



# メディカルエース オンライン教室 (チーム O)

## 化学反応編 7月配信カリキュラム

※ 配信予定は変更となる場合があります。予めご了承ください。

### 7月配信予定講義

日程	講義内容	テキストページ
7月① (7月3日)	<b>化学反応の基本</b> 反応の種類、反応の区別の仕方	テキスト P2~P3
7月② (7月7日)	<b>加水分解反応</b> ※ 特別無料講座と内容が一部同一のため一斉配信予定	テキスト P4~P7
7月③ (7月10日)	<b>縮合反応</b> 脱水縮合反応、カルボン酸誘導体の反応①	テキスト P8~P10
7月④ (7月13日)	<b>縮合反応</b> カルボン酸誘導体の反応②	テキスト P11
7月⑤ (7月20日)	<b>エノラートイオンの反</b> Aldol 縮合	テキスト P12~P13
7月⑥ (7月24日)	<b>エノラートイオンの反</b> Claisen 縮合 <b>求核付加反応</b> Grignard 反応①	テキスト P14~P16
7月⑦ (7月27日)	<b>求核付加反応</b> Grignard 反応②	テキスト P17~P18
7月⑧ (7月31日)	<b>求核付加反応</b> アルキルリチウム試薬、アルコールの求核付加水の求核付加、HCNの求核付加水素化ホウ素ナトリウムの求核付加	テキスト P19~P20