

学修目標

第4学年前期までに履修した人間科学、生命科学および口腔科学の分野から、CBTに必要とされる重要事項について、モデル・コア・カリキュラムに沿って基礎系教科を中心に問題演習ならびに解説授業をとおして理解を深め、知識ならびに理論を再確認する。

- 教科書：指定しない。
- 参考書：歯学教育モデル・コア・カリキュラム（平成22年度改訂版）
- 授業時間：水曜日 9：00～9：50, 10：00～10：50, 11：00～11：50
- オフィスアワー：網干博文 水曜日 12：00～12：50
- 成績評価：共用試験CBTの成績を参考に成績評価表示により評価する。
なお、詳細は授業開始時に説明する。
- 注意事項：
 - ・授業は原則として2コマ（各50分）を1セットとし、最初の1コマで演習問題（マークシート解答）を、次の1コマでその結果を踏まえた解説やポイントのまとめ等の授業が行われる。
 - ・受講時は、マークシート解答に適した筆記用具を持参すること。
 - ・演習教科であるため出席は前提である。遅刻、欠席（除：忌引、公欠）はマイナス評価とし、欠席が多い場合はCBTの受験を停止する。
 - ・担当教員が多数のためオフィスアワーは教科担当責任者のみ記載しているが、学生自身で各担当教員とアポイントを取り学習効果の向上に努めること。
 - ・CBT事前体験テストを1月中に予定しているので必ず参加すること。
- 準備学習：学修目標に記載されている趣旨を良く理解し、演習範囲に該当する各教科の学習に日頃から努め、演習問題とその解説内容を何度も反復学習し、学力向上に努めること。

授業回・授業日	授業時限・授業担当者	演習科目・演習内容
第1回9月10日 (土)	1時限・網干 博文 2時限・高橋 富久 3時限・三澤 麻衣子	法医学・問題演習 解剖学I・問題演習 医療人間・問題演習
第2回9月14日 (水)	1時限・網干 博文 2時限・高橋 富久 3時限・三澤 麻衣子	法医学・解説授業 解剖学I・解説授業 医療人間・解説授業
第3回9月21日 (水)	1時限・近藤 真啓 2時限・磯川 桂太郎 3時限・田邊 奈津子	生理学・問題演習 解剖学II・問題演習 生化学・問題演習

授業回・授業日	授業時限・授業担当者	演習科目・演習内容
第4回9月28日 (水)	1時限・近藤 真啓 2時限・磯川 桂太郎 3時限・田邊 奈津子	生理学・解説授業 解剖学Ⅱ・解説授業 生化学・解説授業
第5回10月5日 (水)	1時限・山本 清文 2時限・浅野 正岳 3時限・浅野 正岳	薬理学・問題演習 基礎病理学・問題演習 臨床病理学・問題演習
第6回10月12日 (水)	1時限・山本 清文 2時限・浅野 正岳 3時限・浅野 正岳	薬理学・解説授業 基礎病理学・解説授業 臨床病理学・解説授業
第7回10月19日 (水)	1時限・荒木 正夫 2時限・廣瀬 英晴 3時限・今井 健一	放射線学・問題演習 歯科理工学・問題演習 感染・免疫学・問題演習
第8回10月26日 (水)	1時限・荒木 正夫 2時限・廣瀬 英晴 3時限・今井 健一	放射線学・解説授業 歯科理工学・解説授業 感染・免疫学・解説授業
第9回11月2日 (水)	1時限・川戸 貴行 2時限・坪田 圭司 3時限・野川 博史	衛生学・問題演習 保存Ⅰ・問題演習 補綴Ⅲ・問題演習
第10回11月9日 (水)	1時限・川戸 貴行 2時限・坪田 圭司 3時限・野川 博史	衛生学・解説授業 保存Ⅰ・解説授業 補綴Ⅲ・解説授業
第11回11月16日 (水)	1時限・篠崎 貴弘 2時限・田中 孝佳 3時限・浅野 正岳	口腔診断学・問題演習 口腔外科学・問題演習 基礎病理学・問題演習
第12回11月30日 (水)	1時限・篠崎 貴弘 2時限・田中 孝佳 3時限・浅野 正岳	口腔診断学・解説授業 口腔外科学・解説授業 基礎病理学・解説授業

授業回・授業日	授業時限・授業担当者	演習科目・演習内容
第13回 12月7日 (水)	1時限・田中 孝佳 2時限・山本 清文 3時限・高橋 富久	口腔外科学・問題演習 薬理学・問題演習 解剖学Ⅰ・問題演習
第14回 12月14日 (土 水)	1時限・磯川 桂太郎 2時限・田中 孝佳 3時限・山本 清文	解剖学Ⅱ・問題演習 口腔外科学・解説授業 薬理学・解説授業
第15回 12月21日 (水)	1時限・高橋 富久 2時限・磯川 桂太郎 3時限・網干 博文	解剖学Ⅰ・解説授業 解剖学Ⅱ・解説授業 歯科学統合演習Ⅳ 総括