

## PhD Week (modulo A)

Date: dal 24/09/2018 al 28/09/2018

Edificio Q, Università Centrale Piazz.le Europa

Via Giorgeri 5, Trieste

Programma I° Modulo IRCBG 18109 24/09/18

orario	TITOLO	DOCENTE
09.30-12.30	<b>Presentations of 1st year Students</b>	<i>P.Gasparini</i>
14:30-15:55	<b>Il ruolo delle relazioni precoci nello sviluppo del bambino: evidenze e buone pratiche</b>	<i>G.Tamburlini</i>
16:05-17:25	<b>Studying natural selection in humans from genomic data</b>	<i>M.Mezzavilla</i>
17:25-17:30	<b>Conclusioni e Verifica dell'apprendimento</b>	<i>P.Gasparini</i>

Programma II° Modulo IRCBG 18111 25/09/18

orario	TITOLO	DOCENTE
09.30-10.15	<b>Novel therapies for old hearts</b>	<i>S.Zacchigna</i>
10:15-10:55	<b>Innovative therapies and ATMP</b>	<i>P.Gasparini</i>
11:05-11:45	<b>Pharmacogenetics and clinical trials</b>	<i>G.Decorti</i>
11:45-12:30	<b>Trial clinici per le terapie avanzate</b>	<i>M.Trojniak A.Maestro</i>
14:30-17:25	<b>Epithelial stem cells in cell and gene therapy</b>	<i>M. De Luca</i>
17:25-17:30	<b>Conclusioni e Verifica dell'apprendimento</b>	<i>P.Gasparini</i>

## Programma III° Modulo IRCBG 18112 26/09/18

orario	TITOLO	DOCENTE
09.30-12.30	<b>Presentations of 2nd year Students</b>	<i>P. Gasparini</i>
14:30-15:15	<b>La raccolta dei dati. A cosa stare attenti e come condurla correttamente</b>	<i>P. D'Adamo</i>
15:15-15:55	<b>Dalle variabili ai test statistici</b>	<i>L. Ronfani</i>
16:05-16:45	<b>Errori tipici e parole chiave di cui spesso si abusa in statistica</b>	<i>L. Torelli</i>
16:45-17.25	<b>Dynamic reporting with R</b>	<i>G. Stocco</i>
17:25-17:30	<b>Conclusioni e Verifica dell'apprendimento</b>	<i>P. Gasparini</i>

## Programma IV° Modulo IRCBG 18113 27/09/18

orario	TITOLO	DOCENTE
09.30-10.30	<b>Non coding RNA in acute myeloid leukemia</b>	<i>S. Volinia</i>
10:30-11:25	<b>Molecular caryotyping</b>	<i>P. D'Adamo</i>
11:35-12:30	<b>Optical diagnosis: from cancer screening to histology</b>	<i>V. Sergo</i>
14:30-17:25	<b>Innovazione ed imprenditorialità</b>	<i>G. Loser</i>
17:25-17:30	<b>Conclusioni e Verifica dell'apprendimento</b>	<i>G. Loser</i>

## Programma V° Modulo IRCBG 18114 28/09/18

orario	TITOLO	DOCENTE
09:30-12:30	<b>Presentations of 3rd year Students</b>	<i>G. Girotto</i>
14:30-15:15	<b>Nanoparticles for therapy and diagnosis: influence of the surface morphology and chemistry</b>	<i>L. Pasquato</i>
15:15-15:55	<b>Osteoconduzione, osteoinduzione ed osteogenesi. Guarigioni delle lesioni muscoloscheletriche ed integrazione degli impianti</b>	<i>L. Murena</i>
16:05-16:45	<b>Innovative materials in the field of gender dysphoria</b>	<i>C. Trombetta</i>
16:45-17.25	<b>Biomaterials: fundamentals, processing and advanced applications</b>	<i>G. Turco</i>
17:25-17:30	<b>Conclusioni e Verifica dell'apprendimento</b>	<i>G. Girotto, C. Trombetta, G. Turco</i>

**Partecipanti: 20 con ECM Medico-chirurgo (genetica medica, ginecologia-ostetricia, pediatria); Biologo; Chimico; Farmacista; Fisico; Tecnico sanitario laboratorio biomedico.**

**30 senza ECM**

**Crediti ECM:** n 6 crediti assegnati per **ogni modulo** (per un totale di: 30 ECM)

**Modalità d'iscrizione:**

inviare richiesta via e-mail a [iscrizioni.formazione@burlo.trieste.it](mailto:iscrizioni.formazione@burlo.trieste.it).

**Per il personale del comparto le iscrizioni devono pervenire da parte dei Coordinatori/P.O.**

Obiettivo nazionale: 18 Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.