

Kriteria Penolakan Sampel Di Jabatan Patologi, Hospital Raja Perempuan Zainab II

Bil.	Perkara	Cara Mengatasi
1.	Bekas bocor (<i>leaking container</i>)	Pastikan bekas spesimen ditutup dengan cermat dan ketat
2.	Bekas kosong / Tiada spesimen	Sila pastikan bekas spesimen disemak sebelum penghantaran ke makmal
3.	Salah bekas (<i>wrong container</i>)	Adalah menjadi tanggungjawab <i>phlebotomist</i> memastikan bekas spesimen yang akan digunakan adalah betul dengan spesimen yang akan diambil. Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital.
4.	Tiada borang permintaan ujian	Sila semak borang permohonan dan spesimen sebelum penghantaran ke makmal
5.	Spesimen tidak sesuai dengan ujian yang dipohon	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital
6.	Salah label / Tidak Berlabel	Sila semak borang permohonan dan spesimen sebelum penghantaran ke makmal
7.	Spesimen dihantar tidak di dalam cairan ais (<i>ice slurry</i>). Cth : ABG, Ammonia, lactate, <i>special coagulation tests</i>	Pastikan bekas spesimen disemak sebelum penghantaran ke makmal. Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital.
8.	Borang permohonan tidak <i>dispatched</i>	Sila semak <i>status dispatch</i> permohonan spesimen melalui sistem di wad atau unit masing-masing sebelum penghantaran ke makmal. Anda boleh juga berbuat demikian di kiosk Jabatan Patologi
9.	Spesimen dan Borang Permintaan Ujian tidak berpadanan (<i>not tally</i>)	Sila semak borang permohonan dan spesimen sebelum penghantaran ke makmal
10.	Ujian tidak dijalankan di makmal berkenaan	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital.
11.	Spesimen lama	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital.
12.	Isipadu tidak mencukupi / berlebihan	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital.
13.	Permohonan bertindih	Sila semak sistem permohonan spesimen di wad atau unit masing-masing sebelum penghantaran ke makmal.
14.	Lipemik** / Ikterik** / Hemolisis (LIH)	Adalah menjadi tanggungjawab <i>phlebotomist</i> memastikan tatacara cara pengambilan specimen adalah betul. Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital. ** Faktor pesakit yang tidak boleh dielakkan.
15.	<i>Clotted</i>	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital tatacara pengurusan specimen untuk mengelakkan <i>clot</i>
16.	<i>Unnecessary Test Request (ie. No justification of test requested in the clinical summary)</i>	Sila tulis ringkasan klinikal pesakit yang terkini dan bersesuaian dengan ujian yang dipohon.
17.	Sampel ABG yang dihantar dengan jarum <i>attached</i>	Sila pastikan bekas spesimen disemak sebelum penghantaran ke makmal. Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital
18.	Permohonan ujian yang tidak ditawarkan	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital
19.	Ujian yang dibatalkan oleh pemohon. Cth : Tertukar sampel, ujian yang tersilap pohon	Adalah menjadi tanggungjawab <i>phlebotomist</i> memastikan pesakit yang betul sebelum pengambilan spesimen. Semak sekurang-kurangnya nama pesakit dan no pendaftaran atau no kad pengenalan

Kriteria Penolakan Sampel Di Jabatan Patologi, Hospital Raja Perempuan Zainab II

20.	Slide pecah yang tidak boleh dibaiki atau hilang pecahannya	Sila masukkan slaid ke dalam kotak slaid atau <i>slide carrier</i> dan tutup kotak slaid dengan berhati-hati
21.	Sampel forensic yang belum di grossing daripada daerah/luaran	Sampel ini WAJIB dihantar terus oleh daerah ke unit Forensik
22.	Smear FBP <i>lysed</i> dan tiada slide disertakan bersama	Sebatikan spesimen dengan anticoagulant (di dalam container / tube) secara gentle. Hantar segera ke makmal beserta slide yang disediakan oleh <i>phlebotomist</i> . Sila masukkan slaid ke dalam kotak slaid atau <i>slide carrier</i> dan tutup kotak slaid dengan berhati-hati
23.	Sampel yang dihantar tidak mengikut waktu dan hari yang ditetapkan. Cth. CD4 dan CD8	Sila rujuk Buku Panduan Patologi 2018 di website hospital