

総合危機管理特論Ⅳ(医療技術)

回	授業計画
1	医療安全と医療事故Ⅰ(医療安全)
2	医療安全と医療事故Ⅱ(医療事故の概要)
3	医療安全と医療事故Ⅲ(医療過誤)
4	医療安全と医療事故Ⅳ(現状解析と実践)
5	医療安全と医療事故Ⅴ(課題と対応)
6	医療紛争と医療訴訟Ⅰ(医療紛争の概要)
7	医療紛争と医療訴訟Ⅱ(事例研究)
8	医療紛争と医療訴訟Ⅲ(賠償医学[後遺症・因果関係・交通事故など])
9	医療紛争と医療訴訟Ⅳ(現状解析と実践)
10	医療紛争と医療訴訟Ⅴ(課題と対応)
11	医療設備Ⅰ(医療設備の安全管理)
12	医療設備Ⅱ(医療危機の安全管理)
13	医療設備Ⅲ(事例研究)
14	医療設備Ⅳ(現状解析と実践)
15	医療設備Ⅴ(課題と対応)
16	放射線と医療管理Ⅰ(放射線物理学の概要)
17	放射線と医療管理Ⅱ(生物的作用機構)
18	放射線と医療管理Ⅲ(人体への影響)
19	放射線と医療管理Ⅳ(現状解析と実践)
20	放射線と医療管理Ⅴ(課題と対応)
21	医療危機管理学Ⅰ(災害と医療)
22	医療危機管理学Ⅱ(災害と医学検査)
23	医療危機管理学Ⅲ(災害と公衆衛生)
24	医療危機管理学Ⅳ(現状解析と実践)
25	医療危機管理学Ⅴ(課題と対応)
26	健康危機管理学Ⅰ(健康管理[健診・検診])
27	健康危機管理学Ⅱ(身体運動・栄養と健康)
28	健康危機管理学Ⅲ(健康管理の課題[メタボリックシンドローム特定健診など])
29	健康危機管理学Ⅳ(現状解析と実践)
30	健康危機管理学Ⅴ(課題と対応)