

Codice DB2016

D.D. 18 dicembre 2012, n. 948

Prestazioni di laboratorio da eseguirsi in urgenza.

Con deliberazione n° 16-1829 del 7 aprile 2011 la Giunta Regionale ha approvato, in attuazione al Piano di Rientro, gli indirizzi in materia di riorganizzazione e razionalizzazione delle attività dei servizi di Laboratorio Analisi, Anatomie Patologiche e Servizi di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, nonché indicazioni per una corretta appropriatezza prescrittiva.

Il provvedimento di cui sopra prevede, tra l'altro, la definizione di un documento contenente gli esami di minima da effettuarsi in urgenza a cura dei laboratori di analisi. Detto documento è stato approvato nella seduta del 14 novembre 2012 dal gruppo di lavoro per i Servizi di laboratorio istituito con DD n° 359 del 4 giugno 2012 .

Il documento, allegato al presente provvedimento per farne parte integrante e sostanziale, si riferisce ad un elenco di analisi di laboratorio che per le loro caratteristiche diagnostiche devono essere garantite in situazioni di urgenza clinica e per le quali ogni laboratorio che opera nella rete di emergenza regionale deve garantire tempi di attesa ridotti (di norma inferiori all'ora di ricezione del campione e rilascio del risultato al curante), attraverso interventi sia sul versante analitico strumentale che su quello logistico-organizzativo (rete informatica – sistemi di posta pneumatica).

Ogni laboratorio, peraltro, potrà inserire di intesa con i clinici e attraverso protocolli condivisi ulteriori analisi che, in particolari contesti diagnostici, possono assumere caratteristiche di urgenza. Sono inoltre da considerarsi urgenti e devono quindi essere garantite, anche tramite l'appoggio a centri esterni, le analisi previste in applicazione di protocolli formalmente approvati a livello regionale e/o nazionale quali i prelievi multiorgano, le esposizioni accidentali in operatori sanitari ecc.

Tutto ciò premesso,

Vista la DGR n° 16-1829 del 7 aprile 2011;

Vista la DD n° 359 del 4 giugno 2012;

Vista la l.r. n° 23 del 28 luglio 2008;

determina

- di approvare il documento, allegato alla presente determinazione per farne parte integrante e sostanziale, contenente l'elenco degli esami di laboratorio che per le loro caratteristiche diagnostiche devono essere garantite in situazioni di urgenza clinica e per le quali ogni laboratorio che opera nella rete di emergenza regionale deve garantire tempi di attesa ridotti, attraverso interventi sia sul versante analitico strumentale che su quello logistico-organizzativo
- di stabilire che ogni laboratorio potrà inserire di intesa con i clinici e attraverso protocolli condivisi ulteriori analisi che, in particolari contesti diagnostici, possono assumere caratteristiche di urgenza.
- di demandare ai Direttori Generali e Sanitari delle ASR il compito di dare la massima diffusione delle indicazioni oggetto del presente provvedimento e di controllare che le stesse siano applicate dai Servizi ospedalieri interessati.
- di dare atto che il presente provvedimento non comporta oneri aggiuntivi per il Bilancio Regionale.

Il Dirigente
Daniela Nizza

Allegato

Allegato

| Prestazioni | Analisi | PuntoPrimo Interv | P.S. | DEA | NOTE |
|---|--|-------------------|------|-----|---|
| base | emogasanalisi arteriosa o capillare | + | + | + | |
| | glucosio | + | + | + | |
| | creatinina | + | + | + | |
| | sodio (S) | + | + | + | |
| | potassio (S) | + | + | + | |
| | ALT | + | + | + | |
| | amilasi e/o amilasi pancreatica | + | + | + | |
| | bilirubina totale e diretta | + | + | + | |
| | calcio totale o ionizzato | + | + | + | |
| | proteine totali / albumina | + | + | + | |
| | emocromo completo | + | + | + | |
| | PT / INR | + | + | + | |
| | D-dimero | + | + | + | |
| | troponina | + | + | + | |
| | esame urine chimico-fisico | + | + | + | |
| | batteriologici: conservazione | + | + | + | |
| | urine: test di gravidanza | + | + | + | |
| ulteriori prestazioni | PTT | | + | + | |
| | fibrinogeno | | + | + | |
| | LDH | | + | + | |
| | CK-MB massa | | | + | |
| | AST | | | + | |
| | proteina C reattiva | | | + | |
| | ammonio | | | + | |
| | digossina | | | + | |
| | acido lattico | | | + | |
| | sodio (U) | | | + | |
| | potassio (U) | | | + | |
| | cloro (S) (U) | | | + | |
| | liquor: chimico-fisico microscopico | | | + | |
| | beta-HCG | | | + | |
| ulteriori prestaz. microbiologiche | liquor (microscopico, antigeni solubili, colturale) | | | + | |
| | emocoltura | | | + | |
| | parassita malarico (microscopico o ricerca antigene) | | | + | |
| tossicologia abuso | amfetamine / metamfetamina urine | | + | + | |
| | cocaina urine | | + | + | |
| | oppiacei urine | | + | + | |
| | tetraidrocannabinolo urine | | + | + | |
| | etanolo sangue | | + | + | |
| prestaz. con nota | urea | | + | + | solo per disidratazione, nefropatia avanzata, altro |
| | mioglobina | | | + | solo per rabdomiolisi |
| | CK | | + | + | solo per chir. o per valutaz. patol. muscoloschel |
| | colinesterasi totale | | | + | solo per avvelenamenti da organo-fosforici |