

日本工学院八王子専門学校	開講年度	2019年度（平成31年度）	科目名	資格対策講座Ⅱ			
科目基礎情報							
開設学科	診療情報管理士専攻科	コース名		開設期	後期		
対象年次	1年次	科目区分	選択	時間数	30時間		
単位数	2単位	授業形態	講義				
教科書/教材	プリント、ICD-O						
担当教員情報							
担当教員	武内 志保		実務経験の有無・職種	有・診療情報管理士			
学習目的							
「全国がん登録」とは、日本でがんと診断されたすべての人のデータを、国で1つにまとめて集計・分析・管理する新しい仕組みである。「全国がん登録」制度がスタートすると、居住地域にかかわらず全国どこの医療機関で診断を受けても、がんと診断された人のデータは都道府県に設置された「がん登録室」を通じて集められ、国のデータベースで一元管理されるようになる。							
施設で標準的な院内がん登録の実施に必要な技能を有する実務者としての認定を行うとともに、併せて、全国がん登録の精度向上のために、医療機関におけるがん登録実務者の位置付けを明確にするために、「がん登録実務初任者認定試験」の資格合格を目的とする。							
到達目標							
診療情報管理士として院内がん登録をすべく、病院で診断されたり、治療されたりしたすべての患者さんのがんについての情報を、診療科を問わず病院全体で集め、その病院のがん診療がどのように行われているかをデータとして登録できる。							
「がん登録実務初任者認定試験」を合格する。							
教育方法等							
授業概要	がん登録実務初級者研修・認定事業の教材を使用して、e-learningやテキスト（PDF）で、自己学習をしたのち、認定試験の合格を目指す。 参考URL： https://ncc ctr-info.com/e-learning/						
注意点	従来の授業に加え、e-learning教材を使用して自らの学習計画を立てる。 授業中の私語や受講態度などには厳しく対応する。理由のない遅刻や欠席は認めない。また、授業時数の4分の3以上出席しない者は試験を受験することができない。授業の進捗状況により内容が前後する場合もある。						
評 価 方 法	種別	割合	備 考				
	試験・課題	80%	試験と課題を総合的に評価する				
	小テスト						
	レポート						
	成果発表 （口頭・実技）						
	平常点	20%	積極的な授業参加度、授業態度によって評価する				
授業計画（1回～15回）							
回	授業内容	各回の到達目標					
1回	頭頸部腫瘍	頭頸部・咽頭喉頭、甲状腺					
2回	消化器系腫瘍（1）	食道、小腸、肛門管					
3回	消化器系腫瘍（2）	胆嚢、肝外胆管、ファーテー乳頭部					
4回	消化器系腫瘍（3）	脾臓、神経内分泌腫瘍					
5回	胸膜系腫瘍	胸膜中皮腫、胸腺腫瘍					
6回	骨・軟部腫瘍（1）	骨、悪性軟部腫瘍					
7回	骨・軟部腫瘍（2）	消化管間質腫瘍					
8回	皮膚腫瘍	皮膚					
9回	婦人科腫瘍（1）	外陰、腟、子宮頸部、子宮体部					
10回	婦人科腫瘍（2）	卵巣・卵管・原発性腹膜癌、妊娠絨毛性腫瘍					
11回	泌尿器系腫瘍（1）	陰茎、前立腺、精巣、腎					
12回	泌尿器系腫瘍（2）	腎孟・尿管、膀胱、尿道					
13回	眼部腫瘍	眼部腫瘍					
14回	その他（1）	副腎、悪性リンパ腫					
15回	その他（2）	白血病、脳腫瘍					