

2017年度 秋学期 栄養情報 授業予定表 (太田)

回数	金1限クラス 金5限クラス	項目	概要	利用ソフト
第1回	9/22(金)	授業オリエンテーション 脂質異常症ホームページ紹介 給食だよりの作成(1)	授業ガイダンス/栄養情報カリキュラム HPの健康チェックと食生活チェック 給食だよりの準備作業とテーマ設定	
第2回	9/29(金)	給食だよりの作成(2)	給食だよりの作成・提出	Word
第3回	10/6(金)	栄養指導のための作表(1)	食品の摂取状況と栄養素の基準量一覧 PFCバランス、栄養指導コメント記述欄の検討	Word
第4回	10/13(金)	栄養指導のための作表(2)	栄養指導のための問診表作成 食習慣、生活習慣アンケートの作成	Word
第5回	10/20(金)	残食理由調査(1)	調査内容の検討とアンケート用紙の作成	Word
第6回	11/3(金)	残食理由調査(2)	アンケートの印刷と記入 アンケートの回収と集計、分析と結果報告	Word
第7回	11/10(金)	度数分布表の作成	都会と農村の主婦200人のデータをもとに エネルギー摂取量データの集計とグラフ化 (平均、個数、最大、最小、度数の算出)	Excel
第8回	11/17(金)	統計処理(1)	前回のデータをもとにした統計処理の基本 (分散、標準偏差、変異係数など)	Excel
第9回	11/24(金)	統計処理(2)	身長・体重・BMI・体脂肪率のデータをもと にした相関図・相関係数の分析	Excel
第10回	12/1(金)	食品群別荷重平均成分表	栄養計算ソフトBNSを用いた食品群別栄養計算 食品群別荷重平均成分表	Excel
第11回	12/8(金)	食品構成表	対象者モデルと食品群別の摂取量計算 食品構成表の作成	Excel
第12回	12/15(金)	栄養計算ソフトの利用 「食品成分表」を持参すること	栄養マイスターを利用した栄養計算	栄養計算 ソフト
第13回	12/22(金)	FC2ブログ設定 献立写真の準備 自分で調理した「おすすめ献立」 3食分の写真を準備すること	画像ソフトの利用、GIMP2の基本操作 献立写真の加工処理 ブログ環境設定(FC2ブログのログイン操作)	サンプル ページ
第14回	1/12(金)	栄養情報の発信(1)	インターネットを利用した栄養情報の発信方法 ブログの登録とオリジナルページの準備	FC2 ブログ
第15回	1/19(金)	栄養情報の発信(2) 作品の発表・鑑賞	画像データ(献立写真)の処理 おすすめ献立ブログの作成と発信	FC2 ブログ