

授業科目

ロービジョン医学

担当教員名 石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子	対象学年	1	対象学科	視機
	開講時期	後期	必修・選択	必修
	単位数	2	時間数	30

ディプロマポリシーとの関連性

知識・理解	思考・判断	関心・意欲	態度	技能・表現
◎	○	◎	○	◎

授業の概要

視覚障害者の包括的な支援について理解し、同行援護従業者（視覚障害）資格取得に必要な内容を学ぶ。

授業の目的

視能訓練士に必要とされる視覚障害リハビリテーションに必要な技能を系統的に学ぶ。
同行援護従業者として必要な技能を理解し、実践できる。

学習目標

1. 移動および情報支援に係る基本技能を習得することができる。
2. 移動および情報支援に係る応用技能を習得することができる。
3. 交通機関の利用にかかる技能を習得することができる。

授業計画

回数	授業計画・学習の主題	学習方法・学習課題・備考	担当教員
1	基本技能 挨拶から基本姿勢まで	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
2	基本技能 してはいけないこと、歩行、狭所の通過	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
3	基本技能 ドアの通過、椅子への誘導、段差・階段	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
4	場面別技能 食事	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
5	場面別技能 窓口やカウンター、買い物	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
6	場面別技能 病院、薬局	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
7	場面別技能 車いす利用の視覚障害者への対応	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
8	応用技能 環境に応じた歩行	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
9	応用技能 様々なドア	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
10	応用技能 エレベーター	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
11	応用技能 様々な階段	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
12	応用技能 会議、式典、研修	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
13	交通機関の利用 車の乗降	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
14	交通機関の利用 バスの乗降	講義と演習	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子、土岐 悦子、池田 弘子
15	まとめ	講義	石井 雅子、河内 了輔、谷 佳子

使用図書

使用図書	書名	著者名	発行所	発行年	価格	その他
教科書	同行援護従業者養成研修テキスト 第3版	同行援護従業者養成研修テキスト編集 委員会	中央法 規	2014 年	2,400円+ 税	
参考書						
その他の資料	適宜、プリントを配布する。					

評価方法

定期試験：70%

授業での積極性・態度：30%

履修上の留意点

同行援護従事者資格に対応する科目である。

演習部分は班別を実施するため、予定表を配布する。

欠席がある場合は、資格認定ができない。

再試験・追試験は必要があれば1回のみ実施する。

オフィスアワー・連絡先

毎週火曜日の昼休み

メールアドレス:ishii@nuhw.ac.jp

研究室:P309