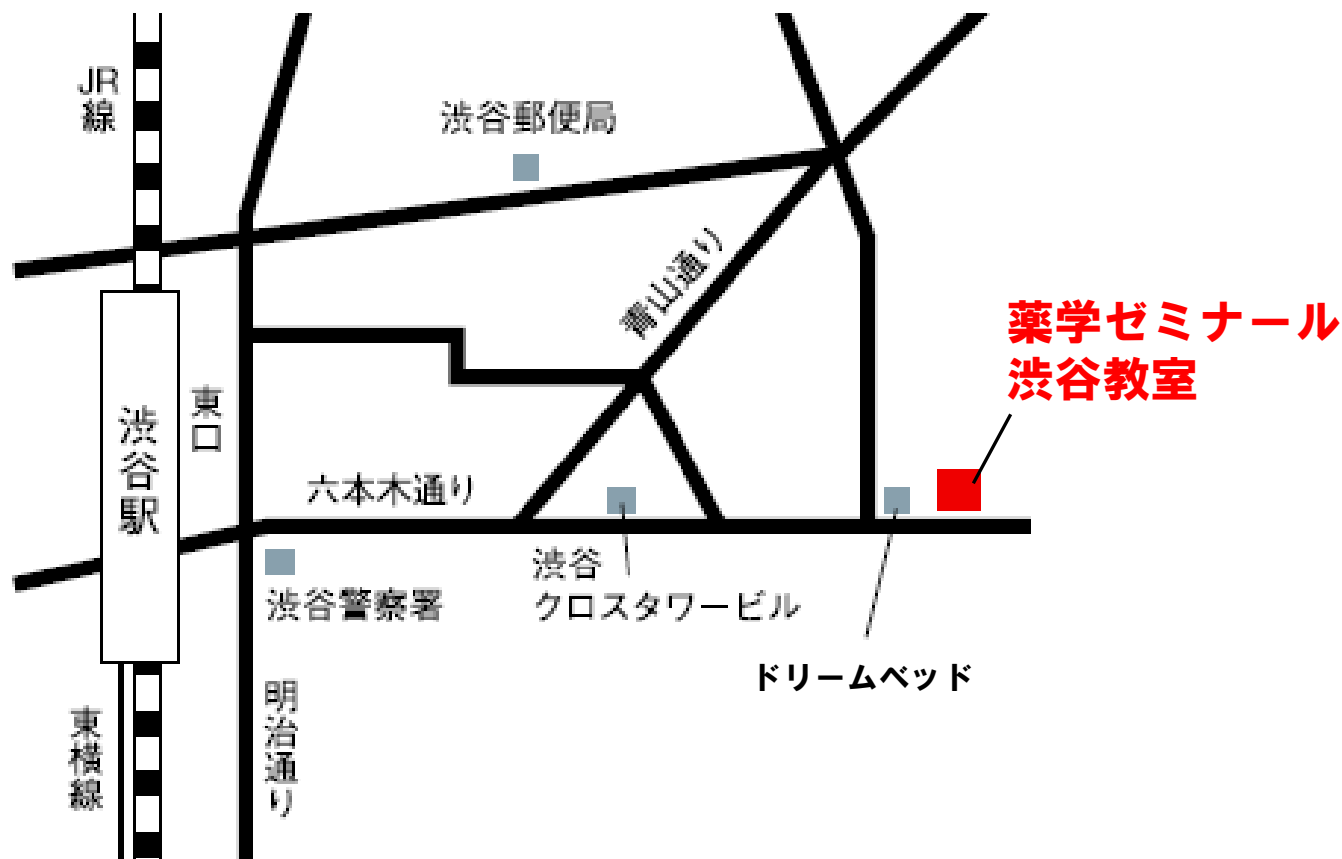
渋谷教室一夏期講習会

実施日	科目	時間(60分×4コマ)
8月8日(日)	有機化学	1限目
9日(月)	衛生薬学	10:00~11:00
10日(火)	免疫学・微生物学	2限目 11:10~12:10
11日(水)	病態生理・薬物治療学	お昼休み 12:10~13:10
12日(木)	分子生物学	3限目 13:10~14:10
13日(金)	薬理学	4限目 14:20~15:20
14日(土)	物理化学	確認テスト
15日(日)	薬物動態学	15:30~16:00

講義範囲 (渋谷)	有機化学	■アルケンの反応および光学異性体
	衛生薬学	■化学物質の代謝・代謝的活性化、化学物質による発癌
	免疫学 微生物学	■免疫学入門・微生物学入門
	病態生理 薬物治療学	■免疫関連疾患：関節リウマチ、SLE、I型アレルギー疾患、バセドウ病
	分子生物学	■分子生物学入門：DNAの構造、DNAの複製、遺伝子の発現
	薬理学	■循環器
	物理化学	■熱力学、反応速度
	薬物動態学	■ADME：吸収、分布、代謝、排泄
テキスト	薬ゼミオリジナルプリントで実施	

本講座の実施場所は、**薬学ゼミナール 渋谷教室**

(最寄り駅は、JR・東急東横・井の頭・都営地下鉄 **渋谷駅**) となります。



【 **渋谷教室** 】

〒150-0002

渋谷区渋谷2-12-15

日本薬学会 長井記念館ビル 8F Tel 03-5766-0559

薬ゼミホームページ <http://www.yakuzemi.ac.jp>