

疑問に思うことを積極的に質問できる態度で授業に臨むことを期待する。

回	テ　ー　マ	授　業　の　内　容	予習・復習
1	生体リズムと栄養①	生体リズムとは	教科書P.8~10を予習。生体リズムについて説明できるよう復習する。
2	生体リズムと栄養②	生体リズムと栄養代謝 食習慣と日内リズム	教科書P.11~14を予習。生体リズムと食習慣の関係について説明できるよう復習する。
3	運動・スポーツと栄養①	運動時の生体応答とエネルギー代謝	教科書第3編15.1を予習。運動時のエネルギー代謝について説明できるよう復習する。
4	運動・スポーツと栄養②	健康づくりのための身体活動・運動	教科書第3編15.2を予習。健康づくりのための身体活動と運動について説明できるよう復習する。
5	運動・スポーツと栄養③	スポーツと栄養	教科書第3編15.3を予習。スポーツ時の栄養管理を説明できるよう復習する。
6	ストレス応答と栄養①	ストレスとは ストレスに対する生体の反応 ストレスと病気	教科書第3編16.1~16.3を予習。ストレスが人体に与える影響について復習する。
7	ストレス応答と栄養②	ストレスに対する細胞レベルの反応 酸化ストレス ストレスと栄養	教科書第3編16.4~16.6を予習。ストレスと栄養管理について説明できるよう復習する。
8	高温・低温環境と栄養①	体温調節 高温環境と栄養	教科書第3編17.1~17.2を予習。気温変化と栄養の特徴が説明できるよう復習する。
9	高温・低温環境と栄養②	低温環境と栄養	教科書第3編17.3を予習。気温変化と栄養の特徴が説明できるよう復習する。
10	高压・低压環境と栄養	高压(潜水)環境と栄養 低压環境と栄養	教科書第3編18.1~18.2を予習。気圧変化の栄養管理について説明できるよう復習する。
11	無重力環境と栄養	無重力と健康障害 無重力と栄養	教科書第3編19.1~19.3を予習。無重力状況下での栄養管理が説明できるよう復習する。
12	災害時の栄養①	災害弱者(要配慮者とは) 災害弱者(要配慮者)における栄養上の注意点	教科書第3編20.1~20.2を予習。災害時の栄養管理が説明できるよう復習する。
13	災害時の栄養②	災害時の緊急対応	教科書第3編20.3を予習。災害時の管理栄養士の役割について理解できるよう復習する。
14	食事摂取基準の活用	食事摂取基準の活用の基礎理論	教科書第1篇6.3を予習。食事摂取基準の活用について説明できるよう復習する。
15	ライフステージ別の栄養管理	各ライフステージにおける栄養管理	教科書第2編の内容を見直し、各ライフステージにおける栄養管理が説明できるよう復習する。
16	定期試験		