



آزمایشگاه مرجع کشوری طاعون، تولارمی و تب کیو


عنوان سند:

استاندارد کدگذاری نمونه ها

شماره سند:

21-LA-SD-002-00

تاریخ	شماره بازنگری	شرح اقدام	تهیه کننده	تایید کننده	تصویب کننده
۱۳۹۲/۱۰/۱	00	تدوین کلی استاندارد	نام و سمت دکتر عبدالرزاق هاشمی شهرکی رئیس آزمایشگاه	نام و سمت کمیته مدیریت تضمین کیفیت	نام و سمت دکتر علی اسلامی فر معاون خدمات تخصصی
			امضا	امضا	امضا
			نام و سمت	نام و سمت	نام و سمت
			امضا	امضا	امضا
			نام و سمت	نام و سمت	نام و سمت
			امضا	امضا	امضا
			نام و سمت	نام و سمت	نام و سمت
			امضا	امضا	امضا

شماره سند: 21-LA-SD-002	آزمایشگاه مرجع کشوری طاعون، تولارمی و تب کیو	
شماره بازنگری: 00	استاندارد کدگذاری نمونه ها	

(۱) هدف: آشنایی کارکنان آزمایشگاه مرجع کشوری طاعون، تولارمی و تب کیو با نحوه کدگذاری نمونه ها.

(۱-۱) بازنگری این سند بنا به پیشنهاد هر یک از کارکنان ذیصلاح و با تأیید رئیس آزمایشگاه کشوری امکان پذیر می باشد.

(۲) دامنه کاربرد: این روش اجرایی برای کددهی نمونه های بیماران و نمونه های ارجاع داده شده به آزمایشگاه مرجع کشوری طاعون، تولارمی و تب کیو کاربرد دارد.

(۳) منابع: -

(۴) تعاریف: -

(۵) شرح اقدام: نحوه کدگذاری نمونه های دریافتی از یک کد ۹ رقمی تبعیت می کند که این کد بر روی نمونه و در فرم پذیرش بیمار به شماره 21-LA-FO-001، فرم ردیابی نمونه ها (به شماره 21-LA-FO-002 برای طاعون، به شماره 21-LA-FO-005 برای تولارمی و به شماره 21-LA-FO-006 برای تب کیو)، فرم لیست نمونه های پذیرش / ارجاع داده شده به شماره 21-LA-FO-004 و فرم جوابدهی به شماره 21-LA-FO-007 ثبت می گردد.
نحوه کد دهی به ترتیب زیر می باشد:

۵-۱) اولین کد از سمت چپ، یکی از حروف انگلیسی زیر را شامل می شود که نشان دهنده نوع بیماری است: تولارمی (T)، طاعون (P)، تب کیو (Q).

۵-۲) دومین کد از سمت چپ یکی از اعداد زیر را شامل می شود که نشان دهنده محل ارجاع نمونه می باشد: انستیتو پاستور تهران (۱)، مراکز بهداشتی (۲)، مطب پزشکان (۳)، مرکز مدیریت بیماری ها (۴)، پایگاه تحقیقاتی بیماری های نوپدید و بازپدید انستیتو پاستور ایران (۵).


۵-۳) سومین کد از سمت چپ شامل یکی از اعداد زیر می باشد که نشان دهنده نوع نمونه می باشد:

خون (۱)، سرم (۲)، بافت (۳)، پونکسیون غدد لنفاوی (۴)، خلط (۵).

۵-۴) چهارمین و پنجمین کد از سمت چپ شامل دو رقم آخر سال شمسی اخذ نمونه می باشد.

۵-۵) سه کد بعدی از سمت راست متعلق به شماره سریال نمونه است که شامل اعداد ۱ تا ۹۹۹ می شود. نکته مهم در

مورد این کد سه رقمی این است که این کد ها، با آغاز هر سال صفر شده و از یک شروع می شود.

شماره سند: 21-LA-SD-002	آزمایشگاه مرجع کشوری طاعون، تولارمی و تب کیو	
شماره بازنگری: 00	استاندارد کدگذاری نمونه ها	

۵-۶) آخرین کد از سمت راست هم مربوط به مورد قبول بودن یا نبودن نمونه با توجه به شرایط ارسال، نوع نمونه، حجم و... می باشد. در صورتی که نمونه مورد قبول باشد حرف A و در صورت عدم قبول بودن نمونه حرف R در کد هر نمونه ثبت می شود.

۵-۷) برای آشنایی بهتر با نحوه کد دهی نمونه ها در زیر سه مثال ذکر شده است.

مثال ۱: اگر یک نمونه سرم در سال ۱۳۹۱ از سوی مرکز بهداشت استان کردستان برای بررسی طاعون به بخش اپیدمیولوژی ارجاع داده شده و نمونه مورد قبول آزمایشگاه باشد. کد نمونه به ترتیب زیر می باشد:

P	1	2	9	1	0	0	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---

مثال ۲: اگر یک نمونه خون در سال ۱۳۹۲ از سوی یک مطب پزشکی خصوصی برای بررسی تب کیو به بخش اپیدمیولوژی ارجاع داده شده ولی نمونه مورد قبول آزمایشگاه نباشد. کد نمونه به ترتیب زیر می باشد:

Q	3	1	9	2	0	0	1	R
---	---	---	---	---	---	---	---	---

مثال ۳: اگر یک نمونه پونکسیون غدد لنفاوی در سال ۱۳۹۰ از سوی مرکز مدیریت بیماری های واگیر وزارت بهداشت برای بررسی تولارمی به بخش اپیدمیولوژی ارجاع داده شده و نمونه مورد قبول آزمایشگاه باشد. کد نمونه به ترتیب زیر می باشد:

T	4	4	9	0	0	0	1	A
---	---	---	---	---	---	---	---	---

۶) مستندات: -