




	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
n. dirigenti compreso il direttore	5	8	17	11	4	7	4
Margine osservato	0,59		0,77	0,64		0,75	1,00
Margine atteso	0,62		0,79	0,66		0,75	1,00
DGR 1 SETTEMBRE 2015, N. 34-2054 " Presa d'atto delle disponibilità finanziarie provvisorie di parte corrente per il Servizio sanitario regionale relative all'esercizio 2015 e determinazione delle risorse da assegnare agli Enti del SSR ai fini degli obiettivi economico-finanziari per l'anno 2015 Nel corso del 2015 è stata installata la nuova apparecchiatura SPCT-TC. Nel corso del 2016 l'apparecchiatura sarà completamente messa a regime è prevista una riorganizzazione del servizio con ampliamento dell'orario. Piano di efficientamento dell'azienda anno 2016 ai sensi della DGR suindicata	report a cura di Med Nucl						
Peso assegnato per l'area della produzione	15,00		30,00	30,00		45,00	40,00


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>Ottimizzazione del tempo intercorrente tra il momento del prelievo e l'acquisizione del risultato da parte del richiedente (“turn around time”: tat) Servizi coinvolti: SC Anatomia Patologica, SC Radiodiagnostica, SC laboratorio analisi, SC Medicina Nucleare.</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>	<p>cfr relazione laboratorio analisi e anatomia patologia – obiettivo ok</p>
<p>OBIETTIVO 25 Ciascun Dipartimento proponga un progetto di riorganizzazione delle aree ambulatoriali finalizzato al rientro dell'attività intramoenia allargata a pari risorse strutturali. Con il coordinamento della Direzione medica di Presidio</p>	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>Azzeramento delle agende cartacee di prenotazione ove presenti</p> <p>E' chiaramente esplicitato dalla DGR Regionale sottoindicata al fine di garantire il diritto di accesso alle prestazioni, il divieto di sospensione delle prenotazioni (chiusura delle agende)</p> <p>DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>	OK		OK	OK			OK


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
Obiettivo del Dipartimento di area medica. “Revisione dei percorsi assistenziali integrati con il dea e il dipartimento dei servizi e condivisione dei criteri di gestione dei flussi di pazienti nei reparti di degenza di area medica”				Elaborati PDTA in collaborazione con Dip Medico e Dip Servizi- procedura troponina dolore toracico – obiettivo ok (cfr report Lab analisi)			
Peso assegnato per gli obiettivi dipartimentali	30	0	30	30		30	30


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
OBIETTIVI CLINICI							
<p>DGR 23 novembre 2015, n. 50-2484 Riorganizzazione e razionalizzazione della rete dei Laboratori di Analisi. Prime indicazioni alle Aziende Sanitarie Regionali per il consolidamento delle analisi ad elevata automazione.</p> <p>DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali Predisposizione della Gara sovrazonali</p>				report a cura Lab analisi – obiettivo ok			


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>OBIETTIVO 17 Nota regione piemonte del 22 marzo 2016 avente ad oggetto "trasmissione degli indicatori per la sorveglianza e controllo delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) per l'anno 2016 " Prevenzione delle infezioni correlate all'assistenza. Rispetto degli standard stabiliti dal sistema regionale degli indicatori"</p> <p>Indicatore n°9 L'Azienda ha in atto una sorveglianza dei Microrganismi alert</p> <p>Indicatore n° 10 Frequenza di Enterobatteri resistenti a carbapenemi</p> <p>Indicatore n° 11 Produzione annuale di un report sintetico sulle antibioticoresistenze di alcuni microrganismi isolati dal laboratorio</p> <p>Indicatore n° 12 Evidenza di partecipazione al sistema di sorveglianza nazionale delle sepsi da Klebsiella e E.coli</p>				<p>cfr report aziendale CIO ok</p>			


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
Indicazione del dato dosimetrico degli esami TC e comunicazione al paziente			OK		OK		
Tempi di attesa mammografia DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali			Obiettivo OK (23 GG)				
Tempi di attesa TAC senza e con mezzo di contrasto torace addome rachide e bacino. DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali			Obiettivo OK (15 GG)				


	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>Tempi di attesa RMN Cervello tronco encefalico, muscolo-scheletrica,colonna vertebrale DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>			Obiettivo OK (14 GG)				
<p>Tempi di attesa RMN pelvi prostata e vescica DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>			Obiettivo OK (23 GG)				

	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>Tempi di attesa Ecografia addome, capo collo, mammella. DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>			<p>eco addome+eco mammella= 24,5 gg obiettivo ok; eco capo collo KO 54 gg on ci sono agende attive verso cup sovracup per ecografie capo collo in radiognostica, in AO le ecografie capo collo sono effettuate in genere a cura del Dipartimento Medico (centro della tiroide)</p>				
<p>OBIETTIVO 8 Obiettivi Generali Dell'Assistenza Faramaceutica Territoriale, ed Ospedaliera – Appropriatezza. prescrittiva e riduzione della variabilità“. DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>		<p>Tutti e 3 raggiunti (97,67%; 96,64%; 90,50%) - obiettivo ok</p>					

	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
OBIETTIVO 14 Verifica dell'appropriatezza prescrittiva dei farmaci ad alto costo (sottoposti a monitoraggio dall'AIFA): compilazione dei relativi registri e invio delle richieste di rimborso (ove previsto)		OK					
AZIONE 1 Incremento dell'impiego dei farmaci a brevetto scaduto AZIONE 2 Shift delle terapie verso molecole con profilo CE/CB più vantaggioso AZIONE 3 Potenziamento dell'uso dei farmaci biosimilari per serie rossa e antiTNF-alfa. AZIONE 4 definizione di PDTA dedicati a particolari contesti terapeutici che si avvalgono di farmaci innovativi e/o ad alto costo AZIONE 5 promozione di sperimentazioni profit presso le SS.CC. ad alta intensità di cura AZIONE 6 implementazione del ruolo del "Farmacista di corsia" presso le SS.CC. dei dipartimenti che già si avvalgono di questa figura rispetto del cronoprogramma contenuto nel piano di efficientamento		report a cura di Farmacia					

	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>OBIETTIVO 24 D.G.R. n. 51 -2485 del 23 novembre 2015 " Individuazione centri HUB e avvio della ridefinizione delle attribuzioni dei Centri autorizzati alla prescrizione dei farmaci oncologici sottoposti a registro AIFA" nella quale sono stati identificati i Centri Hub della rete Oncologica del Piemonte e della Valle d'Aosta. Gli interventi previsti in questo provvedimento sono in attuazione di quanto previsto nella tabella di "Individuazione delle Azioni" trasmessa dalla Direzione regionale sanità al Tavolo Tecnico per la verifica degli adempimenti regionali ed al Comitato Permanente per la verifica dei Livelli essenziali di Assistenza.</p> <p>DGR n° 30-3307 del 16 maggio 2016: Assegnazione obiettivi economico gestionali, di salute e di funzionamento dei servizi ai Direttori Generali delle Aziende Sanitarie Regionali</p>	OK	OK	OK	OK	OK	OK	OK

	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
Obiettivo	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
<p>OBBIETTIVO 20 Nota regione piemonte del 22 marzo 2016 avente ad oggetto "trasmissione degli indicatori per la sorveglianza e controllo delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) per l'anno 2016 "</p> <p>Indicatore n. 14. Consumo del gel idroalcolico/1000 giorni di assistenza. Le Aziende promuovono interventi efficaci per l'igiene delle mani in proporzione al numero di pazienti assistiti.</p> <p>Alle aziende è richiesto di realizzare un programma di prevenzione del rischio infettivo ed attivare gli indicatori condivisi a livello regionale la cui sintesi è trasmessa ai fini della valutazione annuale da parte della Direzione Generale.</p>	<p>ANNO 2016: REPARTO 9A3 (EX 7B) E MED NUCLEARE: 80,1litri/783 gg degenza, quindi 102litri/ogni mille giorni assistenza; oppure 80,1 litri/850 gg presenza effettiva= 94litri ogni mille giorni assistenza – cmq obiettivo ok95%</p>	<p>95%</p>	<p>95%</p>	<p>95%</p>	<p>95%</p>	<p>95%</p>	<p>95%</p>

 Obiettivo	Obiettivi anno 2016 verifica raggiungimento						
	DIPARTIMENTO DIAGNOSTICO PATOLOGICO CLINICO						
	Medicina Nucleare	Farmacia	Radiologia	Lab. Analisi	Fisica sanitaria	Anatomia patologica	Radioterapia
Richieste consulenza Fisica sanitaria					report a cura di Fisica Sanitaria		
Attività presso ASL TO1 - TO2 - TO3					report a cura di Fisica Sanitaria		
Peso assegnato per gli obiettivi clinici	40	95	35	35	95	0	25
TOTALE	85	95	95	95	95	75	95
media dipartimento	90,71						