

薬学の基礎となる高等教育の化学・生物から始める！

## スタートアップ コース 無料体験講義

高等教育～大学低学年教育における内容も補う  
「スタートアップコース」の講義を**無料**で体験できるチャンス！

国試における重要ポイントはもちろん、勉強法も個々にアドバイス。  
今、伸び悩んでいる方も自分に合った勉強法を見つけるだけで、  
飛躍的な得点アップも望めます。是非講義を体験してみませんか？



日程	科目	講義範囲	担当
◎ 2016年4月13日(水)	有機化学	命名法、基本骨格、共鳴構造と電子の動き 酸性度、塩基性度	天野 薫理
◎ 2016年4月20日(水)	有機化学	反応様式、各種反応(付加、置換、脱離、転移)、 具体的な反応(求電子、求核)、立体化学	園部 和史
◎ 2016年4月25日(月)	機能形態学	発生、細胞分裂、ヒトの臓器	北川 佳史

  

時間割	時間
読解力テスト	14:20～14:35
講義	14:35～15:45
確認テスト	16:00～17:00
補講	17:15～17:45

※体験講義の時間内では上記範囲の一部になります

### テキスト オリジナルプリント

- ※ **読解力テスト**: 問題意図の読解力向上テスト  
→日本語を正しく読み取ることができるかどうかを確かめます。  
問題解きでは必要なスキルであり、問題意図を読み取る力が  
向上すれば、得点率も向上します。
- ※ **確認テスト**: 講義の理解度を図るためのテスト  
→当日の講義内容がどの程度理解できているか、自己学習方法が  
正しいのかどうか判断できます。

### 申込方法

右のQRコードを読み取り、必要事項を記載のうえメールでお申込みください。

**nagoyainfo@medisere.co.jp**

QRコード読み取りができない方はこちらのアドレスに以下①～⑦の事項をお送りください。

- ①希望受講日、②氏名、③フリガナ、④電話番号、⑤出身大学、⑥現役生or既卒生、⑦卒業年(見込)



### 【お問い合わせ】

## メディセレスクール 名古屋校

〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅2-41-5 CK20 名駅前ビル2F

# 052-581-5667

- HP <http://www.medisere.net>
- Twitter <http://twitter.com/Medisere>
- Facebook <http://www.facebook.com/medisere>

