2025 年度 授業計画(シラバス)

学 科	言語聴覚士学科	科目区分	基礎分野	授業の方法	講義	
科目名	小児科学	必修/選択の別	必修	授業時数(単位数)	30 (1)	時間(単位)
対 象 学 年	1年	学期	後期	教室名	702	
担当教員	八代理恵					

実務経験と その関連資格 慶応義塾大学病院小児科(NICU含む)に看護師として10年間勤務。 神戸市乳幼児健診に看護師として1年間勤務 看護専門学校での講師経験12年。言語聴覚士学科での講師経験7年。

《授業科目における学習内容》

教科書の内容に沿って学習し、項目ごとに小テストで理解度を確認する。 また、国家試験過去問を使って演習を行う 1.小児の特性および成長・発達過程を理解する。 2.小児の疾患について概要を理解する。

《成績評価の方法と基準》

定期試験 60% 小テスト 40%

《使用教材(教科書)及び参考図書》

言語聴覚士のための基礎知識「小児科学・発達障害学 第3版」編集 宮尾益知/小沢浩 医学書院 その他プリント

《授業外における学習方法》

子供と接する機会があれば積極的に参加する。

《履修に当たっての留意点》

授業前にテキストの該当ページを読んでおくこと。

授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第 1 回	授業を通じての到達目標	小児科学の講義の概略を理解する		該当ページを読んでおくこ と
	各コマにおける授業予定	オリエンテーション(授業の概要)・小児の特性・成長発達・小児保健	教科書	
第	授業を通じての到達目標	小児の成長発達及び診断法について理解する		該当ページを読んでおくこ と
2 回	各コマにおける授業予定	小児の成長発達・特性および診断法	教科書・プリント	
第 3 回	授業を通じての到達目標	遺伝疾患と先天異常について理解する		該当ページを読んでおくこ と
	各コマにおける授業予定	遺伝疾患と先天異常(1)	教科書・プリント	
第	授業を通じての到達目標	遺伝疾患と先天異常について理解する		該当ページを読んでおくこ と 小テスト対策
4	各コマにおける授業予定	小テスト①(1回~3回)遺伝疾患・先天異常(2)	教科書・プリント	
第 5 回	授業を通じての到達目標	新生児疾患・周産期の母体が胎児に及ぼす影響について理解する		該当ページを読んでおくこ と
	各コマにおける授業予定	新生児疾患・周産期	教科書・プリント	

授業の方法	内 容		使用教材	授業以外での準備学習の具体的な内容
第 6 回	授業を通じての到達目標	小児の疾患(神経・骨・筋肉疾患)について理解する		該当ページを読んでおくこ
	各コマにおける授業予定	神経・骨・筋肉疾患	教科書・プリント	
第 7 回	授業を通じての到達目標	達目標 小児の疾患(循環器疾患)について理解する		該当ページを読んでおくこ
	各コマにおける授業予定	小テスト②(4回~6回)循環器疾患	教科書・プリント	と 小テスト対策
第 8 回	授業を通じての到達目標	小児の疾患(呼吸器疾患・感染症)について理解する		該当ページを読んでおくこ と
	各コマにおける授業予定	呼吸器疾患·感染症	教科書・プリント	
第	授業を通じての到達目標	小児の疾患(消化器疾患)について理解する		該当ページを読んでおくこ と
9 回	各コマにおける授業予定		教科書・プリント	
第 1	授業を通じての到達目標	小児の疾患(内分泌・代謝疾患)について理解する		該当ページを読んでおくこ と 小テスト対策
- 〇 回	各コマにおける授業予定	小テスト③(7回~9回)内分泌・代謝疾患	教科書・プリント	
第	授業を通じての到達目標	小児の疾患(免疫・アレルギー疾患・膠原病)について理解する		該当ページを読んでおくこ と
1 1 回	各コマにおける授業予定	免疫・アレルギー疾患・膠原病	教科書・プリント	
第	授業を通じての到達目標	小児の疾患(腎・泌尿器・生殖器)について理解する		該当ページを読んでおくこ と
1 2 回	各コマにおける授業予定	腎•泌尿器•生殖器疾患	教科書・プリント	
第 1	授業を通じての到達目標	小児の疾患(血液疾患・悪性腫瘍)について理解する		該当ページを読んでおくこ と
- 3 回	各コマにおける授業予定	血液疾患·悪性腫瘍	教科書・プリント	
第	授業を通じての到達目標	小児の疾患(心身症・神経症・眼科・耳鼻科疾患)について理解する		該当ページを読んでおくこ と 小テスト対策
1 4 □	各コマにおける授業予定	小テスト④(10回〜14回) 心身症・神経症・眼科・耳鼻科疾患	教科書・プリント	
第 1	授業を通じての到達目標	これまでの講義のまとめ・小児の疾患概要が理解できる	教科書・プリント 国	これまでの総復習をしてお
- 5 回	各コマにおける授業予定	国家試験対策・過去問演習	家試験過去問	∟4vまで炒秘復首をしてわ く