

## 福島労災病院における治験等の実績紹介

### 【病院の概要】

- ・地域がん診療連携拠点病院としてリニアック（放射線治療機器）を設置。
- ・放射線量測定のための機器を整備し、放射能被曝担当病院で東京電力株式会社福島第一並びに第二原子力発電所と「放射線物質による汚染を伴う傷病者の診療に関する覚書」を締結し、定期的に開催される関係機関、地域住民が参加する原子力防災訓練に参加し、医療処置訓練等を実施。
- ・地域医療計画において「第二次救急医療機関」の指定を受け、いわき市の輪番制に参加、福島県救急医療情報システムに協力。



### 【診療機能状況】

いわき医療圏において地域医療支援病院の承認を受け、地域に密着した地域医療の機能分化と連携を実践している。さらに地域がん診療連携拠点病院の指定を受け、福島県において死亡率第1位であるがん疾患に対応するため、緩和ケアや化学療法を含む専門的ながん診療を実施し、地域の医療機関と連携した医療の提供と、相談支援センターを中心として患者サロンを主催し、がん患者相互のつながりの場を提供することにより精神的なケアにも努めている。

また、救急告示病院として二次救急輪番に参加しており、今年度の輪番回数は71回である。救急搬送患者の受入れ数は年々増加している。

### 【臨床研究において積極的に行っていること】

機構本部の病院機能向上研究において「胃がん及び大腸がん根治切除患者の術後補助化学療法実施」に平成27年から平成28年まで参加していた。

### 【今後進めていきたい研究】

がん診療連携拠点病院であることから、がんに係る治験等の受託研究を積極的に推進したい。まずは、ここ数年治験に参加できていないことから1例でもよいので治験を実施できるように治験体制の充実を図っていきたい。

## 福島労災病院治験受託基本情報(2019年4月1日現在)

施設情報	救急告示病院、地域医療支援病院、地域がん診療連携拠点病院									
	病 院 長	渡辺 毅								
	U R L	<a href="http://www.fukushimah.iohas.go.jp">http://www.fukushimah.iohas.go.jp</a>								
	所 在 地	〒973-8403 福島県いわき市内郷綴町沼尻3番地								
	許可病床数	406 床	外来患者数	515 人/日	入院患者数	235 人/日				
	医 師 数	36 名	歯科医師数	0 名	看護 師 数	252 名				
	電 子 カ ル テ	有	ベンダー名:NEC							
治験審査委員会	治験審査委員会委員長	消化器科部長(副院長) 江尻 豊								
	委 員 構 成	医師(2名) 薬剤師(2名) 検査(1名) 看護師(1名) 事務(2名) 外部(1名)								
	開催回数(定例)	随時	開 催 日	随時	休 会 月	—				
	申請書受付締切	なし								
	迅 速 審 査	症例追加、期間延長の対応								
	依 頼 者 の 出 席	不要	責任医師が対応							
治験事務局	治験事務局長	薬剤部長 宇都 直哉								
	標準業務手順書	有	電子媒体による提供	可	最終改定日:2011年10月1日					
	治験契約書	有	電子媒体による提供	可						
	治験書式	統一書式	使用	統一書式以外の書式	無					
	PMDAの現地調査の受入	経験無								
	院 内 C R C	無	常 勤 専 任	0 名						
			常 勤 兼 務	0 名						
			非 常 勤	0 名						
	S M O 契 約	無	委 託 業 者 数	0 社						
			委 託 業 務							
	治験契約件数(2018年4月1日～2019年3月31日)	機構本部からの紹介	0 件	その他	0 件					
	治験管理室	有								
	契 約 までの 手 順	ヒアリング(薬剤部長)→申請、IRB資料提出→IRB審議→承認→指示決定通知書→契約(会計課)								
		初 回 ヒ ア リ ン グ ～ 契 約 締 結 期 間	最短	40 日	平均	—				
直 接 閲 覧 時	モニターによる医療機関PC(EDC用)の閲覧	否	モニター持参PCの院内LAN接続	否						
電子症例報告書の受入	可									
書類の15年以上の保管	可									
放射線科情報	実施可能な撮影・照射	一般撮影、CT、MRI、血管撮影、乳房撮影、放射線治療								
	当直体制(救急)	無	放射線技師数	13 名						
検査科情報	実施可能な検査	一般検査(血液、生化、血清、尿)、細菌検査、病理検査、生理検査(肺機能検査、心電図、超音波)								
	外注検体検査	有	外 注 先	BML、SRL、LSIメディアエンス、江東微研(治験に関しては会社を問わず受入可)						
	院内検査基準値	有 最終改定日:2015年12月14日								
	検査機器の外部精度管理・認定の有無	有	認定書の複写	可						
	画像記録の複写	可								
当直体制(救急)	無	臨床検査技師数	17 名							
薬剤部情報	治験薬管理者	薬剤部長 宇都 直哉								
	治験薬保管場所	薬剤部	温度記録、冷所保管管理及び施設管理	可	記録の頻度	1 回/日				
	第三者機関を通じた治験薬の搬入・回収の受入	経験無		⇒「経験無」ではあるが、受入は 可						
	当直体制(救急)	有	薬 剤 師 数	14 名						

	診療科名		治験実施可能診療科	診療科名	治験実施可能診療科
	標榜診療科	内科		✓	
心療内科					
神経科					
呼吸器科					
消化器科		✓			
循環器科		✓			
リウマチ科					
外科		✓			
整形外科					
皮膚科					
泌尿器科					
産婦人科					
眼科					
耳鼻咽喉科					
リハビリテーション科					
放射線科					
麻酔科					
歯科					
保有医療機器	医療機器名			詳細	
	X線等 診断機器	MRI		1.5テスラ	シーメンスヘルスケア[MAGNETOM Avanto SQ]
		CT	マルチスライスCT	64列	キャノンメディカルシステムズ[Aquilion64]
			ヘリカルCT		
			その他		
			PET		
		乳房撮影装置		富士フイルムメディカル[AMULET Innovality]	
		血管撮影 装置	心臓専用		キャノンメディカルシステムズ[Infinix Celeve INFX-8000V]
			頭部・腹部・四肢専用		
			汎用型		
		放射線 治療機器	直線加速装置		
	コバルト60				
	アフターローディング				
	マイクロロン				
	ガンマナイフ				
核医学 検査機器	ハイパーサーミア				
	ガンマカメラ		日立[BrightView]		
	SPECT				

