





CA 11A

انتاگونیست های موسکارینی

ترک سیگار سرعت افت عملکرد ریوی را کاهش می دهد ولی تست های عملکرد ریوی را بهبود نمی بخشد

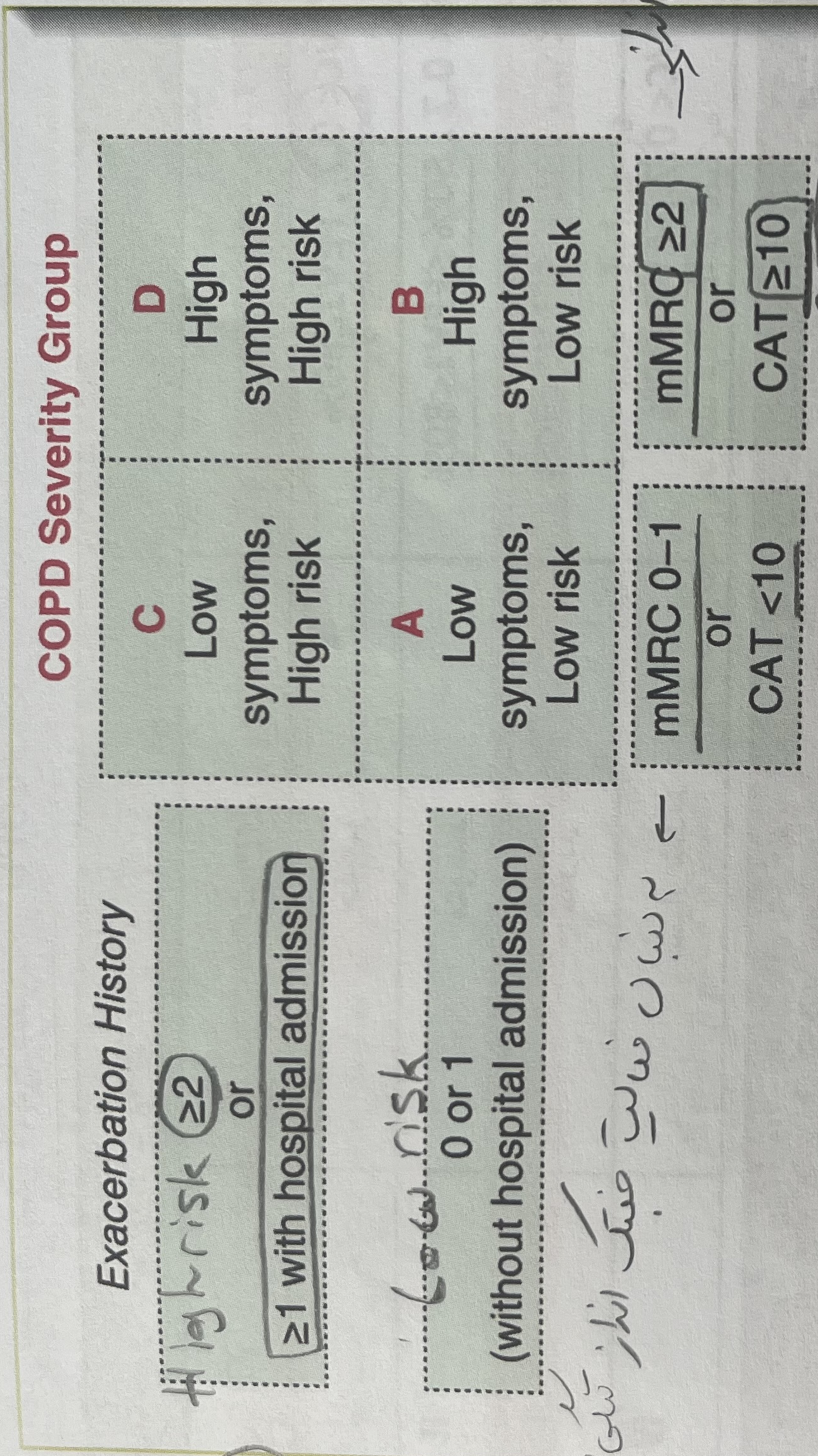
داروهایی که به ترک سیگار کمک می کند:

بوپروپیون

جایگزین های نیکوتینی

وارنیکلین

war Nikotine با سیگار



Risk

High risk  
Low risk

Symptoms *Symptom*

**FIGURE 292-5 Chronic obstructive pulmonary disease (COPD) severity assessment.** COPD severity categories are based on respiratory symptoms (based on the Modified Medical Research Council Dyspnea Scale [mMRC] or COPD Assessment Test [CAT]) and annual frequency of COPD exacerbations. The mMRC provides a single number for degree of breathlessness: 0—only with strenuous activity; 1—hurrying on level ground or walking up a slight hill; 2—walk slower than peers or stop walking at their own pace; 3—walking about 100 yards or after a few minutes on level ground; 4—too breathless to leave the house or when dressing. The CAT is an eight-item COPD health status measure with Likert scale responses for questions about cough, phlegm, chest tightness, dyspnea on one flight of stairs, limitation in home activities, confidence in leaving the home, sleep, and energy. Range of total score is 0–40. Both mMRC and CAT are available from Global Strategy for the Diagnosis, Management and Prevention of COPD, Global Initiative for Chronic Obstructive Lung Disease (GOLD) 2017. (Reproduced with permission from Global Strategy for Diagnosis, Management and Prevention of COPD 2017, ©.)

27

RS :  
 QRS-T :  
 Angle :  
 Date :

عکس و ایل

۱۶

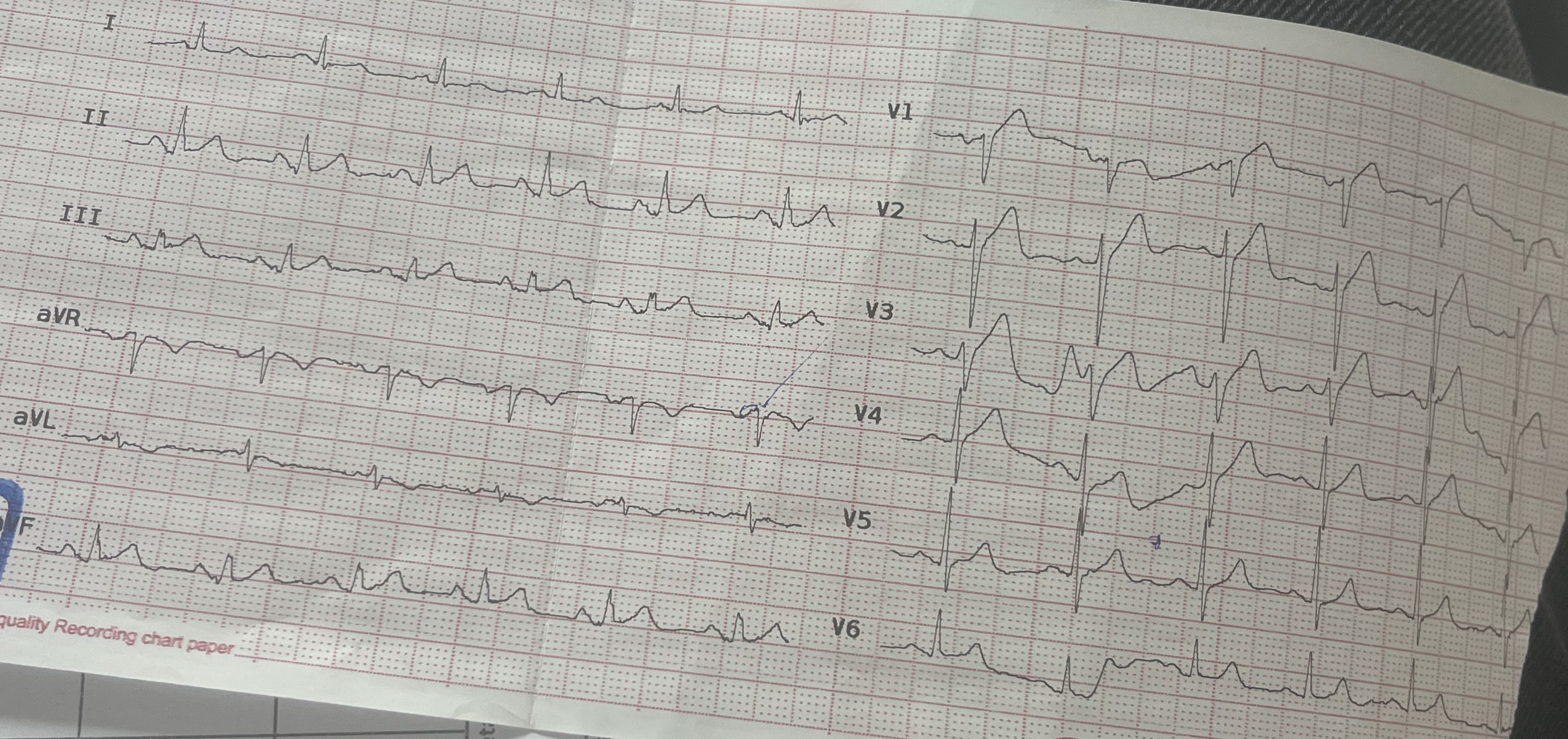
۱۹

۲۰

دکتر ارسلان عیسی  
 تخصص طب اورژانس  
 ۱۷۹۲۶۶  
 علم وقت درمائی  
 ۰۲۳۵

PAB High quality Recording chart paper

PAB High quality Recording chart paper



III	aVR	aVL	aVF	Interpret	Diagnos	Cardio
-----	-----	-----	-----	-----------	---------	--------

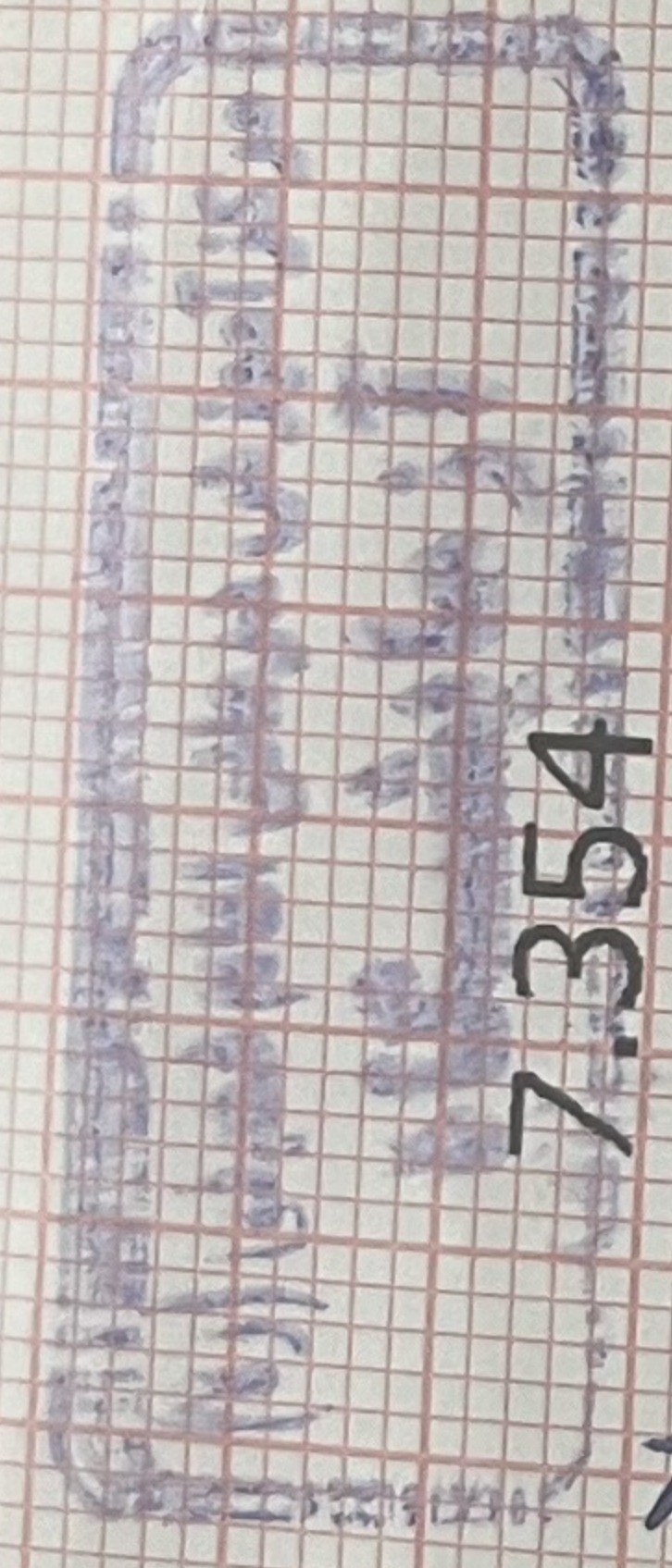
e (print) 06/11 14:57:07

# Techna Medica

[ STAT - Test result ]

Date : 2026/06/11 14:57:07  
Sample type : Blood sample

Req No : 15889  
ID : علي  
ID :



pH 7.354  
pCO2 47.1 Torr  
pO2 46.4 Torr

Temperature (°C) 37.0 °C  
FIO2 21.0 %  
BP 642.0 Torr

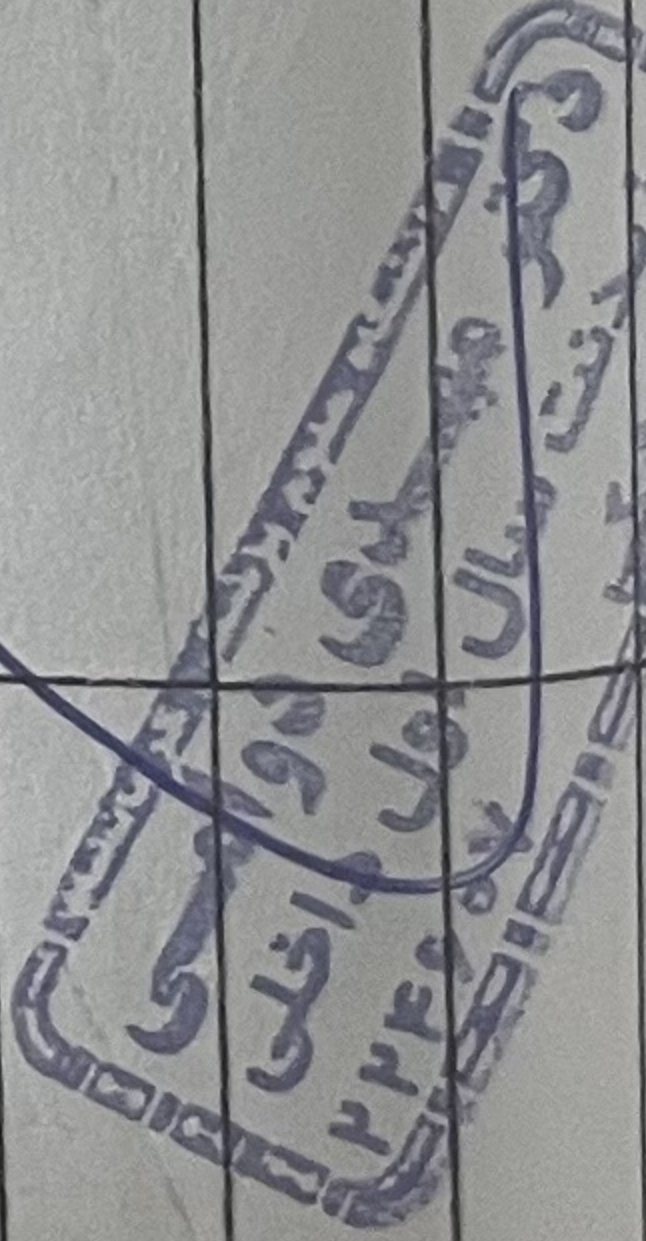
HCO3-act 25.6 mmol/L  
HCO3-std 23.8 mmol/L  
BE(ecf) 0.1 mmol/L  
BE(B) -0.4 mmol/L  
BB 47.6 mmol/L  
ctCO2(P) 27.1 mmol/L  
sO2(est) 79.9 %  
pO2(A-a) 25.4 Torr  
pO2(a/A) 0.65  
RI 0.5  
ctO2(a) 16.8 VOL%



برگ دستورات پزشک

PHYSICIAN'S ORDER SHEET

امضاء پرستار Signature of Nurses	امضاء پزشک Signature of Physician	دستورات Orders	ساعت Time	تاریخ Date
		1, Tab prednisolone 5mg		Peroid / stat
		For: 5 Days		(18)
		10, Ap Caltrixan 2gr		stat
		& 1 gr w/BID		(4) (11)
		11, Tab Azithromycin 500		Peroid / stat (10)
		12, & 13, 2gr 1000cc		INTRV (9)
		13, Ap heparin 5000u		Stat / BID / stat (15)
		14, & case diff. ban,		(7)
		15, & Na, K, PTT		Daily (9)
		16, O <sub>2</sub> Therapy By nasal Canule		(3)
		3-4 tit/min if SpO <sub>2</sub> < 92%		(3)
		17, & اطع جراح زینت رتبی		(6)
		یا زینت رتبی		
		18, & جراحی ریه		(3)
		19, AP pantoprazole 40		stat / BID (10)



Ministry Of Health & Medical Education  
Kermanshah University of Medical Sciences  
Imam Khomeini Health Center  
دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه  
مرکز آموزشی درمانی امام خمینی (ره)

برگ دستورات پزشک

PHYSICIAN'S ORDER SHEET

شماره پرونده : \_\_\_\_\_

Attending Physician : \_\_\_\_\_

Date of Admission : \_\_\_\_\_

بخش : \_\_\_\_\_

اتاق : \_\_\_\_\_

نام خانوادگی : \_\_\_\_\_

تاریخ تولد : \_\_\_\_\_

Unit Number : \_\_\_\_\_

Family Name : \_\_\_\_\_

Father's Name : \_\_\_\_\_

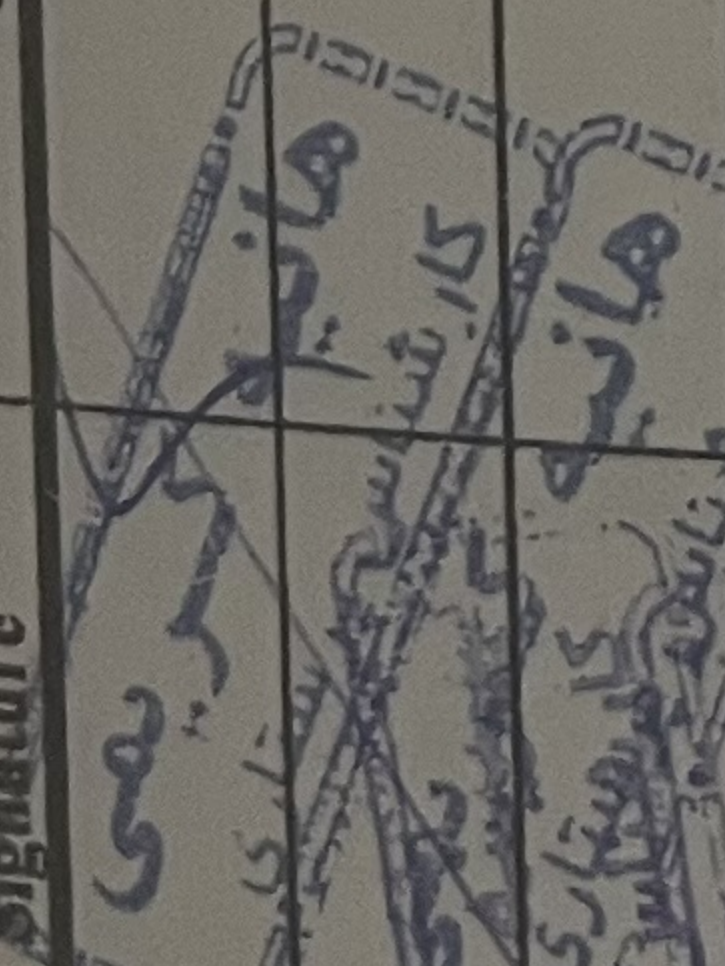
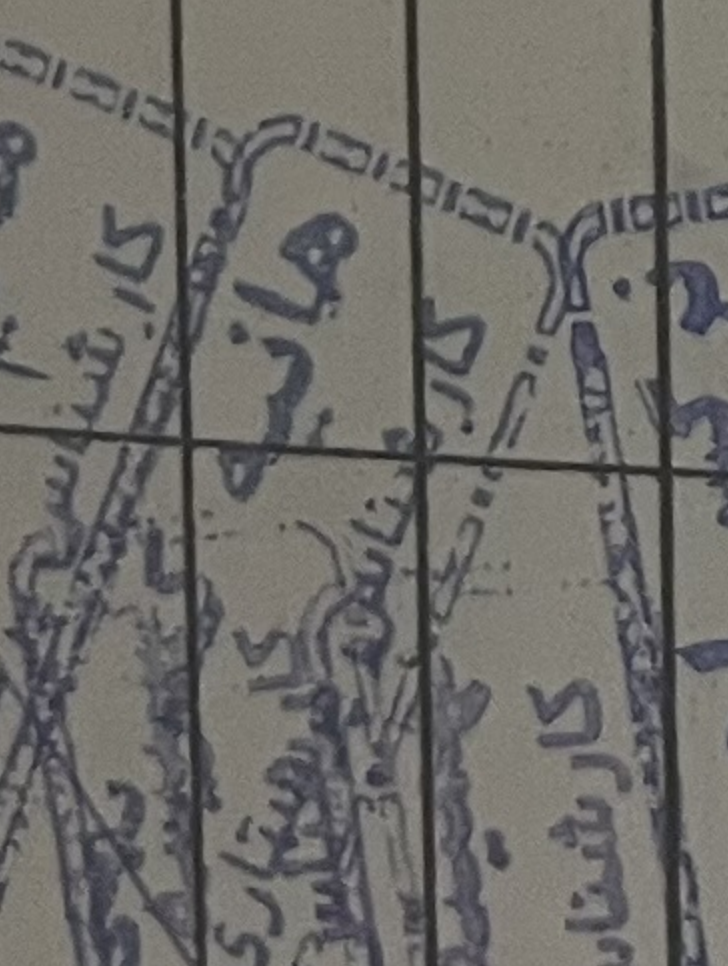
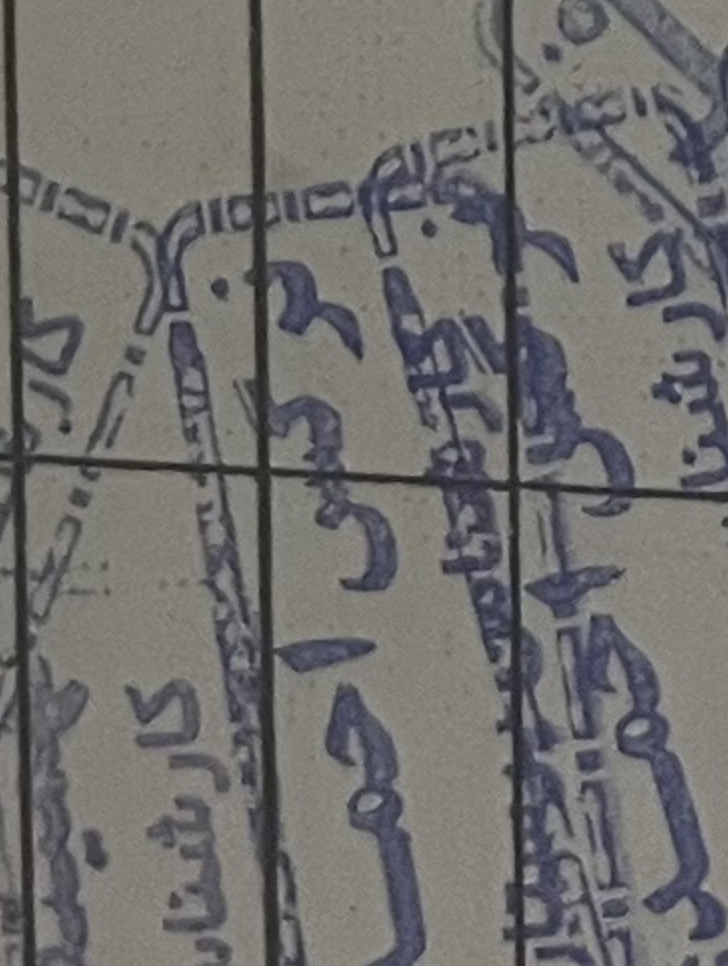
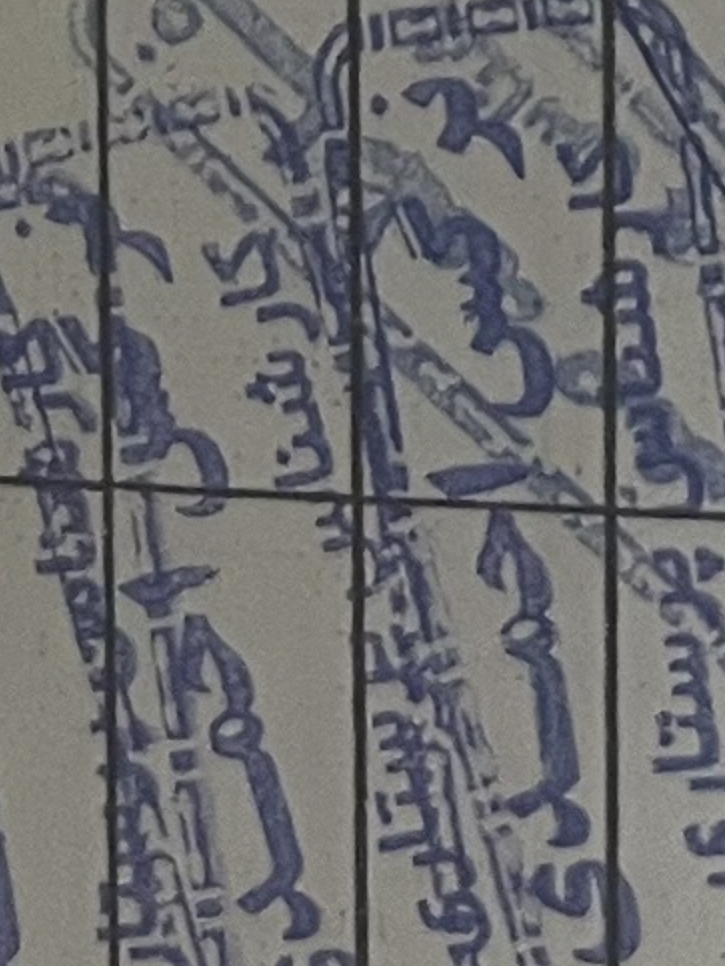
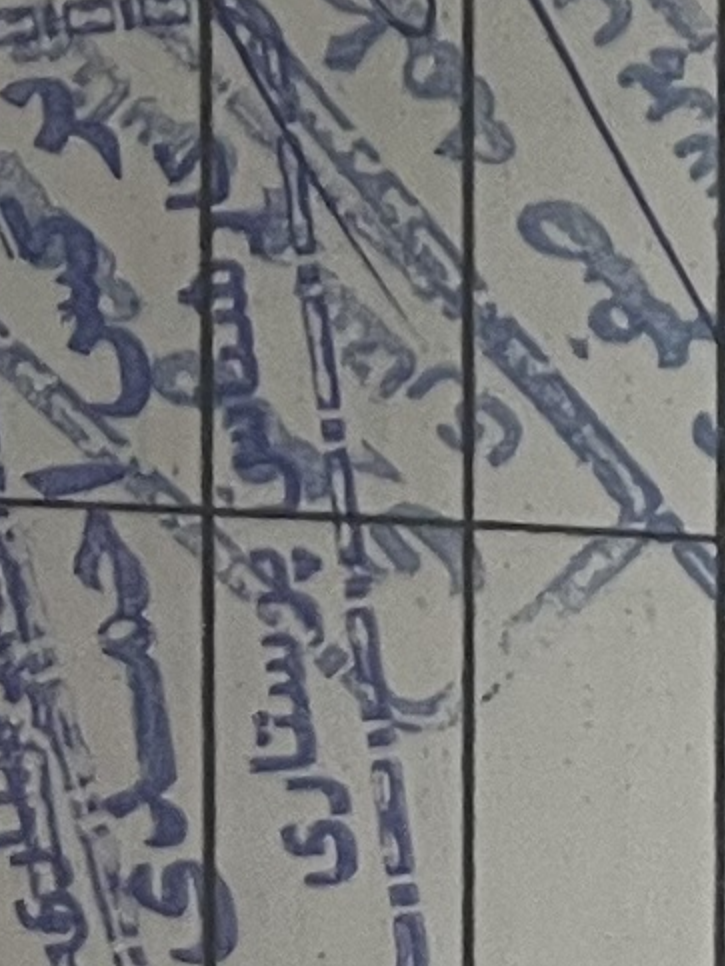
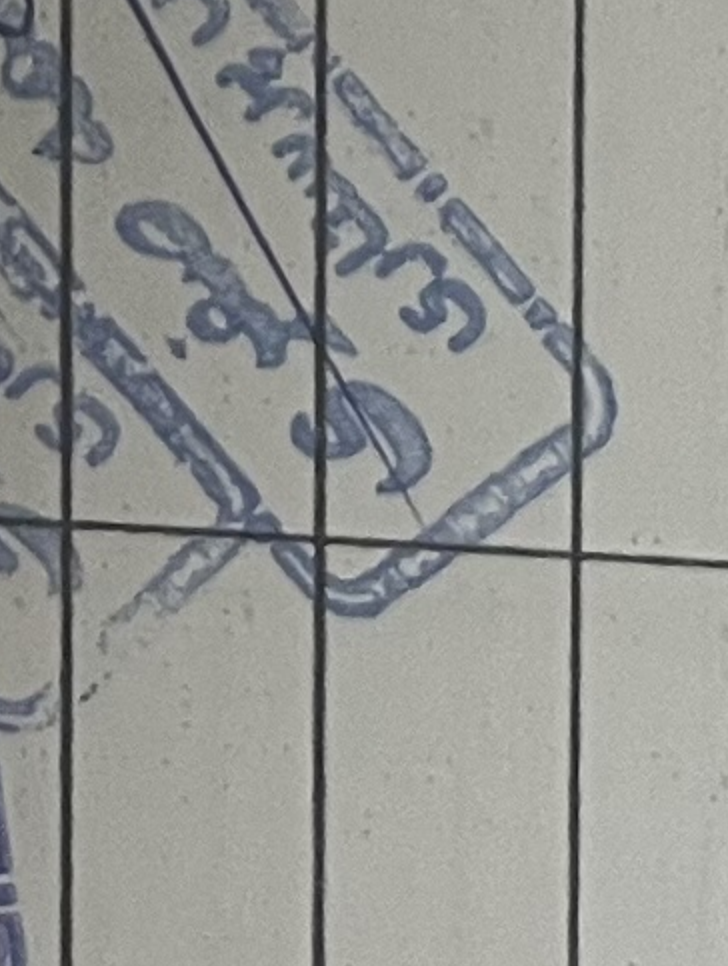
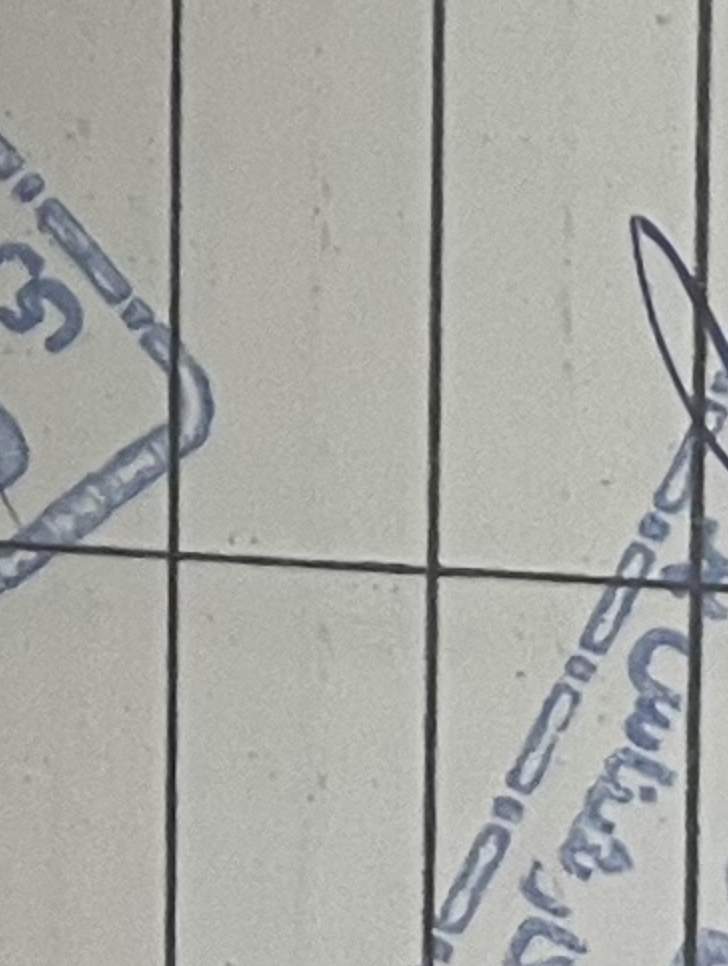
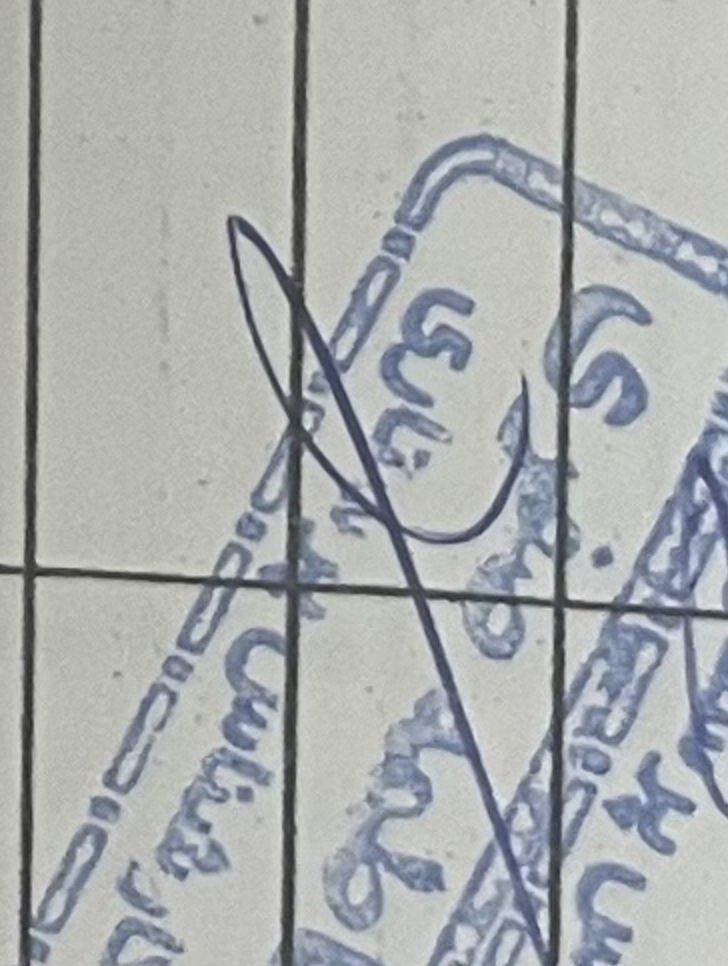
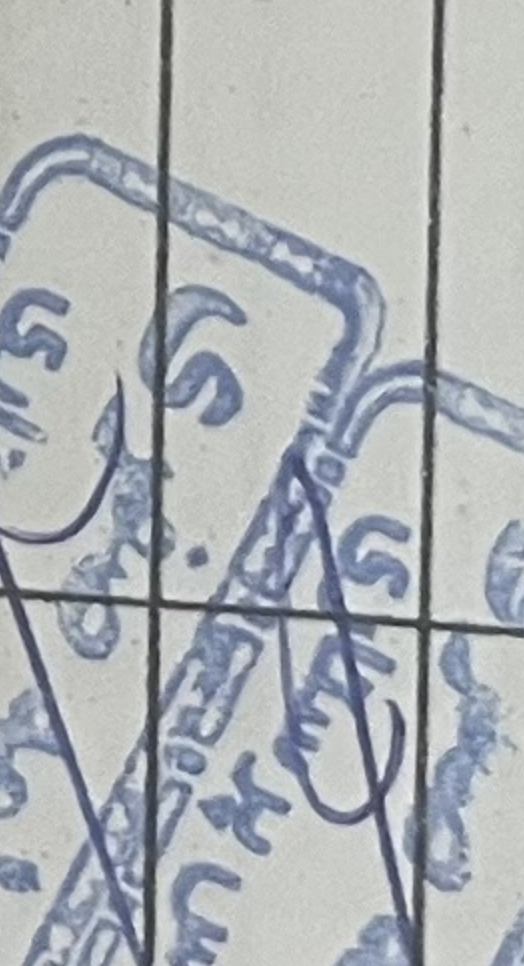
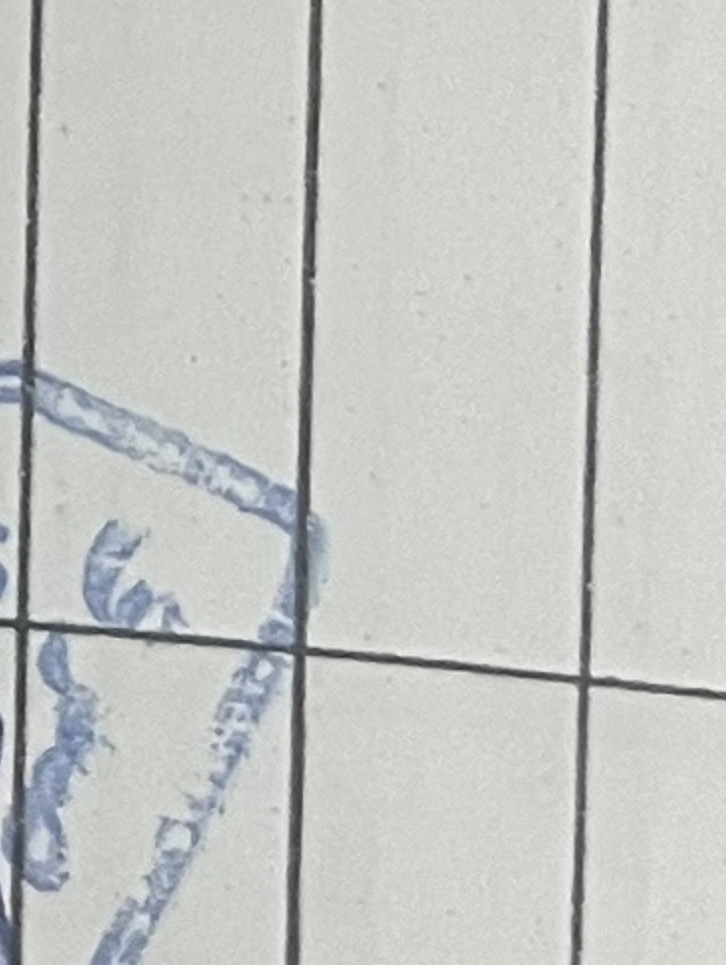
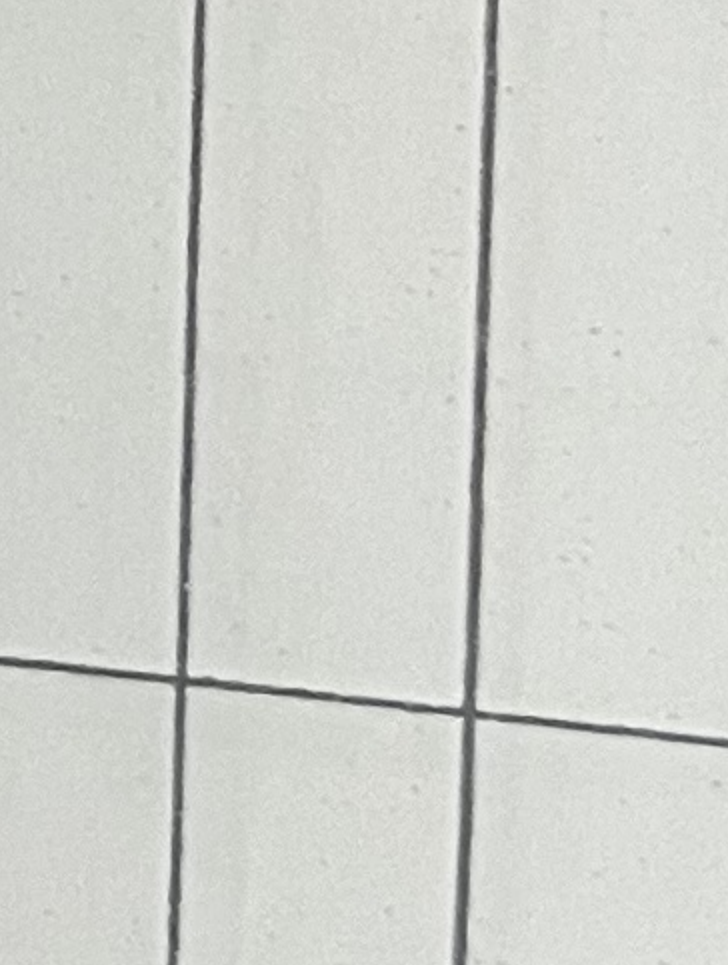
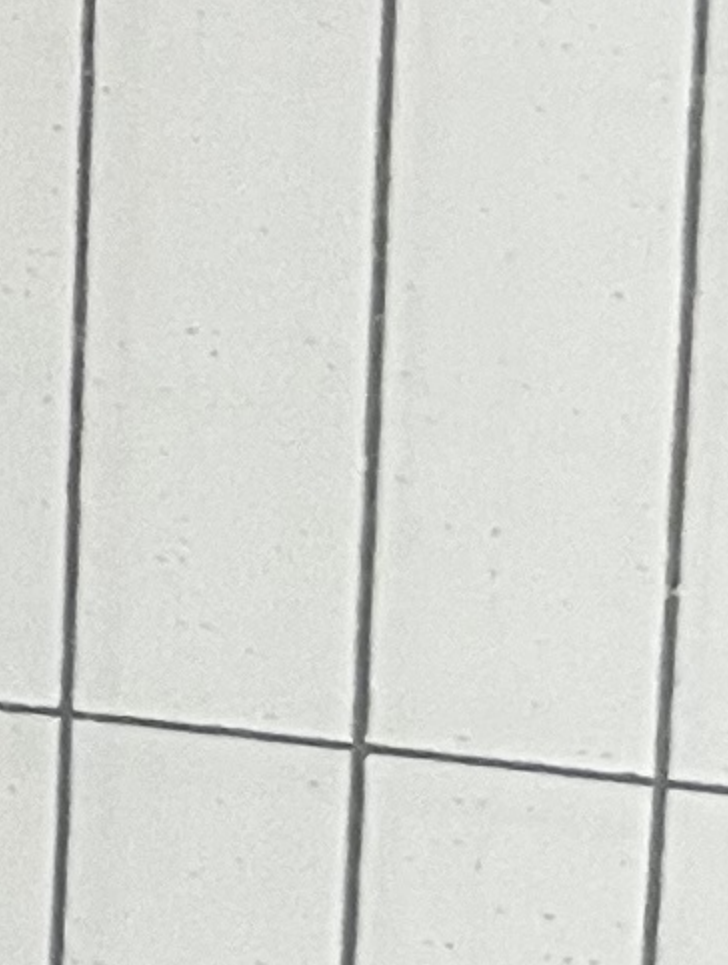
برگ کنترل علائم حیاتی  
VITAL SIGNS SHEET

شماره پرونده : Unit Number :

نام خانوادگی : نام : نام پدر :  
 نام خانوادگی : نام : نام پدر :  
 نام خانوادگی : نام : نام پدر :

تاریخ پذیرش : تاریخ تولد :  
 تاریخ پذیرش : تاریخ تولد :  
 تاریخ پذیرش : تاریخ تولد :

بیمارستان : اتاق : تخت :  
 بیمارستان : اتاق : تخت :  
 بیمارستان : اتاق : تخت :

امضاء	مشاهدات و ملاحظات Observation & Remarks	فشار خون B.P	تنفس Resp.	نبض Pulse.	حرارت Temp.	ساعت Time	تاریخ Date
	Peri-	140/90	19	88	37	17	3/19
	Peri-	140/90	19	82	36.5	18	3/19
	درینال	140/90	17	85	36.5	18	3/19
	درینال	140/90	18	82	36.5	18	3/19
	Pain =	130/80	17	81	36.8	18	3/19
	Pain =	140/90	18	82	37	18	3/19
	Pain =	140/90	18	82	37	18	3/19
	Pain =	140/90	17	82	36.9	19	3/19
	Pain =	140/90	17	82	36.9	19	3/19
	Pain =	140/90	17	82	36.9	19	3/19
	Pain =	140/90	17	82	36.9	19	3/19
	Pain =	140/90	17	82	36.9	19	3/19

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی

امضاء  
 هانی کریمی  
 کارشناس بیمارستانی