



Il Prof. Roberto Accolla durante il suo intervento







Il Prof. Giulio Carcano durante il suo intervento





La Prof.ssa Daniela Negrini durante il suo intervento





La Dott.ssa Flavia Tosi durante il suo intervento





Il Prof. Paolo Grossi durante il suo intervento





Il Prof. Guido Poli durante il suo intervento





La Dott.ssa Elisa Vicenzi durante il suo intervento



La Dott.ssa Martina Molgora riceve il premio «Best Paper Award» dal Prof Accolla e dalla Dott.ssa Tosi





La targa premio conferita alla Dott.ssa Martina Molgora



Associazione "Giovanna Tosi" per la lotta contro i Tumori

2018 "Giovanna Tosi" Award
for Best Scientific Publication on Cancer

to

Dr. Martina Molgora

*IL-1R8 is a checkpoint in NK cells regulating
anti-tumour and anti-viral activity (Nature, 2017)*

Varese, september 27th 2018

IL-1R8/TIR8/SIGIRR

Role of IL-1R8 in pathology

IL-1R8 is expressed in:

- Liver
- Kidney
- Lung
- Intestinal tract

Immune cells:

- Lymphocytes
- Monocytes
- DCs
- Macrophages
- NK cells



Dott. F. Buonaguro

Prof. L. Chicco Bianchi



Dott.ssa M. Molgora





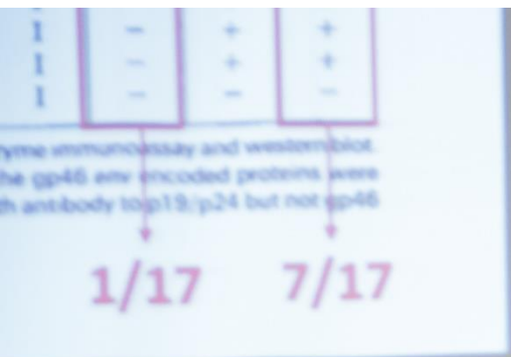
Il Prof. Umberto Bertazzoni riceve il premio «2018 Giovanna Tosi Award for Cancer Research» dal Prof. Accolla, dalla Dott.ssa Tosi e dal Prof. Chieco Bianchi







Il Prof. Umberto Bertazzoni durante il suo intervento



Prof. U. Bertazzoni





Il Dott. Franco Buonaguro durante il suo intervento







Il Prof. Luigi Buonaguro durante il suo intervento





Myeloproliferative Neoplasms (MPNs)

Essential thrombocythemia

- Thrombocytosis
- Vascular events

Polycythemia vera

- Erythrocytosis, thrombocytosis, leukocytosis
- Vascular events

Primary Myelofibrosis

- Anemia, thrombocytosis/thrombocytopenia, leukocytosis/leukopenia
- Splenomegaly
- Constitutional symptoms