	1	A 1146 E 11.45	: 1				-	1	214 .1	1	改訂 2018/
	L	全職員対象			看護部	参加数			学生		
	4/20,21	院内感染(手洗いについて)	ICT	4/1	新人職員看護部オリエンテーション	-	看護部長		新人看護研修会	新卒者	各委員会
				4/1	院内感染・スタンダート、アプリコーション・手洗いについて	-	ICT 医療史会等理念	4/22	早出・6番夜勤業務について	准看1年生	プリセプター 第1
4月				4/3	医療安全について	<u> </u>	医療安全管理者				
7/3				4/3	防災について	<u> </u>	防災委員会				
				4/3	オムツ・褥瘡パットの当て方		褥瘡委員会				
						-					
5月				5/8	経管栄養について	26	第2病棟	5/1	基礎看護技術(罨法・吸入の準備etc)	准看1年生	プリセプター第1
				5/23	患者様を含めたチーム医療について① 田部井医師	į	化学療法委員会	F /0	滅菌 衛生材料補充について	光手1年出	プリセプター OPE
								5/8	食事介助テスト	准看1年生	NST
						-		E /47	薬局について 調剤etc	新准看資格取得者	フ [°] リセフ [°] ター
						i		5/17	検査室使用法 血算·心電図etc		フ [°] リセフ [°] ター
6月	6/22	防災訓練	防災委員	6/12	輸血の取り扱い	23	輸血委員会		検査について PT-INR インフルキット・トロポニン	新准看資格取得者	フ [°] リセフ [°] ター
				6/19	ストマ装具の選び方	27	ストマ委員会	0/10	エコーの介助		
			Ī	6/27	チーム医療について② 田部井医師	18	化学療法委員会	6/13	基礎看護技術		プリセプター 外来
				6/30	糖尿病治療を実現するコミュニケーションweb講演	会	日本イーライリリー	1	(身体測定 ギプスの介助 罨法 体位変換 配膳 下膳etc		
7月	7/5	肩こり体操	衛生委員会	7/10	防災について(継続看護予演会)	22	防災委員会				
	7/12	接遇について(ビジネスマナー講習会)	(株)メモリート゛	7/25	チーム医療について③ 田部井医師	20	ē				
	7/28	接遇について(ビジネスマナー講習会)	(株)メモリート゛			•					
8月	8/23	医療安全(医療ガスについて)	医療安全	8/21	胸腔ドレーンの管理と看護	18	救急委員会				
						-					
						-					
9月			<u> </u>	9/4	大腸CTの造影剤の取り扱い	=	X-P	9/9	を勤業務について	新准看資格取得者	プ [°] リセフ [°] ター
			-	9/26		9					
						-					
	10/19	防災訓練	防災委員	10/16	接遇について	17	接遇委員会		清潔操作	准看1年生	プリセプター OPE
				10/24	_	12	化学療法委員会	10/11	診察の介助・包帯法		プリセプター 外来
0月			<u> </u>	10/26	CVポートについて メドトロニック	-					
				10/30	糖尿病治療	-					
11月	11/20	インフルエンザ対策	ICT	11/13	結核について ~データの見方~	25	ICT				
		1200-2000		11.28		-	化学療法委員会				
						-					
12月	10/10	院内感染(ノロウィルス・吐物の処理)	IOT	10/06	抗癌剤の副作用① 田部井医師	10	ル労廃ける品合				
		理)	ICT	12/20	が紹刊の側TFH(し) 田部井医師	<u> </u>	化学療法委員会				
						-					
			-			=	-				
1月	1/22	NSTの勉強会	ICT	1/15	乳腺術後患者の指導と看護	-	マンマ委員会				
				1/30		•	化学療法委員会				
2月	2/7	医療安全(モニター点検の仕方)	医療安全	2/19	コストの取り方	•	業務改善委員会		社会体験(霞ヶ関東中学校)		フ [°] リセフ [°] ター
	2/21	消防訓練	防災委員	2/27			化学療法委員会	2/21.22	社会体験 (大東中学校)		
3月	2/14.15	災害時の搬送法について	防災委員	3/20	乳癌外科的治療 田部井医師	18	化学療法委員会	3/29	死後処置・与薬・バイタル測定	准看1年生	
	3/29	エンゼルケアについて	(株)メモリート゛			<u>i</u> [