

醫學檢驗部公告 (2017年8月)

一、大昌醫院檢驗科網頁資訊公告

依據2017年6月22日醫檢品管會議決議公告之。

為確保與臨床醫療同仁之充分溝通，大昌醫院檢驗科之檢驗資訊、報告時效、生物參考區間，公布於網頁(網址：<http://eddhexdep.edah.org.tw/cp/index.php>)，內容包含門診抽血時間、檢驗細項(含報告時效、生物參考區間)、採檢容器、採檢須知等，歡迎多加利用。

The screenshot shows the website interface with a table titled '門診抽血服務時間' (Outpatient Blood Drawing Service Hours). The table lists service hours for three hospitals: 義大醫院 (Yida Hospital), 義大癌治療醫院 (Yida Cancer Treatment Hospital), and 義大大昌醫院 (Yida Dachu Hospital). The table is organized by day of the week (週一至週五, 週六) and provides specific time ranges and automatic check-in times for each hospital.

時間	義大醫院	義大癌治療醫院	義大大昌醫院
週一~週五	08:00~21:30	07:00~17:00 06:30 自動報到機 開始提供號碼牌	08:00~21:00 07:50 自動報到機 開始提供號碼牌
週六	07:00~12:00	無抽血服務 (配合門診開診時間)	08:00~16:00 07:50 自動報到機 開始提供號碼牌

備註：國定例假日配合門診服務時間。色為門診抽血服務

二、修改 Prealbumin 檢驗時效

依據臨床科提出需求決議執行之。

為監控加護病房病人營養狀態，即日起Prealbumin檢驗項目由原時效7天縮短為24小時。

	檢驗代碼	檢驗項目	報告時效
變更前	L1211001	Prealbumin	W2
變更後	L1211001	Prealbumin	24小時

三、變更聽損基因檢測內容

依據外送單位通知檢驗內容變動執行之。

配合外送單位慧智基因檢驗內容變動，聽損基因檢測報告由現行3個基因檢驗結果新增為4個基因檢驗結果，包含GJB2、SLC26A4、12SrRNA、OTOF(新增)。

四、變更 PNH immunophenotyping 檢驗項目採檢時間及報告方式

依據外送單位檢驗操作時間及流程異動，目前只作白血球系列分析。

	變更前	變更後
採檢時間	周一至周四 AM 0800-PM 1500	周一至周四 AM 1200-PM 1500
報告方式	Granulocyte clone:<0.1% ; RBC clone:<0.1%	Granulocyte clone:<0.1%

五、修改 Aerobic Culture 之 Colistin 藥物報告格式

說明：依廠商提供之藥卡偵測極限說明，Colistin藥物報告結果為susceptible【S】時，有大於3% false susceptible的結果。經2017.07.12感控小組會議討論決議，當報告菌株為 Acinetobacter spp. 及 Pseudomonas aeruginosa時，維持原藥物報告結果，並於報告Remarks註記【Colistin有大於3% false susceptible result】。如下圖說明：

time period 106.04.20 ~ 106.07.19 Search Print 106.01.17

Report Category
 Bacterial Staining Virus_Mol. Diag. All

Preliminary results (For reference only)

Status	History	Received Date	Report Date	lab
Final report		106.07.18	106.07.18	Routine Ur
Final report		106.07.18	106.07.18	Sputum Rou
Preliminary report	Search	106.07.17	106.07.18	需氧菌培養
Final report		106.07.14	106.07.18	需氧菌培養
Preliminary report	Search	106.07.16	106.07.18	Blood Cult
Preliminary report	Search	106.07.16	106.07.18	Blood Cult
Final report	Search	106.05.20	106.05.25	Blood Cult

Pending reports

Status	Specimen	Lab Item	Received
specime	Sputum	TB Culture +	106.07.19
specime	Sputum	Sputum routin	106.07.18
specime	Sputum	Routine Gram	106.07.18
specime	Abscess, deep	Aerobic and A	106.07.17
specime	Blood	Blood Culture	106.07.16

Sequence	Bacterial species	Titer	Colony	Report Date
1	Proteus mirabilis	Light		106.07.18
2	Pseudomonas aeruginosa	Light		106.07.18
3	Escherichia coli	Light		106.07.18

Sno	Drug Information	Name of Antibiotic	1	2	3	4	MIC 1 (µg/ml)	MIC 2 (µg/ml)	MIC (µg/ml)
01	Link	Amikacin	S	S	S		<=2.0	<=2.0	<=2.0
02	Link	Ceftazidime	S	S	S		<=1.0	4.0	<=1.0
03	Link	Colistin		S					<=0.5
04	Link	Cefmetazole	S		S		2.0		<=1.0
05	Link	Ceftriaxone	S		S		<=1.0		<=1.0
06	Link	Cefazolin	S		S		<=4.0		<=4.0

Remarks
 菌(2) colistin有大於3% false susceptible result, 委託義大醫院代檢