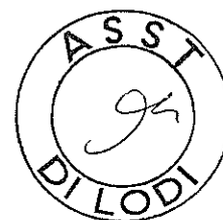




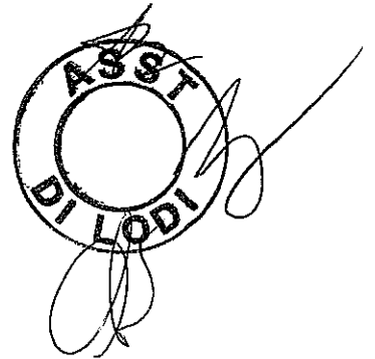
**VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED
ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 5 POSTI DI DIRIGENTE MEDICO – DISCIPLINA:
MEDICINA DI EMERGENZE-URGENZA**

...OMISSIS...

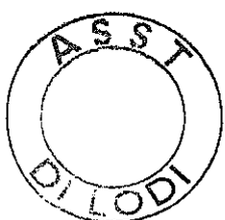
La Commissione predisporre il seguente elenco di tre prove scritte che vengono progressivamente numerate dall'uno al tre:



Prova 1

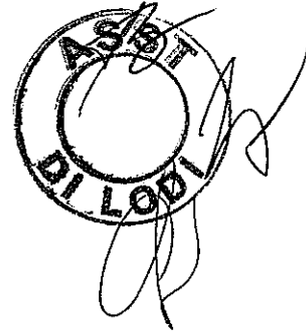


Gestione clinica ecografica
integrata del paziente in
Arresto Cardiaco



Prove Non
Sortepprote
Moulin
Pun

Prova 2

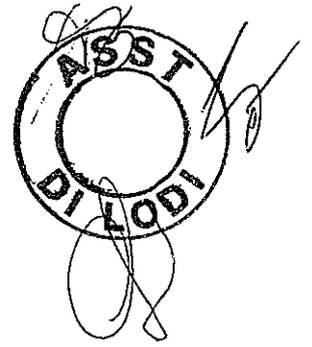


Gestione clinica ecografica
integrata del paziente in
SHOCK



Prove scritte proprio
Mazzoli
Leri

Prova 3



Gestione clinica ecografica
integrata del paziente in
Insufficienza Respiratoria Acuta



*Prova Noni
sorte perite
Muggeri
Pini*



Ospedale Maggiore di Lodi
Distretti e Presidi Lodigiani



Regione
Lombardia

ASST Lodi

Sistema Socio Sanitario

...OMISSIS...

La Commissione, stabilisce i seguenti criteri relativi alla correzione della **prova pratica**, fermo quanto già previsto dal DPR 220/2001: verrà considerata non sufficiente la prova fuori argomento o non sufficientemente approfondita o contenente valutazioni inficiate da gravi errori tecnico-specialistici.

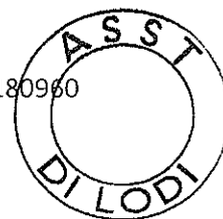
La Commissione per la valutazione della **prova pratica** stabilisce che sarà attribuita secondo i seguenti criteri:

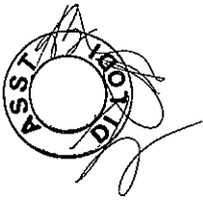
- Attinenza e pertinenza della trattazione rispetto all'argomento proposto;
- Precisione nella risposta;
- Grado di approfondimento della trattazione;
- Non siano presenti errori, inesattezze e imprecisioni.

La Commissione predispone il seguente elenco di tre prove scritte che vengono progressivamente numerate dall'uno al tre:

Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Lodi

26900 Lodi – Piazza Ospitale, 10 – Tel. 0371-37.1 / Fax 0371-37.6438 – C.F. e P.IVA 09322180960





1

15/05/1960
 PONTI
 21/05 SRI
 20375591
 Enepatanalis1
 ID: 151080
 Cognome
 Romig
 Operatore
 7441

ACIDO-BASE 37.0 °C
 pH 7.417
 pCO₂ 56.8 mmHg
 PO₂ 60.9 mmHg
 HCO₃ act 35.8 mmol/L
 HCO₃ sid 32.9 mmol/L
 BE(B) 9.3 mmol/L
 BE(ecf) 11.2 mmol/L
 cCO₂ 37.5 mmol/L

CO-OSSIMETRIA
 Hct 40 %
 Hb 13.6 g/dL
 SO₂ 90.9 %
 FO₂Hb 89.8 %
 FCORb 1.2 %
 FmetHb 0.0 %
 Fthb 9.0 %
 nbili <2 mg/dL

OSSIGENAZIONE 37.0 °C
 BG 18.7 mL/dL
 PO₂/F_{IO} 1.52 mmHg/%
 cO₂(a) 17.2 mL/dL

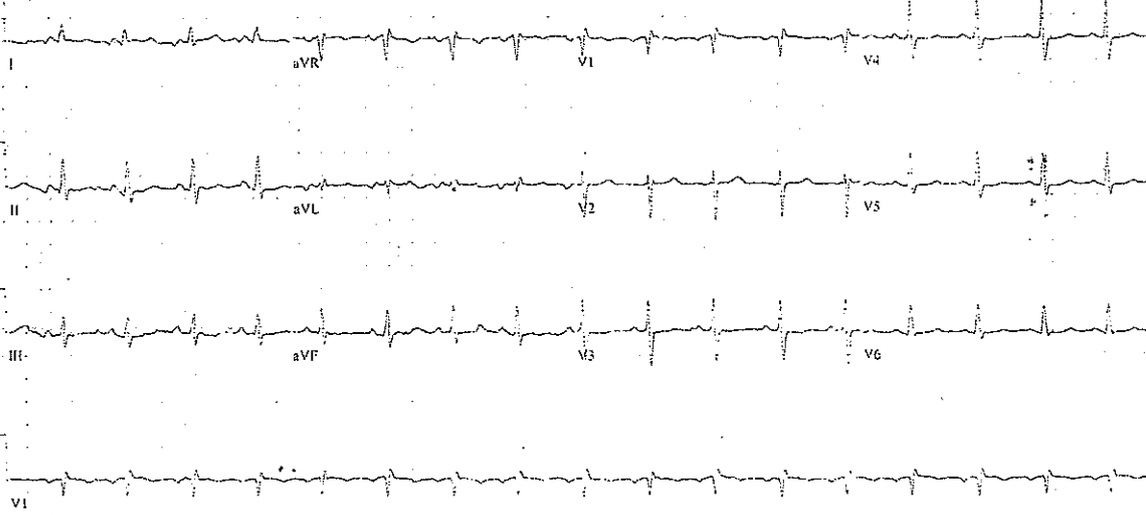
ELETTROLITI
 Na⁺ 137.6 mmol/L
 K⁺ 4.45 mmol/L
 Ca⁺⁺ 1.11 mmol/L
 Ca⁺⁺(7.4) 1.12 mmol/L
 Cl⁻ 96 mmol/L
 AnGap 10.3 mmol/L
 mOsm 283.9 mmol/kg

METABOLITI
 Glu 157 mg/dL
 Lac 0.94 mmol/L

Sesso Femmine
 Data nascita 15.06.1960

pAim 760 mmHg
 F_O 40.0 %

.....



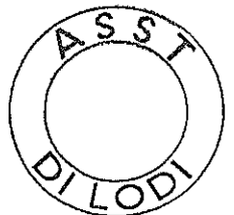
1

Summ's 10mm mV 40Hz 9.0.4 12SL 241 CID: 100

SID: 00000000199113230 IID: 27 EDI: 07:44 21-MAGGIO-2023 ORDINE:

Pagina 1 di 1

Prova Non E stretto
 mesu
 lu



2

RAPIDPoint® 500

CAMPIONE ARTERIOSO 10336
21.02.2022 P.SICC. LODI
Nome sistema 0500-41744
ID sistema 00000000
ID pac. XX
Cognome XX
Operatore 6771
Data prelievo 21.02.2022

ACIDO-BASE 37.0 °C
pH 7.246 mmHg
pO₂ 255.6 mmHg
PCO₂ 11.9 mmHg/L
HCO₃ act 13.7 mmol/L
BE(EG) -13.9 mmol/L
BE(EG) 15.4 mmol/L
SICO 12.8 mmol/L

COSSIMETRIA
Hct 34 %
Hb 11.5 g/dL
SO₂ 99.5 %
FO₂Hb 97.9 %
FCOHb 1.3 %
FMHHb 0.3 %
PHb 0.5 %

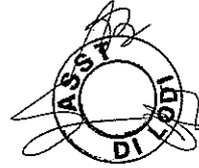
OBILI <2 mg/dL

OSSIGENAZIONE 37.0 °C
BO₂ 15.7 mL/dL
GIO(a) 16.4 mL/dL

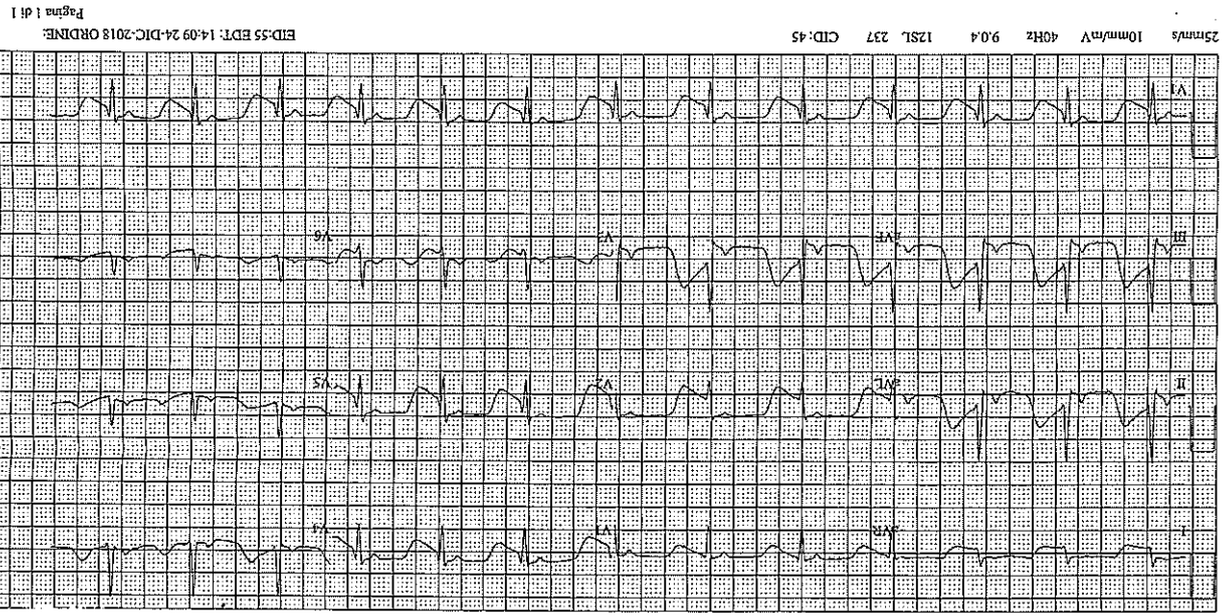
ELETTROLITI
Na⁺ 138.7 mmol/L
K⁺ 4.08 mmol/L
Ca⁺⁺ 0.87 mmol/L
Cl⁻ 106 mmol/L
Mg⁺⁺ 0.76 mmol/L
INOS 233.0 mmol/kg

METABOLITI
Glu 281 mg/dL
Lac 7.40 mmol/L

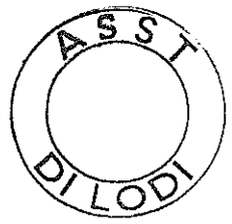
Sesso femminile
Data nascita 14/11/1978
PACID 760 mmHg



2



Prova Estratta
[Signature]





3

CAMPIONE ARTERIOSO

21.05.2023
Nome sistema
ID sistema
ID Pac.
Cognome
Nome
Operatore
Data prelievo

05459
P.50CC.100
000011744
20888703
//
//
BD74
21.05.2023

ACIDOBASE 37.0 °C

pH 7.382
pCO₂ 41.4 mmHg
pO₂ 202.2 mmHg
HCO₃ act 21.4 mmol/L
HCO₃ std 21.0 mmol/L
BE(0) -4.2 mmol/L
BE(EQ) -4.5 mmol/L
tCO₂ 22.7 mmol/L

CO-OSSIMETRIA

Hct 20 %
Hb 9.0 g/dL
SpO₂ 99.7 %
FO₂ib 99.1 %
FCO₂ib 0.3 %
FI₂O₂ 0.3 %
FHHb 0.3 %
nBili <2 mg/dL

OSSIGEMAZIONE 37.0 °C

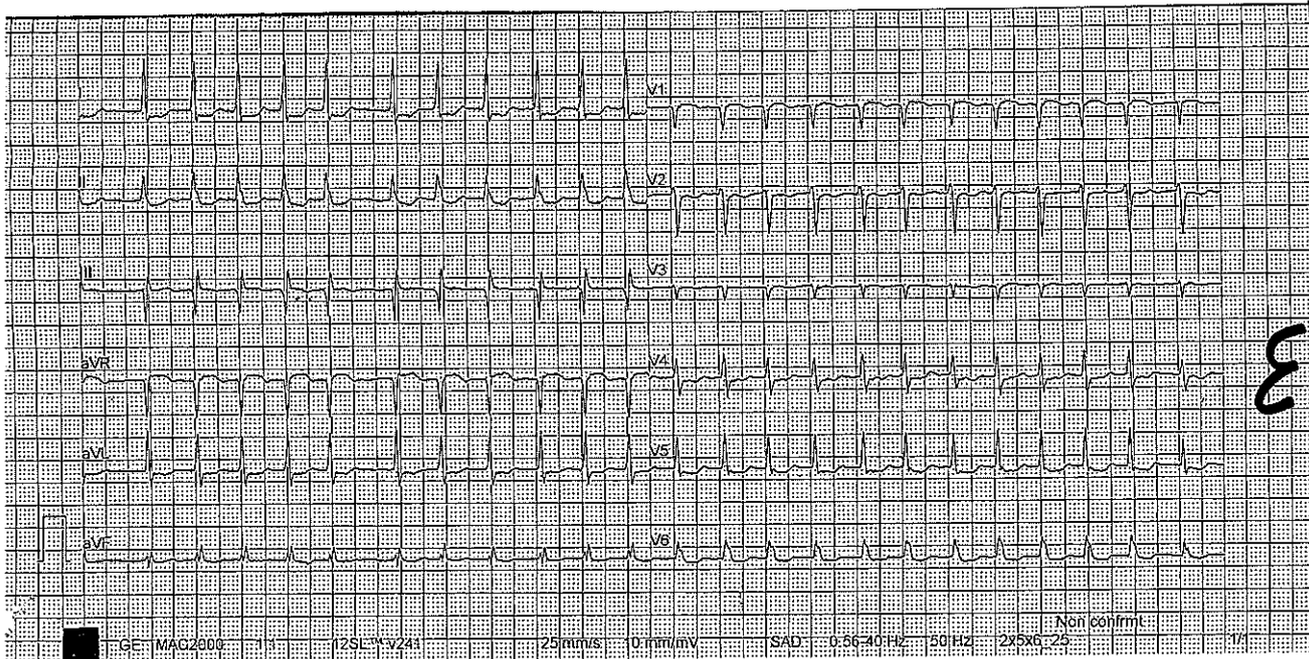
DO₂ 1.4 mL/dL
tPO₂ 4.02 mmHg/%
tCO(0) 13.3 mL/dL

ELETTROLITI

Na⁺ 138.4 mmol/L
K⁺ 3.88 mmol/L
Ca⁺⁺(7.4) 1.18 mmol/L
Cl⁻ 104 mmol/L
AsGip 16.8 mmol/L
mOsm 284.1 mmol/kg

METABOLITI

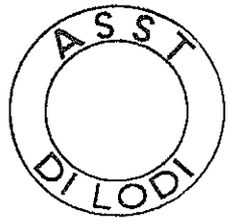
Glu 131 mg/dL
Lac 1.27 mmol/L
Solan Fermetide
Data nascita 08.11.1941
pAem 760 mmHg
fO₂ 70.0 %



3

GE MAC2000 12SL V241 25 mm/s 0 mm/mv SAD 0.56-40 Hz 50 Hz 2x5x6.25 Non confirm

Prova Noni elettro
[Handwritten signature]





Ospedale Maggiore di Lodi
Distretti e Presidi Lodigiani

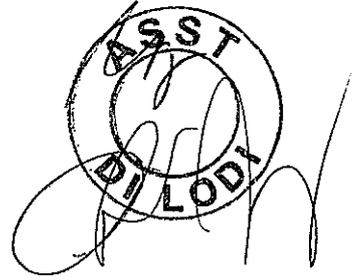


Sistema Socio Sanitario
Regione
Lombardia
ASST Lodi

...OMISSIS...

La commissione predispose le seguenti prove orali:





PROVA ORALE 1
Colica renale: criteri di ricovero

Nicola Cones

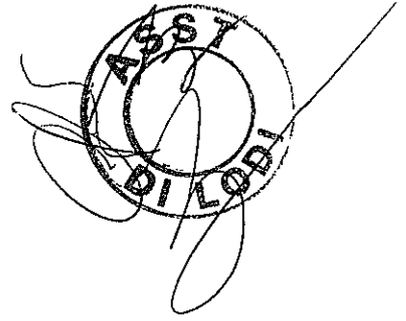




PROVA ORALE 2
Indicazioni all'RX addome

Emilio Merlo

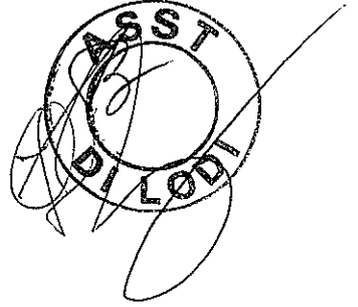




PROVA ORALE 3
Controindicazioni alla NIV

Me alla Jze



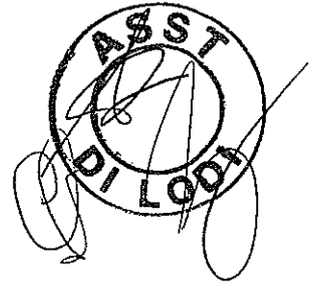


PROVA ORALE 5

Fibrillazione atriale: indicazioni alla CVE

A handwritten signature in black ink.



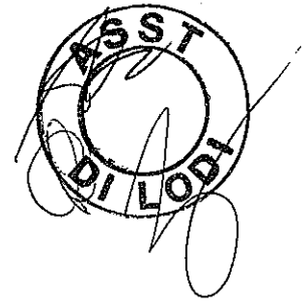


PROVA ORALE 6

Intossicazione da Monossido di Carbonio: indicazioni alla
terapia iperbarica

Flavia Ferrarola





PROVA ORALE 7
Indicazioni alla NIV

*Marelli
Pura*





PROVA ORALE 8

Polmonite comunitaria: terapia empirica

Polmonite

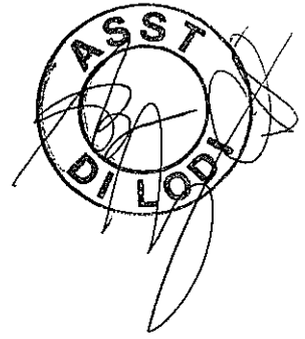




PROVA ORALE 9
La diagnostica della Sepsi

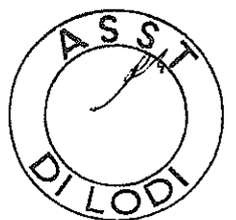
Anna M. De Benedetti





PROVA ORALE 10
Definizione del qSOFA

Quedendo





Ospedale Maggiore di Lodi
Distretti e Presidi Lodigiani

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ASST Lodi

La Commissione determina i seguenti criteri di valutazione della prova orale:

GIUDIZIO	PUNTEGGIO	CONOSCENZE	ABILITÀ
Gravemente insufficiente	1-6	Ignora i contenuti fondamentali della disciplina o li conosce in modo gravemente lacunoso	Non sa riconoscere i contenuti fondamentali; non risponde in modo pertinente alle richieste; non sa usare la terminologia specifica della disciplina
Insufficiente	7-13	Conosce in modo incompleto e frammentario i contenuti e gli strumenti	Utilizza in modo limitato e meccanico i contenuti e gli strumenti della disciplina; presenta difficoltà a formulare risposte coerenti alle richieste; usa il linguaggio specifico in modo incerto
Sufficiente	14-15	Conosce in modo essenziale e schematico i contenuti e gli strumenti di lavoro della disciplina	Sa riconoscere in modo essenziale i nuclei fondanti della disciplina ed usa in modo sostanzialmente corretto gli strumenti ed il linguaggio
Discreto	16-17	Conosce in modo sicuro i contenuti e gli strumenti di lavoro della disciplina	Utilizza in modo corretto gli strumenti propri della disciplina e sa organizzare ed esprimere i contenuti in maniera generalmente appropriata
Buono	18-19	Conosce i contenuti e gli strumenti di lavoro della disciplina in maniera adeguata	Risponde alle domande in modo completo, organizzando coerentemente i contenuti ed

Azienda Socio Sanitaria Territoriale di Lodi

26900 Lodi – Piazza Ospitale, 10 – Tel. 0371-37.1 / Fax 0371-37.6438 – C.F. e P.IVA 09322180960





		e completa	esprimendosi con correttezza e proprietà di linguaggio tecnico
Ottimo	20	Conosce in modo ampio i contenuti e gli strumenti di lavoro della disciplina	Risponde alle domande in modo approfondito, organizzando i contenuti in modo coerente e personale ed esprimendosi con correttezza e proprietà di linguaggio tecnico

...OMISSIS...

