## Normalized Confusion Matrix

Atelectasis -	0.01	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.73	0.00	0.00	0.00	0.00		
Cardiomegaly -	0.00	0.01	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00		
Consolidation -	0.01	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.66	0.00	0.00	0.00	0.00	-	8.0
Edema -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00		
Effusion -	0.01	0.00	0.00	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00		
Emphysema -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00		0.6
Fibrosis -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00		
Hernia -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00		
Infiltration -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	_	0.4
Mass -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00		
No Finding -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00		
Nodule -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.84	0.00	0.00	0.00	0.00		- 0.2
eural_Thickening -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.71	0.00	0.00	0.00	0.00		0.2
Pneumonia -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00		
Pneumothorax -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	0.00		
	Atelectasis -	rdiomegaly –	nsolidation -	Edema -	Effusion -	mphysema -	Fibrosis -	Hernia -	Infiltration -	Mass -	No Finding -	Nodule -	_Thickening -	Pneumonia -	umothorax -	_	- 0.0