

CORSO DI LABORATORIO DI BASE PER I PAESI TROPICALI  
Negrar, 3 – 14 maggio 2010

**Programma del corso:**

**Lunedì 03 maggio**

**Laboratorio di primo livello**

**Mattino:**

- Introduzione al corso. *Dr. Bisoffi*
- Esperienze in paesi tropicali (09.45-10.30). *Tec. Gobbo*
- Strumentazione di base (11.00-11.45). *Tec. Gobbo*
- Il microscopio (11.45-13.30). *Dr. Swierczynski*

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: uso della strumentazione di base (14.30-16.30).  
*Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Martedì 04 maggio**

**Parassitosi intestinali: Protozoi**

**Mattino:**

- Role-Playing (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*
- Caratteristiche morfologiche e loro ciclo (09.30-10.30). *Dr. Swierczynski*
- Osservazione microscopica (11.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: metodi di preparazione: diretto, formolo-etere e colorazioni (14.30-16.30). *Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Mercoledì 05 maggio**

**Parassitosi intestinali: Nematodi / Trematodi / Cestodi**

**Mattino:**

- Role-Playing (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*
- Caratteristiche morfologiche e loro ciclo (09.30-10.30). *Dr. Gulletta*
- Osservazione microscopica (11.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: metodi di preparazione. Kato-Katz, classificazione proglottidi, Harada-Mori e Scotch test (14.30-16.30).  
*Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Giovedì 06 maggio**

**Parassitosi ematiche: Protozoi**

**Mattino:**

- Role-Playing (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*
- Caratteristiche morfologiche e loro ciclo (09.30-10.30). *Dr. Gulletta*
- Quadri morfologici delle cellule del sangue (10.30-11.30). *Dr. Swierczynski*

- Osservazione microscopica (12.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: metodi di preparazione.  
Strisci ematici, Coloranti e Colorazione (14.30-16.30).  
*Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Venerdì 07 maggio**

**Parassitosi ematiche: Protozoi**

**Mattino:**

- *Role-Playing* (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*  
- Caratteristiche morfologiche e loro ciclo (09.30-10.30). *Dr. Gulletta*  
- Osservazione microscopica (11.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Osservazione microscopica (14.30-16.30).

**Lunedì 10 maggio**

**Parassitosi ematiche: Nematodi**

**Mattino:**

- *Role-Playing* (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*  
- Caratteristiche morfologiche e loro ciclo (09.30-10.30). *Tec. Gobbo*  
- Osservazione microscopica (11.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Osservazione microscopica (14.30-16.30).

**Martedì 11 maggio**

**Microbiologia**

**Mattino:**

- *Role-Playing* (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*  
- Aspetti di diagnosi microbiologica (1° livello)  
delle patologie di interesse tropicale (09.30-12.30). *Dr. Cristofoli*  
- Osservazione microscopica (12.30-13.30).

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: metodi di preparazione.  
Colorazione Ziehl-Neelsen, Gram e Blu di metilene (14.30-16.30).  
*Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Mercoledì 12 maggio**

**Ematologia**

**Mattino:**

- *Role-Playing* (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*  
- Osservazione microscopica (09.30-10.30).  
- Esami ematologici in un laboratorio di I° livello (11.00-12.00). *Tec. Gobbo*  
- Ematologia di base (12.00-13.30). *Dr. Parise*

**Pomeriggio:**

- Laboratorio: metodi di preparazione. W.B.C., Hto, Sickling cells, VES e Hb (14.30-16.30).  
*Tec. Tais, Tec. Bonafini*

**Giovedì 13 maggio****Sierologia****Mattino:**

- *Role-Playing* (08.30-09.30). *Dr. Gulletta*
- Osservazione microscopica (09.30-12.00).
- Widal Wright, V.D.R.L. (12.00-13.00). *Dr. Parise*
- Osservazione microscopica (13.00-13.30).

**Pomeriggio:**

- Osservazione microscopica (14.30-16.30).

**Venerdì 14 maggio****Biochimica****Mattino:**

- *Role-Playing* (8.30-09.00). *Dr. Gulletta*
- Osservazione microscopica (09.00-10.30).
- Errori e controllo di qualità (11.00-12.00). *Tec. Gobbo*
- Spettrofotometro, esami a secco (12.00-13.00). *Dr. Parise*

**Pomeriggio:**

- Valutazione del corso (14.00-15.00).
- Post-test (15.00-16.30).

**Docenti:*****Dr. Giorgio Parise***

Laboratorio Analisi  
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar - (Verona)

***Dr. Giovanni Swierczynski***

Consulente Centro per le Malattie Tropicali  
Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar - (Verona)

***Dr. Maurizio Gulletta***

Istituto di Malattie Infettive e Tropicali  
Spedali Civili - Brescia

***Dr. Renzo Cristofoli***

Laboratorio Analisi  
Ospedale di Conegliano, Treviso

***Tec. Maria Gobbo***

Laboratorio di Parassitologia

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar - (Verona)

***Tec. Stefania Bonafini***

Laboratorio di Parassitologia

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar - (Verona)

***Tec. Stefano Tais***

Laboratorio di Parassitologia

Ospedale "Sacro Cuore - Don Calabria" - Negrar - (Verona)