

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	医療事務(医科) I	授業形態	講義	単位数	5 単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関での勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	1) 医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2) 医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。						
授業概要	1) 医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2) 進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3) 教材が多いので忘れ物に注意すること。						
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)						
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%				
授業計画	第1回	『3部 医療事務の基礎知識』 1章: 病院の組織～3章: 点数算定の原則					
	第2回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <初診①>					
	第3回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <初診②>					
	第4回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <再診①>					
	第5回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <再診②>					
	第6回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <再診③>					
	第7回	『4部 点数算定の原則』 1章: 初・再診 <再診④>					
	第8回	『4部 点数算定の原則』 2章: 医学管理①					
	第9回	『4部 点数算定の原則』 2章: 医学管理②					
	第10回	『4部 点数算定の原則』 2章: 医学管理③					
	第11回	『4部 点数算定の原則』 3章: 在宅医療①					
	第12回	『4部 点数算定の原則』 4章: 在宅医療②					
	第13回	『4部 点数算定の原則』 4章: 投薬① 内服薬、投薬料の計算					
	第14回	『4部 点数算定の原則』 4章: 投薬② 調剤料、処方料・調基					
	第15回	『4部 点数算定の原則』 4章: 投薬③ 頓服薬					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
				50%	25%	10%	15%
	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	医療事務(医科) I	授業形態	講義	単位数	5 単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。						
授業概要	1)医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。						
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)						
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%				
授業計画	第16回	『4部 点数算定の原則』 4章:投薬④ 外用薬					
	第17回	『4部 点数算定の原則』 4章:投薬⑤ 外用薬					
	第18回	『4部 点数算定の原則』 4章:投薬⑥ 処方せん、在宅					
	第19回	『4部 点数算定の原則』 5章:注射① 注射料、皮内・皮下及び筋肉内注射、静脈内注射					
	第20回	『4部 点数算定の原則』 5章:注射② 点滴注射					
	第21回	『4部 点数算定の原則』 5章:注射③ 点滴注射、加算					
	第22回	『4部 点数算定の原則』 5章:注射④ 点滴注射					
	第23回	『4部 点数算定の原則』 5章:注射⑤ その他の注射、材料、加算					
	第24回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置① 一般処置					
	第25回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置② 一般処置					
	第26回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置③ 一般処置					
	第27回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置④ 救急処置					
	第28回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置⑤ 皮膚科処置泌尿器科処置、産婦人科処置、眼科処置、耳鼻咽喉科処置					
	第29回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置⑥ 整形外科的処置、栄養処置、整形外科的処置、ギプス					
第30回	『4部 点数算定の原則』 6章:処置⑦ ギプス						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
				50%	25%	10%	15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期	
科目名	医療事務(医科) I	授業形態	講義	単位数	5 単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○		
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。					
授業概要	1)医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。					
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)					
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%			
授業計画	第31回	『4部 点数算定の原則』 7章:リハビリテーション①				
	第32回	『4部 点数算定の原則』 7章:リハビリテーション②				
	第33回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査① 検体検査(尿・糞便等検査)				
	第34回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査② 検体検査(尿・糞便等検査、血液学的検査)				
	第35回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査③(検体検査(血液学的検査、生化学的検査Ⅰ))				
	第36回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査④(検体検査(生化学的検査Ⅱ、免疫学的検査))				
	第37回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査⑤(検体検査(免疫学的検査、微生物学的検査))				
	第38回	『4部 点数算定の原則』 9章:検査⑥(検体検査(微生物学的検査、呼吸循環機能検査))				
	第39回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査⑦生体検査(超音波検査等、神経・筋検査、耳鼻咽喉科学的検査等)				
	第40回	『4部 点数算定の原則』 8章:検査⑧ 生体検査(眼科学的、皮膚科学的、臨床心理・神経心理、負荷試験、内視鏡検査等)				
	第41回	中間試験				
	第42回	『4部 点数算定の原則』 9章:病理診断①				
	第43回	『4部 点数算定の原則』 9章:病理診断②				
	第44回	『4部 点数算定の原則』 10章:手術① 創傷処理、小児創傷処理、皮膚切開術等				
	第45回	『4部 点数算定の原則』 10章:手術② 創傷処理、小児創傷処理、皮膚切開術等				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席	総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
	平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		50%	25%	10%	15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期	
科目名	医療事務(医科) I	授業形態	講義	単位数	5 単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○		
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1) 医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2) 医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。					
授業概要	1) 医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2) 進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3) 教材が多いので忘れ物に注意すること。					
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)					
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%			
授業計画	第46回	『4部 点数算定の原則』 10章:手術③ 骨折非観血的整復術				
	第47回	『4部 点数算定の原則』 10章:手術④ ひょう疽手術、内視鏡的等				
	第48回	『4部 点数算定の原則』 10章:手術⑤ 輸血料				
	第49回	『4部 点数算定の原則』 11章:麻酔① 静脈麻酔、脊椎麻酔				
	第50回	『4部 点数算定の原則』 11章:麻酔② 硬膜外麻酔、閉鎖循環式全身麻酔				
	第51回	『4部 点数算定の原則』 11章:麻酔③ 閉鎖循環式全身麻酔				
	第52回	『4部 点数算定の原則』 11章:麻酔④ 麻酔管理料、麻酔⑤ 神経ブロック				
	第53回	『4部 点数算定の原則』 12章:画像診断① 単純撮影				
	第54回	『4部 点数算定の原則』 12章:画像診断② 単純撮影(2方向、対照部位等)、単純撮影(電画)				
	第55回	『4部 点数算定の原則』 12章:画像診断③ 造影剤使用撮影、特殊撮影				
	第56回	『4部 点数算定の原則』 12章:画像診断④ 乳房撮影、読影診断、併施				
	第57回	『4部 点数算定の原則』 12章:画像診断⑤ 2法以上、読影、CT、MRI、核医学診断				
	第58回	『4部 点数算定の原則』 13章:精神科専門療法、放射線治療				
第59回	点検説明					
第60回	『4部 点数算定の原則』 14章:入院① 入院基本料、入院基本料等加算					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度	総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期	
科目名	医療事務(医科) I	授業形態	講義	単位数	5 単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。					
授業概要	1)医療事務に必要なとされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。					
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)					
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%			
授業計画	第61回	『4部 点数算定の原則』 14章:入院② 入院基本料、入院基本料等加算				
	第62回	『4部 点数算定の原則』 14章:入院③ 入院時食事療養				
	第63回	『4部 点数算定の原則』 14章:入院④ 特殊な入院料				
	第64回	『4部 点数算定の原則』 14章:入院⑤ 入院料以外の点数算定				
	第65回	レセプト作成・点検①				
	第66回	レセプト作成・点検②				
	第67回	レセプト作成・点検③				
	第68回	レセプト作成・点検④				
	第69回	レセプト作成・点検⑤				
	第70回	医事管過去問題				
	第71回	医事管過去問題				
	第72回					
	第73回					
	第74回					
	第75回					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	医療事務(医科)Ⅱ	授業形態	講義	単位数	3単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○		
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。					
授業概要	1)診療報酬請求事務能力認定試験に照準を合わせた授業展開となる。 2)試験攻略としては学科問題がポイントとなるため、読解力と資料検索のスピードに重点を置く。 3)読解力・資料検索は日々の課題を積み重ねていかなければ合格には至らない。 4)解説を聞き逃さないことが重要である。					
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック 等					
目標検定	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)	目標合格率	100%			
授業計画	第1回	シラバス説明、スケジュール説明、試験概要説明、レセプトの書き方1～4				
	第2回	レセプトの書き方続き5～7				
	第3回	レセプトの書き方続き8～11				
	第4回	レセプトの書き方続き12、No.1、2				
	第5回	レセプトの書き方続き、No.1、2解答				
	第6回	画像診断管理加算、検体検査管理加算、No.3、12(検管、画管)				
	第7回	No.3、12解説、手術前医学管理、No.36(手前)				
	第8回	No.36解説、手術後医学管理料、No.28(手後)				
	第9回	No.28解説、薬剤管理指導料、入院加算、No.31(薬管)				
	第10回	No.31解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習1、2(外来)				
	第11回	演習1、2				
	第12回	演習1、2解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習3、4(外来)				
	第13回	演習3、4解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習5、6(外来)				
	第14回	演習5、6解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習8(入院)				
	第15回	演習8解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習9(入院)				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	医療事務(医科)Ⅱ	授業形態	講義	単位数	3単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○		
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。					
授業概要	1)診療報酬請求事務能力認定試験に照準を合わせた授業展開となる。 2)試験攻略としては学科問題がポイントとなるため、読解力と資料検索のスピードに重点を置く。 3)読解力・資料検索は日々の課題を積み重ねていかなければ合格には至らない。 4)解説を聞き逃さないことが重要である。					
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック等					
目標検定	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)	目標合格率	100%			
授業計画	第16回	演習9解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習10(入院)				
	第17回	演習10解説、レセプト作成(社会保険研究所)演習7(外来)				
	第18回	演習7解説、レセプト作成、(日本能率協会)外来①、入院①				
	第19回	外来①、入院①解説、レセプト作成、(日本能率協会)外来③				
	第20回	外来③解説、レセプト作成、(日本能率協会)入院④				
	第21回	入院④解説、レセプト作成、(日本能率協会)外来⑤、入院②				
	第22回	外来⑤、入院②解説、レセプト作成、(日本能率協会)外来②				
	第23回	外来②解説、レセプト作成、(日本能率協会)外来④				
	第24回	外来④解説、レセプト作成、(日本能率協会)入院③				
	第25回	入院③解説、レセプト作成、(日本能率協会)入院⑤、(医学通信社)問2				
	第26回	入院⑤、問2解説、レセプト作成(医学通信社)問2、5				
	第27回	問2、5解説、レセプト作成(医学通信社)問1、4				
	第28回	問1、4解説、レセプト作成(医学通信社)問3、6				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	医療事務(医科)Ⅱ	授業形態	講義	単位数	3単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務審査技能試験の取得。						
授業概要	1)医療事務技能審査試験に照準を合わせた授業展開となる。 2)実技のレセプト点検、患者対応、学科、全て合格基準を満たさなければ合格には至らない。 3)医療事務の知識、患者対応のための知識が必要となる。 4)解説を聞き逃さないことが重要である。						
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、テキスト1～3、サポートブック 等						
目標検定	医療事務審査技能試験		目標合格率	100%			
授業計画	第29回	メディカルクラーク説明・練習問題					
	第30回	練習問題カルテ1, 2(外来)					
	第31回	練習問題カルテ3, 4(外来)					
	第32回	練習問題カルテ5, 6, 7(外来)					
	第33回	練習問題カルテ8, 9, 10(外来)					
	第34回	練習問題カルテ11, 12, 13(外来)					
	第35回	練習問題カルテ14, 15(外来)					
	第36回	練習問題カルテ1, 2(入院)					
	第37回	練習問題カルテ3, 4(入院)					
	第38回	練習問題カルテ5(入院)					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
	平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度			50%	25%	10%	15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期									
科目名	医療事務応用	授業形態	講義	単位数	1単位									
担当教員	本間 裕美	実務経験の有無		○										
実務経験教員の経歴	医療機関での14年の勤務経験から、現場で求められる医療事務像について実践的な指導を行う。													
授業のねらい (到達目標)	医療事務技能審査試験の取得													
授業概要	医療従事者に必要な知識を深め、現場ですぐに実務に活かせることを目指す。													
テキスト	配布資料													
授業計画	第1回	受付窓口業務の役割/インフォームドコンセント/患者心理												
	第2回	接遇とマナーについての心構え/電話応対/言葉遣い・接遇用語												
	第3回	基礎知識 ケーススタディー1/練習問題1・2												
	第4回	基礎知識 ケーススタディー2/練習問題3・4												
	第5回	基礎知識 ケーススタディー3/練習問題5・6												
	第6回	基礎知識 ケーススタディー4/練習問題7・8												
	第7回	基礎知識 ケーススタディー5/練習問題9・10												
	第8回	基礎知識 ケーススタディー6/練習問題11・12												
	第9回	基礎知識 ケーススタディー7/練習問題13・14												
	第10回	基礎知識 ケーススタディー8/まとめ												
	第11回	基礎知識 ケーススタディー/まとめ												
	第12回	基礎知識 ケーススタディー/まとめ												
	第13回	基礎知識 ケーススタディー/まとめ												
	第14回	基礎知識 ケーススタディー/まとめ												
	第15回	基礎知識 ケーススタディー/まとめ												
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度 上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する ◇医療事務技能審査試験(実技I) 試験時間 50分(記述試験 2問)			<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">総合評価 算出基準</td> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>75%</td> <td>—</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠	75%	—	10%	15%
総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠										
	75%	—	10%	15%										

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	医療事務演習(医科) I	授業形態	演習	単位数	3 単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。						
授業概要	1)医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。						
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)						
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%				
授業計画	第1回	保険制度1					
	第2回	保険制度2、保険者番号組合せ問題					
	第3回	上書き					
	第4回	保険制度3、4					
	第5回	初再診2、3					
	第6回	初再診4、5、6					
	第7回	初再診7、8					
	第8回	医学管理、カルテ作成					
	第9回	GW課題解説					
	第10回	在宅、カルテ作成					
	第11回	カルテ作成、投薬					
	第12回	投薬					
	第13回	投薬					
	第14回	トレーニング1号、2号					
	第15回	トレーニング2号、3号					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0%	中間 75%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期									
科目名	医療事務演習(医科) I	授業形態	演習	単位数	3単位									
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○										
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。													
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。													
授業概要	1)医療事務に必要なとされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。													
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、集価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)													
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%											
授業計画	第16回	注射、トレーニング4、5												
	第17回	注射、トレーニング6、7												
	第18回	注射、トレーニング7、8												
	第19回	トレーニング9、第3回レポート												
	第20回	トレーニング10、11												
	第21回	トレーニング12、13												
	第22回	第1回確認テスト												
	第23回	トレーニング14、15												
	第24回	処置例題												
	第25回	第2回確認テスト												
	第26回	トレーニング16、17												
	第27回	学科1、トレーニング18												
	第28回	第3回確認テスト												
	第29回	学科2、トレーニング19												
第30回	トレーニング20、21													
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	<table border="1"> <tr> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>0%</td> <td>75%</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>	期末	中間	平常	出欠	0%	75%	10%	15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	
期末	中間	平常	出欠											
0%	75%	10%	15%											

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期									
科目名	医療事務演習(医科) I	授業形態	演習	単位数	3単位									
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○											
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。													
授業のねらい (到達目標)	1)医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2)医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。													
授業概要	1)医療事務に必要とされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2)進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3)教材が多いので忘れ物に注意すること。													
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)													
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%											
授業計画	第31回	第3回確認テスト												
	第32回	学科3、トレーニング22												
	第33回	トレーニング23、24												
	第34回	第4回確認テスト												
	第35回	学科4、トレーニング25												
	第36回	トレーニング26、27												
	第37回	第5回確認テスト												
	第38回	学科5、トレーニング28												
	第39回	トレーニング29、30												
	第40回	第6回確認テスト												
	第41回	学科6、トレーニング31												
	第42回	トレーニング32、33												
	第43回	第7回確認テスト												
	第44回	学科7、トレーニング33												
第45回	トレーニング34、35													
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	<table border="1"> <tr> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>0%</td> <td>75%</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>	期末	中間	平常	出欠	0%	75%	10%	15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	
期末	中間	平常	出欠											
0%	75%	10%	15%											

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	医療事務演習(医科) I	授業形態	演習	単位数	3単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	1) 医療事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2) 医療事務管理士(医科)及び診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の取得。						
授業概要	1) 医療事務に必要なとされる、医療保障制度～公費負担医療の診療報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2) 進度の早い授業展開となる。集中力及び家庭学習の取り組み姿勢が重要といえる。 3) 教材が多いので忘れ物に注意すること。						
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)						
目標検定	医療事務管理士(医科)、診療報酬請求事務能力認定試験	目標合格率	100%				
授業計画	第46回	第8回確認テスト					
	第47回	点検、カルテ作成					
	第48回	点検、カルテ作成					
	第49回	点検、カルテ作成					
	第50回	点検、カルテ作成					
	第51回						
	第52回						
	第53回						
	第54回						
	第55回						
	第56回						
	第57回						
	第58回						
第59回							
第60回							
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
	平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度			0%	75%	10%	15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	医療事務演習(医科)Ⅱ	授業形態	演習	単位数	2単位		
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保健医療機関に医療事務として勤務						
授業のねらい (到達目標)	診療報酬請求事務能力認定試験の合格 メディカルクラーク(医科)の合格						
授業概要	療養担当規則及び診療報酬算定の理解						
テキスト	診療報酬点数早見表、医療関連法規の完全知識						
授業計画	第1回	療養担当規則					
	第2回	医療保険制度					
	第3回	公費					
	第4回	入院 初再診					
	第5回	入院 初再診					
	第6回	入院時食事療養費 生活療養費					
	第7回	医学管理					
	第8回	在宅医療					
	第9回	投薬・注射					
	第10回	検査 病理診断					
	第11回	画像診断 処置					
	第12回	手術 麻酔					
	第13回	特定保険医療材料 リハビリテーション					
	第14回	放射線治療					
	第15回	精神科療法					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する			50%	25%	10%	15%

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	医療事務演習(医科)Ⅱ	授業形態	演習	単位数	2単位		
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	保健医療機関に医療事務として勤務						
授業のねらい (到達目標)	秘書教育の資格取得を通し基礎的なマナーを身に付ける						
授業概要	療養担当規則及び診療報酬算定の理解						
テキスト	診療報酬点数早見表、医療関連法規の完全知識						
授業計画	第16回	介護保険制度					
	第17回	感染症					
	第18回	まとめ					
	第19回	まとめ					
	第20回	メディカルクラーク学科					
	第21回	メディカルクラーク学科					
	第22回	メディカルクラーク学科					
	第23回	メディカルクラーク学科					
	第24回	メディカルクラーク学科					
	第25回						
	第26回						
	第27回						
	第28回						
第29回							
第30回							
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(前期)	
科目名	基礎医学 I	授業形態	講義	単位数	2単位	
担当教員	本間 裕美	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	医療機関での14年の勤務経験から、現場で求められる医療事務像について実践的な指導を行う。					
授業のねらい (到達目標)	医療従事者に必要な医学知識の理解					
授業概要	1)人体の構造や機能を理解し、医療事務に出題される疾患とのつながりを考える。 2)単元ごとに確認テストを行う。					
テキスト	医学入門(株式会社ソラスト)					
授業計画	第1回	オリエンテーション・人間のからだ・バイタルサイン				
	第2回	第1章 細胞・組織(健康の定義・細胞・器官系)				
	第3回	第1章 細胞・組織(疾患①)				
	第4回	第1章 細胞・組織(疾患②)				
	第5回	第2章 血液・リンパ・免疫(血液の働き)				
	第6回	第2章 血液・リンパ・免疫(構造・働き①)				
	第7回	第2章 血液・リンパ・免疫(構造・働き②)				
	第8回	<前期中間試験>				
	第9回	第2章 血液・リンパ・免疫(検査)				
	第10回	第2章 血液・リンパ・免疫(疾患①)				
	第11回	第2章 血液・リンパ・免疫(疾患②)				
	第12回	第2章 血液・リンパ・免疫(疾患③)				
	第13回	第2章 血液・リンパ・免疫(疾患④)				
	第14回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造①)				
	第15回	<前期期末試験>				
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する 用意するもの:医学入門・クリアファイル(A4サイズ)・ルーズリーフ(A4サイズ) ・はさみ・のり	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(後期)								
科目名	基礎医学Ⅱ	授業形態	講義	単位数	2単位								
担当教員	本間 裕美	実務経験の有無		○									
実務経験教員の経歴	医療機関での14年の勤務経験から、現場で求められる医療事務像について実践的な指導を行う。												
授業のねらい (到達目標)	医療従事者に必要な医学知識の理解												
授業概要	1)人体の構造や機能を理解し、医療事務に出題される疾患とのつながりを考える。 2)單元ごとに確認テストを行う。												
テキスト	医学入門(株式会社ソラスト)												
授業計画	第1回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第2回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第3回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第4回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第5回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第6回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第7回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第8回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第9回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第10回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第11回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第12回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第13回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第14回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第15回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
	第16回	第3章 骨格・筋系(骨格系の構造②)											
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">総合評価 算出基準</td> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>50%</td> <td>25%</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠	50%	25%	10%	15%
総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠									
	50%	25%	10%	15%									
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する 用意するもの:医学入門・クリアファイル(A4サイズ)・ルーズリーフ(A4サイズ) ・はさみ・のり													

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期	
科目名	医事管(医科)演習	授業形態	実習	単位数	2単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関での勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	医療事務管理士(医科)合格					
授業概要	模擬問題、過去問題の演習を・解説を繰り返し試験当日に備える。					
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)					
授業計画	第1回	模擬問題Ⅰ演習				
	第2回	模擬問題Ⅰ演習				
	第3回	模擬問題Ⅰ解説				
	第4回	模擬問題Ⅱ演習				
	第5回	模擬問題Ⅱ演習				
	第6回	模擬問題Ⅱ解説				
	第7回	模擬問題Ⅲ演習				
	第8回	模擬問題Ⅲ演習				
	第9回	模擬問題Ⅲ解説				
	第10回	模擬問題Ⅳ演習				
	第11回	模擬問題Ⅳ演習				
	第12回	模擬問題Ⅳ解説				
	第13回	模擬問題Ⅴ演習				
	第14回	模擬問題Ⅴ演習				
	第15回	模擬問題Ⅴ解説				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度 上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	医事管(医科)演習	授業形態	実習	単位数	2単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関での勤務経験から、保険知識・点数算定・レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	医療事務管理士(医科)合格						
授業概要	過去問題、過去問題の演習を・解説を繰り返し試験当日に備える。						
テキスト	診療点数早見表(医学通信社)、テキスト1 医療保険制度、テキスト2 算定とレセプト(上)、テキスト3 算定とレセプト(下)、テキスト4 トレーニングブック、テキスト5 サポートブック、薬価表、学習レポート集(株式会社ソラスト)						
授業計画	第16回	過去問題①演習					
	第17回	過去問題①演習					
	第18回	過去問題①解説					
	第19回	過去問題②演習					
	第20回	過去問題②演習					
	第21回	過去問題②解説					
	第22回	過去問題③演習					
	第23回	過去問題③演習					
	第24回	過去問題③解説					
	第25回	過去問題④演習					
	第26回	過去問題④演習					
	第27回	過去問題④解説					
	第28回	過去問題⑤演習					
	第29回	過去問題⑤演習					
第30回	過去問題⑤解説						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	診療報酬演習	授業形態	実習	単位数	2単位	
担当教員	石田 まどか/ 小熊 亜沙子	実務経験の有無		○		
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の合格。					
授業概要	過去問題の演習・解説を繰り返し行い、試験当日に備える。					
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック等					
目標検定	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)	目標合格率	100%			
授業計画	第1回	過去問題①演習				
	第2回	過去問題①演習				
	第3回	過去問題①解説				
	第4回	過去問題②演習				
	第5回	過去問題②演習				
	第6回	過去問題②解説				
	第7回	過去問題③演習				
	第8回	過去問題③演習				
	第9回	過去問題③解説				
	第10回	過去問題④演習				
	第11回	過去問題④演習				
	第12回	過去問題④解説				
	第13回	過去問題⑤演習				
	第14回	過去問題⑤演習				
	第15回	過去問題⑤解説				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0% 中間 75% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	診療報酬演習	授業形態	実習	単位数	2単位		
担当教員	石田 まどか/小熊 亜沙子	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)の合格。						
授業概要	過去問題の演習・解説を繰り返し行い、試験当日に備える。						
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック等						
目標検定	診療報酬請求事務能力認定試験(医科)	目標合格率	100%				
授業計画	第16回	過去問題⑥演習					
	第17回	過去問題⑥演習					
	第18回	過去問題⑥解説					
	第19回	過去問題⑦演習					
	第20回	過去問題⑦演習					
	第21回	過去問題⑦解説					
	第22回	過去問題⑧演習					
	第23回	過去問題⑧演習					
	第24回	過去問題⑧解説					
	第25回	過去問題⑨演習					
	第26回	過去問題⑨演習					
	第27回	過去問題⑨解説					
	第28回	過去問題⑩演習					
第29回	過去問題⑩演習						
第30回	過去問題⑩解説						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0%	中間 75%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	メディカルクラーク演習	授業形態	演習	単位数	2単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	医療事務審査技能試験の合格。						
授業概要	模擬問題、過去問題の演習・解説を繰り返し行い、検定当日に備える。						
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック等						
目標検定	医療事務審査技能試験		目標合格率	100%			
授業計画	第1回	模擬問題A演習					
	第2回	模擬問題A演習					
	第3回	模擬問題A解説					
	第4回	模擬問題B演習					
	第5回	模擬問題B演習					
	第6回	模擬問題B解説					
	第7回	模擬問題C演習					
	第8回	模擬問題C演習					
	第9回	模擬問題C解説					
	第10回	模擬問題D演習					
	第11回	模擬問題D演習					
	第12回	模擬問題D解説					
	第13回	模擬問題E演習					
	第14回	模擬問題E演習					
	第15回	模擬問題E解説					
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0%	中間 75%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	メディカルクラーク演習	授業形態	演習	単位数	2単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、診療報酬算定、レセプト作成を教授する。						
授業のねらい (到達目標)	医療事務審査技能試験の合格。						
授業概要	模擬問題、過去問題の演習・解説を繰り返し行い、検定当日に備える。						
テキスト	診療点数早見表、医事関連法の基礎知識、受験対策と予想問題集(医学通信社)、テキスト1～3、サポートブック等						
目標検定	医療事務審査技能試験		目標合格率	100%			
授業計画	第16回	模擬問題①演習					
	第17回	模擬問題①演習					
	第18回	模擬問題①解説					
	第19回	模擬問題②演習					
	第20回	模擬問題②演習					
	第21回	模擬問題②解説					
	第22回	模擬問題③演習					
	第23回	模擬問題③演習					
	第24回	模擬問題③解説					
	第25回	模擬問題④演習					
	第26回	模擬問題④演習					
	第27回	模擬問題④解説					
	第28回	模擬問題⑤演習					
	第29回	模擬問題⑤演習					
第30回	模擬問題⑤解説						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0%	中間 75%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	調剤報酬	授業形態	講義	単位数	2単位		
担当教員	本間 裕美	実務経験の有無	×				
実務経験教員の経歴							
授業のねらい (到達目標)	1) 調剤事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2) 調剤事務管理士技能認定試験の取得。						
授業概要	1) 調剤事務に必要なとされる医療保障制度～公費負担医療の調剤報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2) 前期2コマで薬の基礎知識を学習済み						
テキスト	テキスト1医療保障制度、テキスト2算定とレセプト、薬価表、テキスト4サポートブック						
授業計画	第1回	保険薬局、保険調剤、処方せんの知識					
	第2回	保険薬局、保険調剤、処方せんの知識					
	第3回	くすりの知識					
	第4回	くすりの知識					
	第5回	くすりの知識					
	第6回	調剤基本料の算定					
	第7回	調剤基本料の算定					
	第8回	調剤基本料の加算の算定					
	第9回	調剤基本料の加算の算定					
	第10回	薬剤料の算定					
	第11回	調剤料の算定					
	第12回	調剤料の算定					
	第13回	調剤料の加算の算定					
	第14回	調剤料の加算の算定					
	第15回	調剤料の加算の算定					
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
				75%	—	10%	15%
	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						
	11月28日(土)調剤事務管理士技能認定試験						
	試験時間 2時間(学科10問、点検1枚、レセプト2枚)						
	用意するもの:テキスト・クリアファイル(A4サイズ)・ルーズリーフ(A4サイズ)・電卓						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期										
科目名	調剤報酬	授業形態	講義	単位数	2単位										
担当教員	本間 裕美	実務経験の有無	×												
実務経験教員の経歴															
授業のねらい (到達目標)	1) 調剤事務の果たす役割や仕事内容をつかむ。 2) 調剤事務管理士技能認定試験の取得。														
授業概要	1) 調剤事務に必要なとされる医療保障制度～公費負担医療の調剤報酬算定とレセプト作成の知識を身に付ける。 2) 前期2コマで薬の基礎知識を学習済み														
テキスト	テキスト1医療保障制度、テキスト2算定とレセプト、薬価表、テキスト4サポートブック														
授業計画	第16回	薬学管理料の算定													
	第17回	レセプトの書き方・練習問題													
	第18回	レセプト練習問題													
	第19回	レセプト練習問題・点検レセプト													
	第20回	学科問題													
	第21回	<後期期末試験>													
	第22回														
	第23回														
	第24回														
	第25回														
	第26回														
	第27回														
	第28回														
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度			<table border="1"> <tr> <th>総合評価 算出基準</th> <th>期末</th> <th>中間</th> <th>平常</th> <th>出欠</th> </tr> <tr> <td></td> <td>75%</td> <td>—</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠		75%	—	10%	15%
	総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠										
	75%	—	10%	15%											
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する 11月28日(土)調剤事務管理士技能認定試験 試験時間 2時間(学科10問、点検1枚、レセプト2枚) 用意するもの:テキスト・クリアファイル(A4サイズ)・ルーズリーフ(A4サイズ)・電卓															

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期		
科目名	秘書教育 I	授業形態	講義	単位数	2 単位		
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	診療所、病院に医療事務として勤務						
授業のねらい (到達目標)	秘書教育の資格取得を通し基礎的なマナーを身に付ける						
授業概要	秘書検定2級の取得を目指し、試験問題の理解を深める						
テキスト	秘書検定2級集中講義、クリアテスト						
授業計画	第1回	必要とされる資質					
	第2回	必要とされる資質					
	第3回	必要とされる資質					
	第4回	必要とされる資質					
	第5回	職務知識					
	第6回	職務知識					
	第7回	職務知識					
	第8回	職務知識					
	第9回	職務知識					
	第10回	一般知識					
	第11回	一般知識					
	第12回	一般知識					
	第13回	一般知識					
	第14回	マナー接遇					
	第15回	マナー接遇					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期								
科目名	秘書教育 I	授業形態	講義	単位数	2 単位								
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無		○									
実務経験教員の経歴	診療所、病院に医療事務として勤務												
授業のねらい (到達目標)	秘書教育の資格取得を通し基礎的なマナーを身に付ける												
授業概要	秘書検定2級の取得を目指し、試験問題の理解を深める												
テキスト	秘書検定2級集中講義、クリアテスト												
授業計画	第16回	マナー接遇											
	第17回	マナー接遇											
	第18回	マナー接遇											
	第19回	マナー接遇											
	第20回	マナー接遇											
	第21回	マナー接遇											
	第22回												
	第23回												
	第24回												
	第25回												
	第26回												
	第27回												
	第28回												
	第29回												
第30回													
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準		<table border="1"> <tr> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>50%</td> <td>25%</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>	期末	中間	平常	出欠	50%	25%	10%	15%
期末	中間	平常	出欠										
50%	25%	10%	15%										
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する													

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	秘書教育Ⅱ	授業形態	講義	単位数	2単位		
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	診療所、病院に医療事務として勤務						
授業のねらい (到達目標)	秘書教育の資格取得を通し基礎的なマナーを身に付ける						
授業概要	秘書検定2級の取得を目指し、試験問題の理解を深める						
テキスト	秘書検定2級集中講義、クリアテスト						
授業計画	第1回	マナー接遇					
	第2回	マナー接遇					
	第3回	マナー接遇					
	第4回	マナー接遇					
	第5回	マナー接遇					
	第6回	技能					
	第7回	技能					
	第8回	技能					
	第9回	技能					
	第10回	技能					
	第11回	技能					
	第12回	技能					
	第13回	技能					
	第14回	検定過去問題					
	第15回	検定過去問題					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	秘書教育Ⅱ	授業形態	講義	単位数	2単位		
担当教員	小熊亜沙子	実務経験の有無	○				
実務経験教員の経歴	診療所、病院に医療事務として勤務						
授業のねらい (到達目標)	秘書教育の資格取得を通し基礎的なマナーを身に付ける						
授業概要	秘書検定2級の取得を目指し、試験問題の理解を深める						
テキスト	秘書検定2級集中講義、クリアテスト						
授業計画	第16回	検定過去問題					
	第17回	検定過去問題					
	第18回	検定過去問題					
	第19回	検定過去問題					
	第20回	検定過去問題					
	第21回	検定過去問題					
	第22回						
	第23回						
	第24回						
	第25回						
	第26回						
	第27回						
	第28回						
第29回							
第30回							
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(前期)		
科目名	PC活用 I	授業形態	実習	単位数	3単位		
担当教員	金子 憲史	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	テクノスクールでのパソコン技術指導						
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する						
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。復習段階では、理解度が低い、ミスが多い機能を主に扱うようにする。試験範囲が広いので、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になる。そのためには、問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめられるようになると望ましい。						
テキスト	よくわかるマスター MOS Word2016 対策テキスト&問題集						
授業計画	第1回	事前準備					
	第2回	事前準備					
	第3回	事前準備					
	第4回	模擬試験第2回を実施					
	第5回	模擬試験第2回を実施					
	第6回	模擬試験第4回を実施					
	第7回	模擬試験第4回を実施					
	第8回	模擬試験第3回を実施					
	第9回	模擬試験第3回を実施					
	第10回	模擬試験第2回を復習					
	第11回	模擬試験第4回を復習					
	第12回	模擬試験第3回を復習					
	第13回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第14回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第15回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		50%		25%	10%	15%	
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(前期)		
科目名	PC活用 I	授業形態	実習	単位数	3単位		
担当教員	金子憲史	実務経験の有無					
実務経験教員の経歴							
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する						
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。復習段階では、理解度が低い、ミスが多い機能を主に扱うようにする。試験範囲が広いので、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になる。そのためには、問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめられるようになると望ましい。						
テキスト	よくわかるマスター MOS Word2016 対策テキスト&問題集						
授業計画	第16回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第17回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第18回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第19回	模擬試験演習 (授業時間内に2回分終了かつ正解率80%以上を目指す)					
	第20回	模擬試験演習 (授業時間内に2回分終了かつ正解率80%以上を目指す)					
	第21回	模擬試験演習 (授業時間内に2回分終了かつ正解率80%以上を目指す)					
	第22回	日経BP模擬試験の実施開始					
	第23回	日経BP模擬試験演習					
	第24回	日経BP模擬試験演習					
	第25回	日経BP模擬試験演習					
	第26回	日経BP模擬試験演習					
	第27回	日経BP模擬試験演習					
	第28回	日経BP模擬試験演習					
	第29回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)					
第30回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席		総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		50%		25%	10%	15%	
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(前期)	
科目名	PC活用 I	授業形態	実習	単位数	3単位	
担当教員	金子憲史	実務経験の有無				
実務経験教員の経歴						
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する					
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。復習段階では、理解度が低い、ミスが多い機能を主に扱うようにする。試験範囲が広いので、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になる。そのためには、問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめられるようになると望ましい。					
テキスト	よくわかるマスター MOS Word2016 対策テキスト&問題集					
授業計画	第31回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第32回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第33回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第34回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第35回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第36回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第37回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第38回	模擬試験演習 (正解率80%以上を目指す)				
	第39回	模擬試験演習 (ランダム試験で演習し、正解率80%以上を目指す)				
	第40回	模擬試験演習 (ランダム試験で演習し、正解率80%以上を目指す)				
	第41回	模擬試験演習 (ランダム試験で演習し、正解率80%以上を目指す)				
	第42回	模擬試験演習 (ランダム試験で演習し、正解率80%以上を目指す)				
	第43回	模擬試験演習 (ランダム試験で演習し、正解率80%以上を目指す)				
	第44回					
	第45回					
単位認定 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(後期)		
科目名	PC活用Ⅱ	授業形態	実習	単位数	2単位		
担当教員	金子 憲史	実務経験の有無		○			
実務経験教員の経歴	テクノスクールでのパソコン技術指導						
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する						
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。読解力が必要な考えさせる問題が多いので、考える力を養いながら進めることを目指す。試験範囲が広く、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になるので問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめるようになることを望ましい。						
テキスト	よくわかるマスター MOS Excel2016 対策テキスト&問題集						
授業計画	第1回	ガイダンス、Excel基本操作(出題範囲2)					
	第2回	Excel基本操作(出題範囲2、3)					
	第3回	Excel基本操作(出題範囲4)					
	第4回	Excel基本操作(出題範囲5)					
	第5回	日経BP模擬試験第1回					
	第6回	日経BP模擬試験第1回					
	第7回	日経BP模擬試験第2回					
	第8回	日経BP模擬試験第2回					
	第9回	日経BP模擬試験第1回(復習)					
	第10回	日経BP模擬試験第2回(復習)					
	第11回	中間試験前追加演習					
	第12回	中間試験前追加演習					
	第13回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第14回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
	第15回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(後期)	
科目名	PC活用Ⅱ	授業形態	実習	単位数	2単位	
担当教員	金子 憲史	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	テクノスクールでのパソコン技術指導					
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する					
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。読解力が必要な考えさせる問題が多いので、考える力を養いながら進めることを目指す。試験範囲が広く、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になるので問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめられるようになってほしい。					
テキスト	よくわかるマスター MOS Excel2016 対策テキスト&問題集					
授業計画	第16回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)				
	第17回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)				
	第18回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)				
	第19回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)				
	第20回	模擬試験演習(授業時間内に2回分終了を目指す)				
	第21回	日経BP模擬試験第3回 ※理解度次第では、実施を前倒しする予定				
	第22回	日経BP模擬試験第3回(復習)				
	第23回	日経BP模擬試験第3回(復習)				
	第24回	理解度チェックテスト				
	第25回	日経BP模擬試験第4回				
	第26回	日経BP模擬試験第5回				
	第27回	日経BP模擬試験第4回(復習)				
	第28回	日経BP模擬試験第5回(復習)				
	第29回	追加抜粋問題演習				
第30回	追加抜粋問題演習+模擬試験演習					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度	総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	通年(後期)										
科目名	PC活用Ⅱ	授業形態	実習	単位数	2単位										
担当教員	金子 憲史	実務経験の有無		○											
実務経験教員の経歴	テクノスクールでのパソコン技術指導														
授業のねらい (到達目標)	MOSに一回で合格する														
授業概要	模擬試験の演習を中心に行う。読解力が必要な考えさせる問題が多いので、考える力を養いながら進めることを目指す。試験範囲が広く、問題文の記述からどの機能を使えばよいかの理解が大事になるので問題文の記述に該当する操作を確実にやったことを自分自身で確認しながらすすめられるようになると望ましい。														
テキスト	よくわかるマスター MOS Excel2016 対策テキスト&問題集														
授業計画	第31回	追加抜粋問題演習+模擬試験演習													
	第32回	追加抜粋問題演習+模擬試験演習													
	第33回	追加抜粋問題演習+模擬試験演習													
	第34回	追加抜粋問題演習+模擬試験演習													
	第35回														
	第36回														
	第37回														
	第38回														
	第39回														
	第40回														
	第41回														
	第42回														
	第43回														
	第44回														
第45回															
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">総合評価 算出基準</td> <td>期末</td> <td>中間</td> <td>平常</td> <td>出欠</td> </tr> <tr> <td>50%</td> <td>25%</td> <td>10%</td> <td>15%</td> </tr> </table>				総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠	50%	25%	10%	15%
総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠											
	50%	25%	10%	15%											
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する															

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	前期			
科目名	一般教養 I	授業形態	講義	単位数	1 単位			
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		×				
実務経験教員の経歴								
授業のねらい (到達目標)	一般知識を兼ね備えた社会人としてふさわしい知識を身に付ける。就職活動での筆記試験対策。							
授業概要	1)漢字の読み書きや計算問題の基礎を繰り返し解いていく 2)社会情勢の理解を深め、時事問題に取り組む 3)授業の中で確認テストを行う							
テキスト	なし							
授業計画	第1回	小テスト1、国語、理科、社会、時事						
	第2回	小テスト2、数学、社会、英語						
	第3回	小テスト3、国語、社会、算数、時事						
	第4回	小テスト4、社会、算数						
	第5回	小テスト5、国語、算数、時事						
	第6回	中間試験						
	第7回	小テスト6、国語、時事						
	第8回	小テスト7、一般常識、社会						
	第9回	小テスト8、国語、社会、時事						
	第10回	小テスト9、算数						
	第11回	小テスト10、国語、時事						
	第12回	小テスト11、算数						
	第13回	小テスト12、国語、算数、時事						
	第14回	小テスト13、国語						
	第15回	期末試験						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席			総合評価 算出基準	期末	中間	平常	出欠
	平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度				50%	25%	10%	15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する								

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	一般教養Ⅱ	授業形態	講義	単位数	1単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		×		
実務経験教員の経歴						
授業のねらい (到達目標)	一般知識を兼ね備えた社会人としてふさわしい知識を身に付ける。就職活動での筆記試験対策。					
授業概要	1)漢字の読み書きや計算問題の基礎を繰り返し解いていく 2)社会情勢の理解を深め、時事問題に取り組む 3)授業の中で確認テストを行う					
テキスト	補助プリント					
授業計画	第1回	国語、算数				
	第2回	小テストNo.14、時事				
	第3回	小テストNo.15、社会				
	第4回	小テストNo.16、理科				
	第5回	確認テスト				
	第6回	小テストNo.17、国語				
	第7回	小テストNo.18、算数				
	第8回	小テストNo.19、社会				
	第9回	小テストNo.20、理科				
	第10回	確認テスト				
	第11回	確認テスト				
	第12回	確認テスト				
	第13回	確認テスト				
	第14回	確認テスト				
	第15回	確認テスト				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 50% 中間 25% 平常 10% 出欠 15%	上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する	

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期		
科目名	RGS I	授業形態	講義	単位数	2単位		
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無		×			
実務経験教員の経歴							
授業のねらい (到達目標)	2年次の就職活動への意識向上(自己啓発、コミュニケーション能力等)						
授業概要	1)マインドマップやワークシートを使用した自己分析 2)病院見学や講演会を通じての職種理解 3)希望分野に向けた履歴書作成、面接練習						
テキスト							
目標検定					目標合格率		
授業計画	第1回	RGSの概要説明、「働く」ことについて、職種について、身嗜みについて、スケジュール確認、敬語プリント					
	第2回	自己分析①マインドマップ、ワークシート(過去の振り返り、性格について)					
	第3回	合同授業概要説明、病院見学準備					
	第4回	病院見学					
	第5回	病院見学					
	第6回	自己分析②(前回の振り返り)					
	第7回	自己分析③(長所・短所、職種研究→自己PRをみつける)					
	第8回	自己分析④(自己PRの文章構成)					
	第9回	履歴書作成①(自己PR作成)					
	第10回	履歴書作成②(書き方の説明、履歴書見本配布、履歴書作成、自己PR続き)					
	第11回	履歴書作成③④(印象について)、期末試験概要説明					
	第12回	面接練習①(面接のポイント説明、次回面接練習概要説明)					
	第13回	面接練習②(グループ面接)					
	第14回	面接練習(個人面接)					
	第15回	面接練習(個人面接)					
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度		総合評価 算出基準	期末 0%	中間 75%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する							

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	医事コンピューター	授業形態	実習	単位数	2単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	保険医療機関の勤務経験から、レセプトコンピューターの操作を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1) 個人情報扱う責任感を身に付け、会計操作の流れを理解する。 2) レセプトコンピューター操作の習得。					
授業概要	1) 各伝票から医事会計の内容を読み取り、正しい会計操作を行う。 2) パソコン操作のスキル、スピード、正確さが求められる。					
テキスト	技能認定問題集コンピューター医科・問題編/解答編					
目標検定	医事オペレーター技能認定試験	目標合格率	100%			
授業計画	第1回	医事Navi操作について、患者登録、病名登録				
	第2回	初再診、医学管理、投薬				
	第3回	注射、在宅				
	第4回	処置、検査				
	第5回	手術、麻酔				
	第6回	画像				
	第7回	<中間試験>伝票問題 外来2枚				
	第8回	その他(在宅、リハビリ、精神)				
	第9回	伝票問題 外来2枚				
	第10回	伝票問題 外来2枚				
	第11回	伝票問題 外来2枚				
	第12回	入院				
	第13回	入院				
	第14回	伝票問題 外来2枚、入院1枚				
	第15回	伝票問題 外来2枚、入院1枚				
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価: 課題提出物の状況・確認テスト・授業態度	総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						

# 授業概要(シラバス)

新潟こども医療専門学校

対象学科	医療事務総合学科	実施学年	1学年	開講期	後期	
科目名	医事コンピューター	授業形態	実習	単位数	2単位	
担当教員	石田 まどか	実務経験の有無	○			
実務経験教員の経歴	診療所の勤務経験から、レセプトコンピューターの操作を教授する。					
授業のねらい (到達目標)	1)レセプトコンピューター操作の習得。 2)個人情報扱う責任感を身に付け、会計操作の流れを理解する。					
授業概要	1)各伝票から医事会計の内容を読み取り、正しい会計操作を行う。 2)パソコン操作のスキル、スピード、正確さが求められる。					
テキスト	技能認定問題集コンピューター医科・問題編/解答編					
目標検定	医事オペレーター技能認定試験	目標合格率	100%			
授業計画	第16回	伝票問題 外来2枚、入院1枚				
	第17回	伝票問題 外来3枚				
	第18回	伝票問題 外来3枚、入院1枚				
	第19回	伝票問題 外来3枚、入院1枚				
	第20回	伝票問題 外来3枚、入院1枚				
	第21回	伝票問題 外来3枚、入院1枚				
	第22回					
	第23回					
	第24回					
	第25回					
	第26回					
	第27回					
	第28回					
第29回						
第30回						
単位認定 ・ 評価方法	期末試験の実施 授業時数の2/3以上の出席 平常評価:課題提出物の状況・確認テスト・授業態度	総合評価 算出基準	期末 50%	中間 25%	平常 10%	出欠 15%
上記の評価の結果、総合評価算出基準によりC認定以上の者を単位認定する						