

平成 22 年度 e ラーニングの利用実績

No	ユニット・科目名	教材名	学科	学年	回数
1	臨床医学演習(チュー トリアル)	授業評価	医学科	4 年	13
2	情報リテラシ -	コンピュータ演習	医学科	1 年	2
3	情報リテラシ -	コンピュータ演習	看護学科	1 年	2
4	情報リテラシ -	コンピュータ演習	第三看護専門学校	1 年	2
5	情報リテラシ -	コンピュータ演習	柏看護専門学校	1 年	2
6	CPC	CPC	医学科	3~6 年	12
7	臨床技能	乳房の診察	医学科 (含研修医)	4~6 年・ 卒後	6
8	臨床技能	直腸・肛門の診察	医学科 (含研修医)	4~6 年・ 卒後	6
9	在宅ケア実習	在宅療養指導室実習など	看護学科	4 年	8
10	在宅ケア	PEG Technique など	看護学科	3 年	1
11	臨地実習	臨地実習自己評価表	看護学科	2~4 年	4
12	看護継続ゼミ	訪問診療見学実習記録	看護学科	3 年	1
13	情報科学	2 乗データ:死に対する 意識	看護学科	2 年	3
14	鏡視下トレーニングコ ース STEP1	鏡視下トレーニングコース STEP1 講義・MCQ	研修医・ レジデント	卒後	3
15	プライマリケア医育成	疫学臨床研究コース	地域の医師	卒後	10
16	プライマリケア医育成	生物統計学コース	地域の医師	卒後	10
17	プライマリケア医育成	EBM から始まる臨床研究コ ース	地域の医師	卒後	12
18	プライマリケア医育成	家庭医療学コース	地域の医師	卒後	4
19	プライマリケア医育成	医療倫理と研究倫理	地域の医師	卒後	4

20	プライマリケア医育成	質的研究	地域の医師	卒後	5
21	症候学演習	症例教材	医学科	3年	8
22	授業評価	看護学科の全講義科目	看護学科	1～4年	4
23	鏡視下手術	鏡視下手術	手術室スタッフ	卒後	2
24	医療機器	臨床工学部医療機器教材	病院スタッフ	卒後	3
				計	127