



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE  
EMILIA-ROMAGNA**

**Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia**

IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



**Dipartimento Amministrativo**

**Servizio Gestione Giuridica del Personale**

**TRACCIA PROVA SELETTIVA SELEZIONE PUBBLICA Dirigente Biologo di Patologia Clinica, da assegnare alla Struttura Operativa Semplice “Autoimmunità, Allergologia e Biotecnologie Innovative”**

**Domanda 1**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA1
- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

**Domanda 2**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA2
- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

**Domanda 3**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA3
- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

**Domanda 4**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA4



- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

#### **Domanda 5**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA5
- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

#### **Domanda 6**

In relazione all'immagine fluoroscopica oggetto della prova si richiede:

- ✓ Principio della metodica utilizzata
- ✓ Substrato utilizzato
- ✓ Definizione del Pattern ANA6
- ✓ Descrizione morfologica del pattern ANA
- ✓ Antigeni associati al pattern ANA
- ✓ Patologie associate
- ✓ Breve cenno ai metodi di rilevazione degli antigeni associati al Pattern ANA

#### **Domanda 7**

Diagnosi sierologica di infezione da Sars-Cov-2

- ✓ metodi
- ✓ antigeni target
- ✓ significato clinico (limiti e vantaggi)

#### **Domanda 8**

Diagnosi molecolare di infezione da Sars-Cov-2

- ✓ metodi
- ✓ sequenze target
- ✓ significato clinico (limiti e vantaggi)

#### **Domanda 9**

Fattore reumatoide

- ✓ Definizione
- ✓ metodi di misura
- ✓ Valori normali
- ✓ Patologie associate

#### **Domanda 10**

Celiachia reflex

- ✓ Algoritmo diagnostico
- ✓ Metodi utilizzati
- ✓ Significato clinico



- ✓ Campione oggetto di indagine

#### **Domanda 11**

ANA reflex

- ✓ Algoritmo diagnostico
- ✓ Metodi utilizzati
- ✓ Significato clinico

#### **Domanda 12**

Calprotectina fecale

- ✓ Significato dell'esito
- ✓ Metodi utilizzati
- ✓ Patologie associate
- ✓ Campione oggetto di indagine

#### **Domanda 13**

Tiopurina metil transferasi

- ✓ Metodi di indagine
- ✓ Materiale indagato
- ✓ Significato dell'esito
- ✓ Razionale del test

#### **Domanda 14**

Diagnosi antigenica di infezione da Sars-Cov-2

- ✓ metodi
- ✓ antigeni target
- ✓ significato clinico (limiti e vantaggi)