

ASST PAPA GIOVANNI XXIII

ASSEGNAZIONE 0.6% budget dei ricoveri per OBIETTIVI soggetti a valutazione		
OBIETTIVO	INDICATORE	% Assegnata
Riduzione dei tempi d'attesa per le prestazioni erogate in regime di ricovero individuate dal nuovo PNGLA come oggetto di monitoraggio: v. allegato	<b>Indicatore</b> Aumento dei volumi di ricovero entro soglia nel 3° quadrimestre 2019 (nella misura, che in base al quadro epidemiologico complessivo provinciale, ATS ha determinato come funzionale al miglioramento complessivo del sistema)  <b>Risultato</b> % di miglioramento come da allegato  <b>esclusivamente con riferimento al 3° quadrimestre 2019</b>	40%
<b>Programma Nazionale Esiti</b> Analisi dei profili critici attraverso attività di audit. Indicatori: Parti naturali: proporzione di complicanze durante il parto e puerperio Parti cesarei: proporzione di complicanze durante il parto e puerperio	<b>Risultato</b> Relazione sul lavoro svolto e sugli esiti entro il 15/12/2019	20%
Attivazione di audit interni sull'appropriatezza dei ricoveri diagnostici brevi in U.O. Nefrologia e Pneumologia	<b>Risultato</b> Relazione sul lavoro svolto e sugli esiti entro il 15/12/2019	20%
Attivazione di audit interni sull'appropriatezza dei ricoveri superiori ad una notte, relativi ai DRG elencati al paragrafo 5.3.6. delle regole regionali per il 2019 "108 DRG ad alto rischio di inappropriatazza" e procedure MPR di cui al sub Allegato A) della D.G.R. n. X/1185/2013", e successive modifiche (DGR XI/1444 del 25/3/19)	<b>Risultato</b> Relazione sul lavoro svolto e sugli esiti entro il 15/12/2019	20%

<b>718 – ASST PAPA GIOVANNI XXIII</b>	<b>% ricoveri entro 30gg anno 2018</b>	<b>Tempo mediano di attesa in giorni anno 2018</b>	<b>PNGLA 2019</b>	<b>PROPOSTA % miglioramento</b>
Interventi chirurgici tumore maligno mammella	13%	49	74.5%	20%
Interventi chirurgici tumore maligno prostata	13%	50	50.8%	40%
Interventi chirurgici per melanoma	48%	31	89.1%	50%
Angioplastica Coronarica (PTCA)	52%	27.5	88.6%	30%
Coronarografia	76%	18	85.0%	20%
Interventi chirurgici tumore maligno utero	67%	27	83.5%	30%