# نموذج تنويم مريض

بيانات خاصة بالمريض		
الاسم:	asd	
السن:	213	
العنوان:	123	
:رقم الهاتف	123	
:تاريخ الدخول	2023-10-03	
:توقيت الدخول	12:00	
التشخيص:	asd	
:الاجراء الجراحي	asd	
الجهة التابع لهاً:	asd	
:الرقم القومي	123	
:رقم الغرفة	123	
بيانات خاصة بالطبيب		
:الطبيب المعالج	asd	
:الطبيب المحول		
المستشفى المحول منه:		
بيانات خاصة بأقارب المريض من الدرجة الأولى:		
الاسم:	das	
الصفة:	ads	
:الرقم القومي	123	
:رقم الهاتف	13	
:الصفة: الرقم القومي: رقم الهاتف: رقم هاتف اخر:	123	

123 كود المريض	موافقة مشفوعة بالعلم على اجراء او جراحة Informed consent for procedure or surgery		
رقم الغرفة: 123 التاريخ:asd 12:00 :اسم المريض كود الطبيب:123 تليفون المريض: asd 123 :الطبيب الاستشاري			
انا الموقع ادناه:    المريض   ولي الامر   القريب   القريب   القرابة   القرابة   الأجراء العملية / الاجراء التالي   الأجراء التالي   الاجراء التالي   المدينة   الاجراء التالي   المدينة   المدين	I the undersigned:  ☐ Patient ☐ Legal guardian ☐ Relative (Relationship to patient)  I consent to undergo the following operation or procedure		
Doctor's statement توضيح الطبيب	- Ir. 1		
لقد قمت بشرح حالة المريض الصحية وتو توضيح ما يلي: شرح العملية او الاجراء. الاستفادة، المضاعفات الجانبية والمخاطر التي قد تنتج عن العملية. البدائل المتوفرة والمضاعفات والمخاطر لتلك البدائل. البدائل المخاطر المحتملة في حالة عدم إجراء العملية. فد تم إعطاء المريض الوقت الكافي للاستفسار وطرح الأسئلة	I have explained: The patient's education. The nature of the operation or procedure, including other care, treatment or medications. Potential benefits, risks or side effects of the operation or procedure, including potential problems that might occur during recuperation. The likelihood of achieving treatment goals. Reasonable alternatives & the relevant risks, benefits & side effects related to such alternatives, including the possible results of not receiving care or treatment. I have given the patient / substitute decision maker an opportunity to: Ask questions about any of the above matters. Raise any other concerns which I have answered as fully as possible		
The following فيما يلي يطبق على العمليات شديدة الخطورة	Applies to high risk surgery		
هناك بعض المضاعفات والمخاطر الخاصة بهذا النوع من :العمليات والتي تتضمن	There are some risks / complications, which may happen specifically with this type of surgery. They include:		
المقر بما فيه الشاهد الطبيب المعالج			

Patient Witness Treating physician asd ...... asd

Procedure report (To be completed before patient leaves procedure area)

Main responsible physician (MRP): asd Assistant:
Anesthesiologist: Assistant
Category of the procedure:
1- ☐ Minor ☐ Intermediate ☐ Major
2- □ Elective □ Emergency
3- □ Clean □ Clean contaminated □ Contaminated □ Dirty
Type of anesthesia □ General □Spinal □ Sedation □ Regional □ Local
Registry number of any implantable device:
Pre-procedure diagnosis:
Post procedure diagnosis:
Procedure name:
Specimen sent for investigation: ☐ No ☐ Yes
Biopsy sent for investigation: ☐ No ☐ Yes
Specify the nature of the specimen or biopsy if sent for investigations:
Intraprocedural complications:  ☐ No ☐ Yes : Specify
Blood loss: $\square$ No $\square$ Yes (estimate amount of blood loss)
Blood / Blood products transfused $\square$ No $\square$ Yes
(Estimate amount of blood / blood products transfused) List of procedure steps:
MRP's name: asd Signature: Code: 123
Date: 2023-10-03 Time: 12:00
Full Procedure steps if possible:

MRP's name: asd Signature:
Post procedure care plan
(To be completed before patient leaves procedure area)
General instructions
(Vital Q h, care of the drain & evacuate every h, Urine catheter □ care □ remove. Canula □ care
□ Remove, □ Mobilize Patient □ Strict bed rest)
ملاحظة نبض وضغط وحرارة كل ساعة. (تفريغ الدرنقة كل ساعة وتسجيلها). (قسطرة البول 🗌 تسجيل

	كمية البول $\Box$ إزالة القسطرة). (الكانيولا $\Box$ ازالتها $\Box$ العنابة بـ
(.بعد الافاقة من التخدير وكمال الوعي	
Medications:	الوصفات الدوائية
$\square$ Patient can go home if No complications a	after Hours
، بعد ساعة, في حالة عدم وجود مضاعفات □	يسمح بخروج المريض
☐ Don't discharge patient until the MRP co	mes to discharge or telephone order.
تى يمر عليه الطبيب المعالج او يأمر بخروجه تليفونيا □	لا يسمح بخروج المريض حـ
MRP's name: asd Signature: Code: 1	123
Date: 2023-10-03 Time: 12:00	

Date	Time	ملاحظات تطور حالة المريضProgress Notes

MRP's name: asd Signature: ...... Code: 123

Date: 2023-10-03 Time: 12:00

History & Physical examination	Patient ID \${National_ID}	
التاريخ: 2023–10–33d . اسم الطبيب المعالج asd : اسم المريض		
Chief complaint		
History of present illness		

Family His	story	Social	History & special l	nabits		
Systems	rev	iew				
General						
Skin & Lymp	h					
Head & ENT						
Cardiac						
Respiratory						
GIT						
Genitourinar	у					
Musculo-skel	letal					
CNS						
Sexual						
Eye problems	S					
Dain access	022000	.+				
Pain assess			pain □ No □ Yes If Y	es, Spec	cify the following	
	Гуре	ī	Aggravating Factors	, - F	Relieving Factors	Radiation
Past medic	al hi	l storv				

Major Medical or surgical illnesses		
Previous hospital admissions with dates:	Current medications:	
•	Known allergies:	
Physical examination		
يخ2023-10-10 asd: الطبيب الاستشاري asd: اسم المريض	التار	
Vital signs Temp: HR: BP / RR SpO2 %		
General Weight: kg Height: cm BMI		
☐ Toxic ☐ distressed ☐ Cyanosed ☐ Lymphadenopathy		
Chest & CVS:		
Abdominal:		
Pelvis:		
Lower Limbs		
Provisional diagnosis.		
Provisional diagnosis:		
Attending physician: MRP: asd		
71ttonang physician. Hita . asu		

Date	Time	Nurses Notes ملاحظات التمريض

#### الاسم: التوقي

## **Medical Report**

Name: asd Age: 213 ID: 123

Date of admission: 2023-10-03 Date of discharge: 12:00

Complaint شکوی المریض	
سحوی المریص	
TT	
History التاريخ المرضي	
الماريع المركعي	
Examination	
الفحص الطبي	
Investigations	
التحاليل والاشعات	
D: :	
Diagnosis التشخيص	asd

Treatment العلاج					
العارب]					
  Recommendations					
التوصيات الطبية					
	<u> </u>				
Date of					
reevaluation					
موعد الاستشارة					
31 3	n:				
Consultatio	n / Referral req	uest form			
			No: 123 Date: 2023-10-03 ode: 123 Patient Telephone: 123		
To be filled by referr	ring Doctor or his delegate	To: Consultant Name:			
lo be inica by releif	ing bottor or ms delegate	$\square$ Routine $\square$ Urgent $\square$	Emergency		
		☐ For opinion ☐Treatm			
		Review details:			
		Doctor Name; asd	Date: 2023-10-03		
		,	Time: 12:00		

123	موافقة مشفوعة بالعلم على
كود المريض	التخـــــديـر Informed consent for anesthesia
رقم الغرفة: 123 التاريخ:asd 12:00 :اسم المريض	

Signature:

Signature:

To be filled by Consulted Doctor or his delegate

Consultation report:

Doctor Name; asd

Date: 2023-10-03

Time: 12:00

	I the undersigned:
انا الموقع ادناه:	☐ Patient ☐ Legal guardian ☐ Relative
ı	(Relationship to patient)
المريض □ ولي الامر □ القريب □ القريب (بيان القرابة	I consent to undergo the following
ربيان العربية أوافق على إجراء التخدير :	lanesthesia
	☐ General ☐ Spinal ☐ regional
<ul> <li>□ كلي □ نصفي □ موضعي □ عصبي</li> <li>: اللجراء التالي</li> </ul>	☐ Epidural ☐ Nerve block
الريار ۱۳ ماي	For the following procedures:
	ror one rone wing procedures.
Doctor's statement توضيح الطبيب	
Boctor's statement	I have ambined.
	I have explained: The patient's education.
	The nature of the
لقد قمت بشرح حالة المريض الصحية وتو توضيح ما يلي:	anasthesia
l " .	
شرح إجراءات التخدير والهدف منها ودرجة خطورتها بواسطة طبيب	Potential benefits, risks or side effects of the
التعتال	anasthesia
I.	, including potential problems that might
البدائل المتوفرة والمضاعفات والمخاطر لتلك البدائل.	occur during recuperation.
المخاطر المحتملة في حالة عدم إجراء ا	Reasonable alternatives & the relevant
لتخديرا	risks, benefits & side effects related to such
J	alternatives, including the possible results of not receiving care or treatment.
وقد تم إعطاء المريض الوقت الكافي للاستفسار وطرح الأسئلة	I have given the patient / substitute decision
وتم الإجابة عليها.	maker an opportunity to:
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Ask questions about any of the above
	matters.
	Raise any other concerns which I have
	answered as fully as possible
The following Ap فيما يلي يطبق على التخدير شديدة الخطورة	plies to high risk anesthesia
هناك بعض المضاعفات والمخاطر الخاصة بهذا النوع من	There are some risks / complications,
:التخدير والتي تتضّمن	which may happen specifically with this
	type of surgery. They include:
المقر بما فيه الشاهد الطبيب المعالج	
Patient Witness Treating physician	
asd asd	

123 كود المريض	موافقة مشفوعة بالعلم على نقل الدم ومشتقاته Informed consent for Blood & blood products transfusion
يخ:asd 12:00 :اسم المريض	رقم الغرفة: 123 التار
asd 123 :الطبيب الاستشاري	كود الطبيب: 123 تليفون المريض:

انا الموقع ادناه:			I the undersigned:				
الامر 🗌 القريب	لمريض 🗌 ولي ا	ı <b>t</b> 🗌	☐ Patient ☐ Legal guardian ☐ Relative				
(بيان القرابة	<b>.</b>			co patient			
(		٠٠٠٠٠٠		ceive blood & blood p			
نقاته بالكمية التي	ل نقل الدم او مشن	أوافق علم		itable to the situation			
ا الحالة المرضية	:تقتضيها		diry diffodit 5d		•		
توضيح الطبيب	Doctor's stat	tement					
لقد قمت بشرح حالة المريض الصحية وتو توضيح ما يلي: شرح طريقة نقل الدم والهدف منها ودرجة خطورتها. البدائل المتوفرة والمضاعفات والمخاطر لتلك البدائل المتوفرة والمضاعفات والمخاطر المحتال المضاعفات والمخاطر البدائل. التي قد تحدث اثناء او بعد إعطاء الدم او أحد مشتقاته. وقد تم إعطاء المريض الوقت الكافي للاستفسار وطرح الأسئلة وتم الإجابة عليها			I have explained: The patient's education. The nature of the blood transfusion . Potential benefits, risks or side effects of the blood transfusion or its products , including potential problems that might occur during recuperation. Reasonable alternatives & the relevant risks, benefits & side effects related to such alternatives, including the possible results of not receiving Blood or its derivatives . I have given the patient / substitute decision maker an opportunity to: Ask questions about any of the above matters. Raise any other concerns which I have answered as				
كارت بنك الدم			fully as possible  Blood bank ca				
التبرع			الصرف				
التاريخ	الكمية	الصرف	التاريخ	الكمية	الصرف		
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

المقر بما فيه الشاهد الطبيب المعالج

Patient Witness Treating physician

asd ..... asd

قائمة تحضير المريض بالقسم قبل اجراء العملية

asd: اسم المريض

asd:التشخيص

	مير بالقسم	حض	، الت	إجراءات:				
	:ضع علامة ( √ ) لما تم عمله							
0	إذا لم يكن المريض صائما. متى تناول اخر وجبة ونوعها	10	0	التأكد من شخصية المريض وشريط الرسغ	1			
$\bigcirc$	إتمام الفحوصات – الأشعة – الملاحظات – رسم القلب.	11	0	حلاقة منطقة الجراحة وتحضير الجلد	2			
0	توفير الدم – الفصيلة – كمية الدم	12	0	تم تحديد موضع الجراحة بالعلامات بواسطة السيد نائب الجراحة	3			
$\bigcirc$	التأكد من امضاء إقرار الموافقة على الجراحة والتخدير	13	0	حمام المريض ونظافته	4			
$\bigcirc$	إعطاء الادوية قبل العملية	14	0	ارتداء المريض ملابس العمليات	5			
$\bigcirc$	إتمام استكمال ملف المريض وارساله مع المريض	15	0	إزالة المجوهرات واطقم الاسنان وخلافه	6			
$\bigcirc$	اخذ القراءات الحيوية للمريض	16	0	الاحتفاظ بمتعلقات المريض الشخصية بالقسم	7			
$\bigcirc$	إعطاء الادوية قبل العملية طبقا لتعليمات الطبيب	17	0	تبول المريض قبل اجراء العملية	8			
$\bigcirc$			0	:صوم المريض قبل اجراء العملية لمدة	9			
$\bigcirc$			0					

.....

Intraoperative nurses record ملاحظات التمريض اثناء العملية الجراحية

asd:التاريخ: 2023-03-03 رقم الملف الاسم

asd:تشخيص ما قبل العملية

asd:العملية

:تشخيص ما بعد العملية

:طبيب التخدير asd :الجراح		
مساعد الجراح: مساعد التخدير: :بداية التخدير: نهاية التخدير		
:بداية العملية: نهاية العملية		
ل الجانب الايسر ○ على الجانب الأيمن	ريض: 🔾 على ظهره. 🔾 على بطنه 🔾 على	وضع المر
: أخرى (		
دي: () الذراع الأيمن () الذراع الايسر	مكان الكانيولا او الخط الوري	
طييعة الخط الوريدي: ○ CVP ○ Sw	an Ganz ○ Arterial line ○ Others	6
تحضيرة إعطاء الدم		
بعد العملية	اثناء العملية	بعد العملية
بعد العملية	اثناء العملية	بعد العملية
بعد العملية الجلد قبل العملية:	اثناء العملية	بعد العملية
	•••••••	بعد العملية
:حالة الجلد قبل العملية	تركيب قسد	بعد العملية
: حالة الجلد قبل العملية: الجلد قبل العملية طرة : () بالعمليات () بالقسم الداخلي	ترکیب قسد ترکیب درنقة: () حصیرة	بعد العملية
:حالة الجلد قبل العملية طرة : () بالعمليات () بالقسم الداخلي () بورتفاك () انبوبة صدرية () اخرى	ترکیب قسد ترکیب درنقة: () حصیرة	بعد العملية
عالة الجلد قبل العملية على العملية طرة : () بالعمليات () بالقسم الداخلي () بورتفاك () انبوبة صدرية () اخرى المبيي () تحليل نسيجي مجمد () خلوي	ترکیب قسد ترکیب درنقة: ۞ حصیرة أخذ عینة: ۞ مزرعة ۞ تحلیل نس	بعد العملية
عالة الجلد قبل العملية طرة : () بالعمليات () بالقسم الداخلي () بورتفاك () انبوبة صدرية () اخرى سيجي () تحليل نسيجي مجمد () خلوي ديجي () تحليل نسيجي مجمد () خلوي ديجي () تعليل نسيجي مجمد () العمليات د ممرض العمليات	ترکیب قسد ترکیب درنقة: ۞ حصیرة أخذ عینة: ۞ مزرعة ۞ تحلیل نس	بعد العملية

### **Pathology report**

asd :اسم المريض

<u></u>	الملـ	:رقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	•••••	······
Diagnosis: asd		
Surgical procedure: asd		
تاريخ اجراء العملية: 03-10-2023		
	Operative Note	
	Specimens	
		•••••

asd : اسم الجراح



Age :	e: (Years) Weight :			ASA:(Cm)	10%
Operation :		OR	Time: Start :		Anesthesia Records  Date://20
1- Chest	Medical History of (Y/N) 8-11	<i>Discuses</i> epatic	(Y N)	1- Chest X-ray	ivestigations
2- Smoking	(Y/N) 9- R		$(\mathbf{Y}, \mathbf{X})$	2- ECG:	8-Vital Capacity: 9- FEV1/FVC%:
3- Cardiae		Blood	(Y. 'c)	3- FBS:	10- Echocardiography
4- Hypertensio 5- Diabetes	on (Y/N) 11-N (Y/N) 12-N	leurological Ausculoskeleta	$\left[\begin{array}{c} (Y/N) \\ (Y/N) \end{array}\right]$	4- CBC: (Hb: V 5- BT: CT:	VCC: Platelets: ) PT: PTT: INR:
6- Thyroid	(Y/N) 13-A	allergy	(Y/N)	6- Proth.Cone.:	SGPT: SGOT:
7- Other Endo		Orug Intake:	()	Bilirubin : 7- Creatinine :	Total Ptn: Albumim: Urea: Na+: K+:
				, creatimine.	Olea. Nat: Kt:
Monitors 1	Regional Anesthesia	General Anes	thesid Drugs	Preo	p.Airway Assessment
CG: O Int	trathecal O Epidural O		o. ○ Ketam. ○ ald. ○ Fent. ○		(Y/N) 2-Thyriod enlarge. (Y/N) e (Y/N) 4- Denture (Y/N)
pO <sub>2</sub> : O Ot	her:		c. O Atrac. O		or lucisors or loose tooth (Y/N
	gent:	*Midaz. O Diaz	. O NSAID O	7-Limited Cervical n	nobility (Y/N) 8- mallampati Class
	avy Marcain O	*Haloth. ○ Isoff *Antibiotics. ○	. O Sevoff. O		ass II Class III Class IV
	gnoc. O	*Atrop. ○ Glyo *Ephedrine. ○ Pl			ass II Class III Class IV
Cannulae 2%	0.5%	Adren O	Noradren. O		
2) 0.25	5% 0 0.125% 0	Dopsm.○ D *Nitroglycerine.○	obutamIsupr. ○ Nliroprusside. ○		
CVP: O To		*Beta Blockers ()		U	W W W
wan-Ganz 0 10	urniquet: ON:				
	Off:			- 3	
Airway p	)				
Face Mask:	osition: Supine O, Lithotom	y O, H-Down O, H-U	Jp O, Sitting O, I	Lat. (R/L) O, Kid. (R/L) (	O, Prone O, Prone Jaknife O, Kneeling
Carvn. Mask: 40	200				
Cube: 38		<del>+   <b>   </b>        </del>	++++		
ral $\bigcirc$ Nasel $\bigcirc$ ronch. (I/R) $\bigcirc$ 36					
Size:   32		<del>                                      </del>	╂┼┼┼		
Type: 30 28	150				
Cuffed 0 26		<del>+   <b> </b>       +</del>	++++	<del>                                     </del>	
Reinforced 0 24					
Inroat Pack: 20	100	+++++	++++	<del>                                     </del>	<del>┠┤┤╏</del> ┤┤ <del>╏</del> ┼┼
(Y/N) 18					
Ventilation 16	<del></del>	++++	++++	<del></del>	
Mods: 12					
Sp. Vent ○ 10 L.P.P.V. ○ 8	50				
T.V.:	<del>                                     </del>	┼┼╂┼┼┤	╂┼┼┼╂	<del>                                     </del>	<del>┞╎╎╎╏╎╎╏</del> ┼┼┼
R.R.: $/\min\left \frac{4}{2}\right $					
PEEP: $\begin{vmatrix} \frac{2}{0} \end{vmatrix}$	+-+++	++++++	++++	<del></del>	$\blacksquare \Box \Box$
$O_2/N_2O$ :	Abbreviations: Su	e V Dies A Me	om - HD X CX	/P□ SnO S EtCO.	.C, Temp.C. ▲ , Temp.P.V.
2 2	<u></u>	s. ·, Dias. ·-, Me	am •, m · · , c ·	, spo <sub>2</sub> s, Etco	c, rempres = , rempres =
.V. Fluids:	Fluid E	<u> Salance :</u>	Recovery N	otes:	
$D5: \bigcirc NS: \bigcirc$	DS: O Total I.V.:	ml	Consciousnes	s: Fully awake. (Y/	N) Pain Free: (Y
LR: \( \) HES	- 1	ml	Activity: Able	to move all limbs vol	luntarily or on command. ( )
FWB: ○ PRBC3: ○ I	FFP: O Bl. Loss:	ml	Circulation: 1	BP ± 20 mmHgof pre	MI OUT
<u> Total Volume:</u>	ml <u>NET Balanc</u>	<u>e:</u> ml	Respiration:	Able to breathe deepl	y and cough freely.  2 saturation >92% on room air.
			~.		4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
ransfer to: Ward	O, PACU O, SIG	CU O.	Signature:		
-					

#### Radiology request

اسم المريض: asd Patient's Name: asd : العيادة / الجهة / الدور Clinic \ Department:			رقم السجل ا: dical record number:	03-10-2023 : 10-03 Date: 2023-10-03 : السن 213 Age: 213			
		انثی Gen	□ النوع				
	الطبيب المعالج:asd Treating physician: asd					•	
	التشخيص ال: asd gnosis: asd						
	Knee joint US	49244		Retrourethrogram	8	X-ray	Code
	Trans-cranial US	49245		Urogram antegrade	9	Upper extremity	387
	Duplex Doppler US			Hystero-Salpingo-gram	458	Elbow AP/ Lateral	393
	Carotid arteries	324		WP	459	Forearm AP/ Lateral	395
	Veins of both lower limbs	325		Mammography unilateral	25	Humerus AP/ Lateral	398
	Veins of one lower limb	326		Mammography both sides	48874	Shoulder - Neutral	404
	Arteries of both lower limbs	328		СТ		Wrist AP/ Lateral	410
	Arteries of one lower limb	329		Pelvis	242	Wrist AP/ Lat. & OBI	411
	Renal veins	333		Upper extremity	244	Lower Extremity	
	Arteries of both upper limbs	335		Abdomen & pelvis	263	Ankle AP/ Lateral	32
	Arteries of one upper limbs	336		Abdomen	215	Foot AP/ Lateral	39
	Arteries of both upper limbs	337		Chest	236	Hip AP only	45
	Arteries of one upper limb	338		Lower extremity	240	Hips bilateral w/Pelvis	47
	Testicular US	48821		Elbow joint	49238	Knee AP/ Lateral	48
	MRI			Shoulder joint	49239	Knee bilateral standing	54
	Lumber spine	291		Wrist joint	49240	Pelvis AP only	55
	Cervical spines	290		Hip joint	49241	Leg	48566
	Dorsal spines	295		Cervical spine	427	Chest	
	Dorsolumber spine	49246		Facial mandible	249	Chest PA & lateral	379
	Соссух	49247		Lumber spine	250	Chest PA or AP only	380
	Pelvis	274		Nasopharynx	251	Chest portable	381
	Hip joint	280		Neck soft tissue	252	Ribs (include PA chest)	89
	Knee joint	281		Orbit	253	Spine	
	Shoulder joint	287		Sinus (full exam)	257	Cervical AP/ Lateral	66
	Elbow joint	283		Sinus simple	258	Cervical AP/Lal./ Obl	67
	Wrist joint	288		Temporal bones	259	Соссух	73
	Ankle joint	278		Thoracic spine	260	Lumber Ap/ Lat	74
	Abdomen	264		Brain	261	Lumber AP/Lat./FI/ Fat	68
	Abdomen & pelvis	49248		Knee joint	46242	Thoracic AP/ Lateral	86
	Chest	468		Liver triphasic	48771	Head & Neck	
	Cardiac	270		Facial bones	48806	Facial Bones	11
	Breast	49257		Neck	48652	Mandible	12
	Brain	289		Ultrasound		Mastoid	13

MRA	492498	Abdomen & pelvis	213	Nasal bones 14	4
MRV	49250	Abdomen	306	Sinuses AP only 16	16
MRA + MRV	49251	Breast bilateral	308	Skull Ap & Lateral 18	18
CSF flometry	49252	Neonatal head	312	TMJs complete 23	23
Sella Tersica	49253	Obstetrics	313	Gastrointestinal	
Petrous bones	49254	Pelvis	315	Colon, Barium enema 42	125
MRU	275	Hips	317	Barium swallow 42	129
Leg	282	Testicular US	321	Fistulogram 43	130
Upper limb	275	Thyroid	321	KUB 43	133
MRCP	49256	Transplant kidney	323	Sialogram 43	136
MRU / Urography	49255	Prostatic US	319	Ba meal follow through 43	139
Other		Neck US	48564	Urinary	
		Shoulder joint US	49243	Nephrostogram 7	7

Treating Doctor: asd Date: 2023-10-03 Time: 12:00

#### **Laboratory request**

اسم المريض: asd Patient's Name: asd		: رقم السجل الطبي Medical record numb	التاريخ: 10-2023 Date: 2023-10-03 : السن213 Age: 213		
: العيادة / الجهة / الدور Clinic \ Department:		النوع □ ذكر □ انثى Gender: □ Male □ Femal			
الطبيب المعالج: asd Treating physician: asd		•			
التشخيص الطبي: asd Diagnosis: asd					
Anti DNA	1321	Acetone in urine	1364	Haematology	
ANCA	48791	Hormones		СВС	1261
Anticardiolipin IgG	1323	FSH	1329	BT	1293
Anticardiolipin IgM	1324	Growth hormone	48675	CT	1994
Anti Smith	1317	LH	1330	Hg %	1290
ASTHMA	1316	Pregnancy in urine	1367	TLC	48674
ASOT	1379	Progesterone P4	1331	Platelet count	48515
Bilharzia Abs	48720	Prolactine	1333	Blood group	1340
Brucella	48680	TSH	1371	RH	48516
CRP	1378	Free T3	1372	Coomb's Direct	48517
VDRL	1382	Free T4	1373	Coombs indirect	48518
Wide test	1301	Free T4 index	48625	PT (INR)	1295
Antiplatelet Ab	48784	Testosterone total	1334	PTT	1298
IgG	48750	Testosterone free	1335	ESR	1359
IgM	48751	17 OH progesterone	1336	Retics	1376
RF	1380	Cortisone 9 AM	1337	D. Dimer	48604
Rose Waller test	1381	Cortisone 9 PM	1338	FDP	48605
Anti SCI 70	1322	DHEA-S	1358	Chemistry	
Microbiology		Estradiol (E2)	1332	SGOT	1270

Acid fast smear (ZN stain)	48764	B-HCG (Qualitative)	1355	SGPT	1271
Blood culture	48524	B-HCG (Quantitative)	48676	Alk. Phosphatase	1272
Stool analysis	1361	HAV Abs (IgG)	48676	T. bilirubin	1268
Urine analysis	1398	HCV Ab	1391	D. bilirubin	1269
Semen analysis	1369	HAV Abs IgM	48677	T. Protien	1341
Fungus culture	48526	Hbc Abs IgG	48683	Albumen	1265
Urine C/S	48539	Hbc Abs IgM	1389	A/G ratio	48749
Sputum C/S	48548	HBs Abs	1385	GGT	48594
Helicobacter Pylori	48777	HBs Ag	1384	Urea	1262
Tumor Marker		HCV - RNA PCR Qualitative	48645	Creatinine	1245
AFP	1308	HCV -RNA PCR Quantitative	48646	Uric acid	1264
CA 125	48837	EBV IgG	48610	S. Cholesterol	1281
CA 15.3	48762	EBV IgM	48611	Triglycerides	1280
CA 19.9	48607	HIV Abs	48562	HDL cholesterol	1282
Ferritin	1328	TORCH screening		LDL cholesterol	1283
PSA Total	48647	CMV IgG	45615	S. Amylase	1287
PSA free	48648	CMV IgM	48660	S. Lipase	48627
CEA	48606	H. Pylori Abs	48777	Total Serum Calcium	n 1278
Miscellaneous		Herpes I IgG	48833	Ionised calcium	1288
СРК	1285	Herpes I IgM	48834	S. Phosphorus	1279
СРК-МВ	1284	Herpes II IgG	48335	Hb A1c	1339
Treponin	1350	Herpes II IgM	48336	Fasting Blood Suger	1346
ABG	1302	Rubella IgG	1306	Suger post prandial	1347
VBG	1302	Toxoplasma IgG	1304	Random Blood suger	1348
Others		Toxoplasma IgM	1305	Potassium	1275
		Immunology		Sodium	1274
		AMA	1315	Stone	48820
		ANA	1313	Albumen in urine	48455

**Treating Doctor: asd Date: 2023-10-03 Time: 12:00** 

#### Modified caprine score for VTE risk assessment

1 point	2 points	3 points	4 points
Age 41 - 60 years	Age: 61 - 74 years	Age: ≥ 75 years	Stroke (1 month)
Minor surgery	Arthroscope surgery	History of VTE	Elective arthroplasty
BMI > 25 kg/m2	Major open surgery (> 45 minutes)	Family history of VTE	Hip, Pelvis or leg fracture
Swollen legs	Laparoscopic surgery (> 45 minutes)		Acute spinal cord injury (< 1 month)
Varicose veins	Malignancy	Prothrombin 20210A	

Sepsis (<1 month)	Confined to bed (>72 hours)	Lupus anticoagulant	
Serious lung disease, including pneumonia (<1 month)	Immobilizing plaster cast	Anticardiolipin antibodies	
Abnormal pulmonary function	Central venous access	Elevated serum homocysteine	
Acute myocardial infarction		Heparin induced thrombocytopenia	
Congestive heart failure (< 1 month)		Other congenital or acquired thrombophilia	
History of inflammatory bowel disease			
Medical patient at bed rest			
Pregnancy or postpartum			
History of unexplained or recurrent spontaneous abortion			
Oral contraceptives or hormone replacement	Total score		

Risk Level Recommendation								
0-1 (Very low)	Early & frequent ambulation							
2 (Low)	Mechanical prophylaxis (graduated compression stockings)							
3-4 (Moderate)	<ul> <li>□ Enoxaparin 40 mg q 24 OR.</li> <li>□ Heparine 5000 units q 12 OR.</li> <li>□ Graduated compression device.</li> </ul>							
≥ 5 (High)	<ul> <li>□ Enoxaparin 40 mg q 24 OR.</li> <li>□ Heparine 5000 units q 12.</li> <li>+</li> <li>□ Graduated compression device.</li> </ul>							

Treating physician sign: Date: 2023-10-03

### **Blood delivery form**

Age: 213 Sex: male Date: 2023-10-03 Department: ......

Diagnosis: asd

Components	Amount
○ Whole blood	
○ Packed RBCs	
○ Filtered Packed RBCs	
○ Irradiated Packed RBCs	
○ Fresh frozen plasma (FFP)	
○ Platelet concentrate	
○ Cryo precipitate	
○ Irradiated platelets	

**Blood group:**  $\bigcirc$  A  $\bigcirc$  B  $\bigcirc$ AB  $\bigcirc$ O

Rh (D- antigen) ○ Positive ○ Negative

 $Cross\ matching: \bigcirc\ Matched$ 

Bag No.	Time of delivery	Bag No.	Time of delivery				

Date of deliver	rv Nurse Blood	bank physician	

يتم الاحتفاظ بكيس الدم في ثلاجة بدرجة حرارة 2 - 6 لحين استخدامه ولا يجوز استقبال كيس الدم . المرتجع لبنك الدم بعد مرور نصف ساعه على تسليمه للجهة الطالبة للكيس.

الأصل: ببنك الدم

الصورة: بملف المريض

### نموذج مستهلكات مريض بالعمليات

الصنف	العدد	السعر	الصنف	العدد	السعر	الصنف	العدد	السعر	الصنف	العدد	السعر	الصنف	العدد	السعر
ايزوفلورين			رنجر			ممر هوائي			بیسمیکر وایر			برولین 0 راوند		
سيفوفلورين			%ملح0,9			ابرة بنج نصفي			تفلون حر			برولین 1 راوند		
ديبريفان			لاكتات الرنجر			انبوبة رايل			استيل وير 5 م			برولین 0/3 راوند		
انترافال			%جلوكوز 0,5			لارنجيال ماسك			استيل وير 7 م			برولین 0/4راوند		
سكسنيل			اکسجین			Y وصلة حرف كبار			صمام			برولین 0/5 راوند		
تراكيم			فرش جراحي معقم			Y وصلة حرف صغار			برطمان شفط			برولين 0 قاطع		
بروستجمين			جاون طبيب معقم			قسطرة نيلتون			انبوبة صدرية			برولين 1 قاطع		
ازميرون			مفرش سرير			CVP قسطرة			كانيولا فيتس			برولين 0/2 قاطع		
هيفي ماركين			جاونتي معقم			CVP مسطرة			كانيولا شريانية			برولين 0/3 قاطع		
ماركي <i>ن</i>			مشرط جراحي			مجموعة ابيديورال			كانيولا اورطى			برولين 0/4 قاطع		
زیلوکین			يد دياثيرمي			انبوبة حنجرية			كارديوبليجيا بروح			برولين 0/5 قاطع		
اتروبين			عازل دياثيرمي			فلتر بكتيري			کاردیوبلیجیا بروحین			برولين 0/6 قاطع		
افدرين			خرطوم شفاط			قسطرة فولي			خرامة اورطي			برولین 3/0 ابرتین		
افيل			بلاستر			قسطرة سيليكون			كانيولا فينت			برولین 0/4 ابرتین		
ديكساميثازون			استيريباد			<b>کیس جمع</b> بول			كلبس قلب			برولین 5/0 ابرتین		
ادرينال			دباسة جلد			وصلة غسيل			استيكر ماكينة قلب			برولین 6/6 ابرتین		
سوليوكورتيف			جوانتي لاتكس			دورمياه			كانيولا دش معدني			برولین 0/7 ابرتین		
فولتارين			بورتوفاك			موسعات خالب			فر <i>ش</i> قلب			برولین 8/0 ابرتین		
اوكسميت			KY جل			موسعات کلی			مؤكسد غشائي			حرير 0 قاطع		
صوديوم بيكاربونات			رباط شاش			قسطرة حالب			كانيولا فنس دبل			حرير 1 قاطع		
بوتاسيوم كلوريد			رباط ضاغط			ابرة بنشر			ACT انبوبة			حرير 0/2 قاطع		
دايسينون			كانيولا			جايد وير مستقيم			منشار جيجلي			حرير 0/3 قاطع		
كابرون			جهاز وريد			جايد وير منحني			<b>کلبس</b> سره			حرير 0 راوند		
سنتيسينون 5وحدات			سرنجة 60 سس			دبل جي			اسورة أطفال			حریر 1 راوند		
ميثيرجين			سرنجة 50 سس			جراب كاميرا			شرائط سكر			حرير 0/2 راوند		
كوناكيون			سرنجة 20 سس			<b>کلبس</b> مرارة			شكاكة			حرير 3/0 راوند		
برمبران			سرنجة 10 سس			صوف باند			ماكنتوش			فایکریل 0 راوند		
امينوفللين			سرنجة 5 سس			جيبسونا			شاش معقم			فایکریل 1راوند		
كوردارون			سرنجة 3 سس			جيل فون			فوط بطن			فایکریل 2 راوند		
كالسيوم جلوكونيت			سرنجة 1 سس			حشو انف			دريسنج			فیکریل 0/2 قاطع		
لازكس			وصلة ثلاثية			حاجز انفي			شاش بعلامة			فیکریل 0/3 قاطع		
اندرال			وصلة وريدية			انبوبة شق حنجري			بامبرز			فيكريل 0/4 قاطع		
ديبوتريكس			وصلة شريانية			انبوبة تهوية			كوب عينة			فیکریل 0/5 قاطع		
دوبامين			دوم			مشرط رمد			مبولة			فیکریل 0 قاطع		
نورادرينالين			جهاز نقل دم			غطاء عين			مسحة مزرعة			فيكريل 1قاطع		
سلفات الماغنيسيوم			جهاز ورید			سیلزون رمد			اوفر هيد حريمي			فیکریل 2 قاطع		
برفلجان			جهاز سالوسيت			عدسة رمد			اوفر هيد رجالي			فیکريل ./6 قاطع		
ايزوبتين			ماسك تخدير شفاف			اوبست			ماسك طبيب			x11شبكة برولين 6		

المغدرات		ماسك اكسجين كبار		سكينة تجميل		بون واک <i>س</i>		شبكة برولين 15x15	
		ماسك اكسجين صىغار		شريان صناعي		سیر جبسیل		شبكة برولين 20x20	
		وصلة تخدير بباج		قسطرة فوجرتي		ايثبو باكت		كحول	
		% بیتادین 10		قسطرة هيكمان		شاش فزلين		استريليم	
		% بیتادین 7.5		قسطرة ماهوكر		استري ستريبس		الكيماويات	

Treating physician sign: Date: 2023-10-03

# Physician Progress Notes ملاحظات التقدم الاكلينيكي للطبيب

asd :التشخيص {date} :تاريخ الدخول

2023-10-03 12:00	Date & Time
General Condition:  ☐ Stable ☐ Unstable ☐ Stable but in danger or deterioration	Patient Situation
Relevant present medical history:	
Relevant medication:	Back group
New Complaint:	

Case progress: Vital signs: □ Stable □ unstable Comment:	
Relevant clinical findings:	
Significant results of investigations:	Assessment
Diagnosis: asd	
Plan of care: □ Same plan □ Need to be changed:  If need to be changed reason:	Recommendation (Investigations, consultations, follow up)
Physician Name & signature :	
Consultant name & signature: Date: 2023-10-03 Time: 12:00	
Endorsing physician name & signature: Date: 2023-10-03 Time: 12:00 Receiving physician Name & signature: Date: 2023-10-03 Time: 12:00	