

PROVA SCRITTA A

- 1) Descrivere sinteticamente il quadro clinico di un paziente con grave intossicazione da insetticida estere organofosforico, quali indagini di laboratorio siano necessarie e quali siano gli antidoti specifici descrivendone il loro meccanismo d'azione.
- 2) Nelle intossicazioni acute da monossido di carbonio (CO), quali sono gli elementi anamnestici e sintomatologici che devono essere necessariamente raccolti per ipotizzare tale diagnosi e dare una prima valutazione di gravità.
- 3) Nell'abuso contestuale di bevande alcoliche e cocaina quale sostanza si forma per metabolismo endogeno e quale è il suo potenziale rischio tossicologico.

PROVA NON ESISTE  
L'INSTRUMENTO

  
ASST PAPA GIOVANNI  
XXXI

## PROVA SCRITTA B

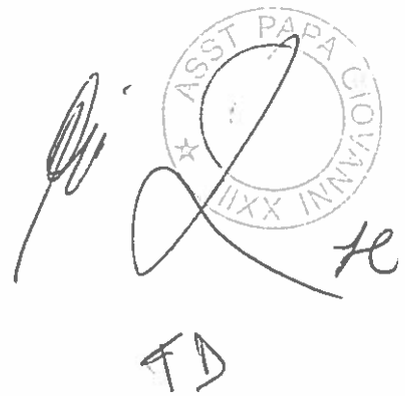
- 1) Quali diversi tipi di lesione si osservano a seguito di contatto con i tre più frequenti gruppi di sostanze caustiche (corrosive).
- 2) Descrivere la sindrome osservabile nel paziente con overdose di eroina e quale manovra è da ritenersi prioritaria nell'immediato per garantire la sopravvivenza del paziente spiegandone il motivo.
- 3) Nell'intossicazione dopo ingestione di decotto di oleandro, quali sono i potenziali effetti sul miocardio riscontrabili nell'elettrocardiogramma.



PROVA NON ESTRATTA  
L'Autore

## PROVA SCRITTA C

- 1) Descrivere gli aspetti fisiopatologici, clinici e terapeutici di una intossicazione dopo contatto cutaneo con anilina.
- 2) Tra le nuove sostanze psicoattive (NPS), descrivere gli effetti dell'intossicazione acuta da catinoni.
- 3) Quale gas si sviluppa a seguito dell'impropria miscelazione di acido cloridrico e ipoclorito di sodio e descrivere gli effetti polmonari dopo la sua inalazione.



A handwritten signature is written over a circular stamp. The stamp contains the text "ASST PAPA GIOVANNI" at the top, "1999" at the bottom, and a star on the left. Below the signature, the initials "FD" are written.

---

PROVA È STATA  
Lavorata