

Nazionalità: Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

Specializzazione Igiene e Medicina Preventiva

27/12/2017 – 15/12/2021

 Largo Francesco Vito 1, Roma

Università di Napoli "Federico II"

Specializzazione in Malattie Infettive

04/07/2012 – 04/07/2017

**Universita' degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" (già
Seconda Universita' di Napoli)**

Laurea in Medicina e Chirurgia

14/09/2004 – 21/07/2011

▪ Tesi: Terapia con interferone dell'epatite HDV cronica: ruolo del polimorfismo dell'IL-28B

▪ Voto: 110 CUM LAUDE/110

ESPERIENZA LAVORATIVA

Comandato presso Istituto Superiore della Sanità

ASL Roma 1 - Istituto Superiore della Sanità

23/05/2021 – Attuale

 Roma

Comando parziale presso Dipartimento Malattie Infettive - Team di Infection Prevention and Control

Dirigente Medico

Servizio di Igiene e Sanità Pubblica - ASL Roma 1

31/01/2021 – Attuale


 Roma, Italia

PUBBLICAZIONI

La sorveglianza integrata di morbillo e rosolia in Italia: le due ondate epidemiche di morbillo nel 2017 e nel 2018.

2019 | <https://www.epicentro.iss.it/ben/2019/settembre/sorveglianza-morbollo-rosolia-2017-2018>

Bollettino Epidemiologico Nazionale, Settembre 2019, Grossi A, Bella A, Del Manso M, Magurano F, Baggeri M, Filia A

 <https://www.epicentro.iss.it/ben/2019/settembre/sorveglianza-morbollo-rosolia-2017-2018>



15.La sorveglianza integrata del morbillo e della rosolia in Italia_ le due ondate epidemiche di morbillo nel 2017 e nel 2018 (1)

Impact of preoperative infection on outcome after liver transplantation.

2017 | doi: 10.1002/bjs.1044

Bertuzzo VR, Giannella M, Cucchetti A, Pinna AD, Grossi A, Ravaioli M, Cristini F, Viale P, Cescon M. Br J Surg. 2017 Jan;104(2):e172-e181.



1.Impact of preoperative infection on outcome after liver transplantation

Expert Opinion on risk from colonisation by MDR Enterobacteriaceae in travellers (unpublished)

2017

Declining prevalence and increasing awareness of HCV infection in Italy: A population-based survey in five metropolitan areas.

2018 | doi: 10.1016/j.ejim.2018.02.015. Epub 2018 Feb 21.PMID:29475770

Andriulli A, Stroffolini T, Mariano A, Valvano MR, Grattagliano I, Ippolito AM, Grossi A, Brancaccio G, Coco C, Russello M, Smedile A, Petrini E, Martini S, Gaeta GB, Rizzetto M. Eur J Intern Med. 2018 Jul;53:79-84.



2.Declining prevalence HCV_21_02_2018

Clinical outcomes in patients with hepatitis D, cirrhosis and persistent hepatitis B virus replication, and receiving long-term tenofovir or entecavi

2019 | DOI: 10.1111/apt.15188

Brancaccio G, Fasano M, Grossi A, Santantonio TA, Gaeta GB. Alimentary pharmacology & therapeutics. Volume49, Issue8, April 2019, Pages 1071-1076.



3.Clinical outcomes in patients with HD_22_01_2019V

Aseptic meningitis as onset of Kawasaki disease

2019 | doi: 10.23736/S0026-4946.19.05384-2.

Aseptic meningitis as onset of Kawasaki disease. Rossi M, Siani P, Grossi A, Carannante N, Di Caprio G, Borrelli B, Sbrana F, Di Martino F, Sarno M, Tascini C. *Minerva Pediatr.* 2019 Jan 17.



4. Aseptic meningitis as onset of Kawasaki disease -
Minerva Pediatrica 2019 Jan 17 - Minerva Medica - Riviste

Human papilloma virus (HPV) vaccination in Italy: Towards new perspectives and new challenges.

2018 | DOI: <https://doi.org/10.2427/1>

Vittoria Colamesta, Adriano Grossi, Andrea Barbara, Anna Acampora, Francesco Andrea Causio, Giovanni Elisa Calabrò, Chiara de Waure. *Epidemiology Biostatistics and Public Health.* Vol 15, No 4 (2018).



5. Human papilloma virus (HPV) vaccination in Italy
Towards new perspectives and new challenges_01_10_18

Improving vaccination coverage among healthcare workers in Italy

2018 | DOI: [10.2427/12980](https://doi.org/10.2427/12980)

Stefania Boccia, Vittoria Colamesta, Adriano Grossi, Paolo Villari, Walter Ricciardi. *Epidemiology Biostatistics and Public Health* - 2018, Volume 15, Number 3.



6. Improving vaccination coverage among

The need of leadership in managing healthcare and policy-making. Report of the first European Academy for Healthcare Leaders – 15-17 November 2018 (Rome).

2019

Emanuela Maria Frisicale, Adriano Grossi, Pasquale Cacciatore, Elettra Carini, Leonardo Villani, Angelo Maria Pezzullo, Andrea Gentili, Miguel Cabral, Andrea Silenzi, Carlo Favaretti, Paolo Parente, Walter Ricciardi. *GIHTAD* (2019) 12:Suppl. 2



7. Il bisogno di leadership nella governance sanitaria e nel
policy-making _ GIHTAD

Increasing HPV vaccination uptake among adolescents: A Systematic Review

2020 | DOI: 10.3390/ijerph17217997

Anna Acampora, Adriano Grossi, Andrea Barbara, Vittoria Colamesta, Francesco Andrea Causio, Giovanna Elisa Calabrò, Stefania Boccia, Chiara de Waure. International Journal of Environmental Research and Public Health, 2020-10-30



8.Increasing HPV vaccination uptake among adolescents_Article_30_10_20

Strategies to achieve HPV-related disease control in Italy: results from an integrative approach.

2019 | <https://doi.org/10.1093/eurpub/ckz186.511>

Annina Acampora, Adriano Grossi, Andrea Barbara, Vittoria Colamesta, Francesco Andrea Causio, Giovanna Elisa Calabrò, Stefania Boccia, Chiara de Waure. Eur J Public Health, Volume 29, Issue Supplement_4, November 2019,



9.Strategies to achieve HPV-related disease control in Italy results from an integrative approach.

Vaccination among healthcare workers in Italy: a narrative review

2019 | PMID:31377759

Sassano M, Barbara A, Grossi A, Poscia A, Cimini D, Spadea A, Zaffina S, Villari P, Ricciardi W, Laurenti P, Boccia S. Ig Sanita Pubbl. 2019 Mar-Apr;75(2):158-173. Review. Italian.



10.Vaccination among healthcare workers in Italy_ a narrative review — Italian Ministry of Health

High rate of transmission in a pulmonary tuberculosis outbreak in a primary school, north-eastern Italy, 2019.

2019 | doi: 10.2807/1560-7917.ES.2019.24.24.1900332. PMID: 31213222

Cinquetti S, Dalmanzio M, Ros E, Gentili D, Ramigni M, Grossi A, Andrianou XD, La Torre LE, Rigoli R, Scotton PG, Taraschi A, Baldo V, Napoletano G, Russo F, Pezzotti P, Rezza G, Filia A. Euro Surveill. 2019 Jun;24(24).



11.Tuberculosis outbreak

Cost-effectiveness analysis of genetic diagnostic strategies for Lynch syndrome in Italy

2020 | DOI: 10.1371/journal.pone.0235038

Roberta Pastorino ,Michele Basile,Alessia Tognetto,Marco Di Marco,Adriano Grossi,Emanuela Lucci-Cordisco,Franco Scaldaferrri,Andrea De Censi,Antonio Federici,Paolo Villari,Maurizio Genuardi,Walter Ricciardi,Stefania Boccia. PLoS ONE 15(7): e0235038.

2020-07-01



14. Cost-effectiveness analysis of genetic diagnostic strategies for Lynch syndrome in Italy_1_7_20

Safety of hydroxychloroquine for treatment or prevention of SARS-CoV-2 infection: a rapid systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials

2020

Maraolo AE, Grossi A. Immun Inflamm Dis. 2020 Nov 26. doi: 10.1002/iid3.374. Epub ahead of print. PMID: 33244901



16. Safety of hydroxychloroquine for treatment or prevention of SARS-CoV-2 infection A rapid systematic review and meta-analysis of randomized clinical trials

Febbre Tifoide - Capitolo del Libro Malattie Infettive (Idelson Gnocchi)

2015

Borgia G, Gaeta GB et al.



17.libro-infettive-grossi-26_03_2015

Report on previous experiences with vaccine shortages in EU countries (and non-EU consortium member countries), and responses at national and European levels.

European Joint Action on Vaccination (EU-JAV), Work Package 6, task 6.1, deliverable 6.1: Antonietta Filia, Adriano Grossi, Maria Cristina Rota, Giovanni Rezza (Istituto Superiore di Sanità, Department of Infectious Diseases). 30 July 2019. (European Project, Horizon 2020)




13.Report-on-Vaccine-shortages-WP6-Task-6.1-FINAL-mod

Rapid molecular tests for detection of antimicrobial resistance determinants in Gram-negative organisms from positive blood cultures: a systematic review and meta-analysis.

2021 | [10.1016/j.cmi.2019.11.009](https://doi.org/10.1016/j.cmi.2019.11.009)

De Angelis G, Grossi A, Menchinelli G, Boccia S, Sanguinetti M, Posteraro B. Clin Microbiol Infect. 2020 Mar;26(3):271-280. doi: [10.1016/j.cmi.2019.11.009](https://doi.org/10.1016/j.cmi.2019.11.009). Epub 2019 Nov 18. PMID: 31751768

 [https://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/article/S1198-743X\(19\)30608-1/fulltext](https://www.clinicalmicrobiologyandinfection.com/article/S1198-743X(19)30608-1/fulltext)



18.Rapid molecular tests for detection of antimicrobial resistance

La copertura vaccinale antinfluenzale in Italia: andamento nella popolazione generale e ultrasessantaquattrenne, dal 1999-2000 al 2019-2020

2021 | <https://www.epicentro.iss.it/ben/2021/1/copertura-vaccinale-antinfluenzale-ultrasessantaquattrenne>

Grossia A, Bella A, Caraglia A, Maraglino F, Rizzo C. La copertura vaccinale antinfluenzale in Italia: andamento nella popolazione generale e ultrasessantaquattrenne, dal 1999-2000 al 2019- 2020. Boll Epidemiol Naz 2021;2(1):1-7.



19.La copertura vaccinale antinfluenzale in Italia

Hospital contextual factors affecting the implementation of health technologies: a systematic review

2021 | <https://bmchealthservres.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12913-021-06423-2> | <https://doi.org/10.1186/s12913-021-06423-2>

Grossi et al. BMC Health Services Research (2021) 21:407



20. Hospital contextual factors affecting the

La copertura vaccinale antinfluenzale in Italia: andamento nella popolazione generale e ultrasessantatreenne, dal 1999-2000 al 2019-2020

2021 | <https://www.epicentro.iss.it/ben/2021/1/volume1-2021.pdf>

Adriano Grossi, Antonino Bella , Anna Caraglia , Francesco Maraglino , Caterina Rizzo.
Bollettino Epidemiologico Nazionale 2021;2(1):1-7

Hand hygiene and facemask use to prevent droplet-transmitted viral diseases during air travel: a systematic literature review.

2021 | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8056366/> | doi: 10.1186/s12889-021-10814-9. PMID: 33879112

De Angelis G, Lohmeyer FM, **Grossi A**, Posteraro B, Sanguinetti M.

BMC Public Health. 2021 Apr 20;21(1):760.

The Impact of Carbapenem Resistance on Mortality in Patients With Klebsiella Pneumoniae Bloodstream Infection: An Individual Patient Data Meta-Analysis of 1952 Patients

2021 | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7954918/> | PMID: 33586088 doi: 10.1007/s40121-021-00408-8.

Maraolo AE, Corcione S, **Grossi A**, Signori A, Alicino C, Hussein K, Treçarichi EM, Viale P, Timsit JF, Veeraraghavan B, Villegas MV, Rahav G, Daikos GL, Vardakas KZ, Roilides E, Uhlemann AC, Ghafur AK, Mornese Pinna S, Bassetti M, Kohler PP, Giacobbe DR.

Infect Dis Ther. 2021 Mar; 10(1): 541–558.

Published online 2021 Feb 14.

Indicazioni strategiche ad interim per la prevenzione e il controllo delle infezioni da SARS-CoV-2 in ambito scolastico (a.s. 2021-2022)

2021 |

https://www.iss.it/documents/20126/0/Strategico+scuola+e+Protocollo+operativo+test_2021-2022+v5_Finale.pdf/d2a71626-e610-1d8b-9112-a55d392e9877?t=1630528624490

Hanno collaborato alla stesura di questo documento: Istituto Superiore di Sanità: Fortunato "Paolo" D'Ancona, Antonino Bella, Adriano Grossi, Claudia Isonne, Jessica Iera, Alberto Mateo Urdiales, Patrizio Pezzotti, Flavia Riccardo, Maria Cristina Rota, Anna Teresa Palamara Ministero della Salute: Anna Caraglia, Alessia D'Alisera INAIL: Marta Petyx, Benedetta Persechino, Sergio Iavicoli Fondazione Bruno Kessler: Stefano Merler



26.Strategico scuola e Protocollo operativo test_2021-2022 v5_Finale

Indicazioni per l'individuazione e la gestione dei contatti di casi di infezione da SARS-CoV-2 in ambito scolastico - Versione 28 ottobre 2021

2021 | <https://www.miur.gov.it/documents/20182/0/Nota+tecnica+-+Indicazioni+per+l%E2%80%99individuazione+e+la+gestione+dei+contatti+di+casi+di+infezione+da+SARS-CoV-2+in+ambito+scolastico.pdf/838ef7ff-225c-2cbe-f3b8-a90448e10fc9?version=1.0&t=1636204411355>

Hanno collaborato alla stesura di questo documento: Istituto Superiore di Sanità: Fortunato "Paolo" D'Ancona, Jessica Iera, Claudia Isonne, Adriano Grossi, Anna Teresa Palamara, Silvio Brusaferrò Ministero della Salute: Giovanni Rezza, Francesco Maraglino, Anna Caraglia, Alessia D'Alisera, Andrea Siddu, Monica Sane Schepisi Ministero dell'Istruzione: Jacopo Greco Regioni: Francesca Russo (Regione Veneto), Michele Tonon (Regione Veneto), Petropulacos Kyriakoula (Regione Emilia-Romagna)

Report di analisi delle diverse sessioni di monitoraggio delle scuole sentinella

2022 | https://www.iss.it/news/-/asset_publisher/gJ3hFqMQsykM/content/id/5935922?_com_liferay_asset_publisher_web_portlet_AssetPublisherPortlet_INSTANCE_gJ3hFqMQsykM_redirect=https%253A%252F%252Fwww.iss.it%252Fnews%253Fp_p_id%253Dcom_liferay_asset_publisher_web_portlet_AssetPublisherPortlet_INSTANCE_gJ3hFqMQsykM%2526p_p_lifecycle%253D0%2526p_p_state%253Dnormal%2526p_p_mode%253Dview%2526com_liferay_asset_publisher_web_portlet_AssetPublisherPortlet_INSTANCE_gJ3hFqMQsykM

Report bisettimanali sul monitoraggio della circolazione di Sars-CoV-2 nelle scuole sentinella in Italia.

A cura di: Istituto Superiore di Sanità: Fortunato “Paolo” D’Ancona, Antonino Bella, Adriano Grossi, Claudia Isonne, Jessica Iera, Sauro Sisi, Marco Tallon Struttura di supporto alle attività del Commissario Straordinario per l'emergenza epidemiologica covid-19 e per l'esecuzione della campagna vaccinale nazionale: Roberto Rossetti, Roberto D’Ambrosio

Are vaccine shortages a relevant public health issue in Europe? Results from a survey conducted in the framework of the EU Joint Action on Vaccination

2022 | [https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X22001876?](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264410X22001876?via%253Dihub)
via%253Dihub | doi: 10.1016/j.vaccine.2022.02.041

AntoniettaFilia, Maria CristinaRota, AdrianoGrossi, DomenicoMartinelli, Rosa Prato,
GiovanniRezza.

Vaccine, 2022 Mar 18;40(13):1987-1995. doi: 10.1016/j.vaccine.2022.02.041. Epub 2022
Feb 19.



27.Are vaccine shortages a relevant public health issue in
Europe_19_02_2022

ESCMID COVID-19 guidelines: diagnostic testing for SARS-CoV-2

2022 | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8863949/> | DOI:
10.1016/j.cmi.2022.02.011

Paraskevi C Fragkou, Giulia De Angelis, Giulia Menchinelli, Fusun Can, Federico Garcia,
Florence Morfin-Sherpa, Dimitra Dimopoulou, Elisabeth Mack, Adolfo de Salazar, Adriano
Grossi, Theodore Lytras, Chrysanthi Skevaki

Clin Microbiol Infect. 2022 Feb 23;S1198-743X(22)00084-2. doi: 10.1016/j.cmi.2022.02.011.

SPiNCAR: A systematic model to evaluate and guide actions for tackling AMR

2022 | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8912127/> | DOI:
10.1371/journal.pone.0265010

Giulia Bravo, Giovanni Cattani, Francesca Malacarne, Pierfrancesco Tricarico , Luca Arnoldo, Laura Brunelli, Carla Zotti, Maria Luisa Moro, Giuseppe Diegoli, Patrizio Pezzotti, Antonino Bella, Annalisa Pantosti, Ornella Punzo, Adriano Grossi, Martina Barchitta, Antonella Agodi , Greta Castellini, Matteo Marrazzo, Francesco Auxilia, Gianluca Cavallaro, Giovanni Loris Alborali, Elena Mazzolini, Silvio Brusaferrò

PLoS One 2022 Mar 10;17(3):e0265010. doi: 10.1371/journal.pone.0265010. eCollection 2022.

Organisational Model and Coverage of At-Home COVID-19 Vaccination in an Italian Urban Context

2021 | DOI: 10.3390/vaccines9111256

Elettra Carini, Chiara Cadeddu, Carolina Castagna, Mario Cesare Nurchis, Teresa Eleonora Lanza, Adriano Grossi, Andrea Barbara, Svetlana Axelrod, On Behalf Of The At Home Covid-Vax Team, Mauro Goletti, Paolo Parente

Vaccines (Basel). 2021 Oct 29;9(11):1256. doi: 10.3390/vaccines9111256.

Evaluation of the Effectiveness and Safety of the BNT162b2 COVID-19 Vaccine in the Vaccination Campaign among the Health Workers of Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS

2021 | <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC8582885/> | DOI: 10.3390/ijerph182111098

Domenico Pascucci, Mario Cesare Nurchis, Martina Sapienza, Francesco Castrini, Flavia Beccia, Floriana D'Ambrosio, Adriano Grossi, Carolina Castagna, Angelo Maria Pezzullo, Maurizio Zega, Domenico Staiti, Francesco Maria De Simone, Nadia Mores, Andrea Cambieri, Giuseppe Vetrugno, Gianfranco Damiani, Patrizia Laurenti

Int J Environ Res Public Health. 2021 Oct 22;18(21):11098. doi: 10.3390/ijerph182111098.

Rapporto Osservasalute 2021

2022 | <https://www.osservatoriosullasalute.it/osservasalute/rapporto-osservasalute-2021>

-Collaboratore per l'intero rapporto

-Co-autore del capitolo Malattie Infettive

Test molecolari salivari per la diagnosi di infezione da SARS-CoV-2: un approccio sperimentale di monitoraggio nelle scuole italiane nell'anno scolastico 2021-2022

2022 | <https://www.epicentro.iss.it/ben/2022/1/test-molecolari-salivari-sars-cov-2> | https://doi.org/10.53225/BEN_038

Grossi A, Isonne C, Iera J, Sisi S, Fadda G, Bandini L, Caramia A, Palamara AT, Rossetti R, D'ambrosio R, Antonino Bella A, D'Ancona FP e il Gruppo Monitoraggio COVID-19 nelle scuole. Test molecolari salivari per la diagnosi di infezione da SARSCoV- 2: un approccio sperimentale di monitoraggio nelle scuole italiane nell'anno scolastico 2021-2022. Boll Epidemiol Naz 2022;3(1):10-18. DOI: https://doi.org/10.53225/BEN_038

Role of tertiary cytoreductive surgery in recurrent epithelial ovarian cancer: Systematic review and meta-analysis

2022 | <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35550711/> | Gynecol Oncol . 2022 Jul;166(1):181-187. doi: 10.1016/j.ygyno.2022.04.005.

Francesco Guida, Shayan Dioun, Anna Fagotti, Alexander Melamed, Adriano Grossi, Giovanni Scambia, Jason D Wright, Ana I Tergas

RETI E ASSOCIAZIONI DI APPARTENENZA

Appartenenza a gruppi / associazioni

- Società Italiana di Malattie Infettive (SIMIT)
- Società Italiana di Terapia Antimicrobica (SITA)
- Società Italiana di Igiene (SiTI)
- Società Europea di Sanità Pubblica (EUPHA)

CONFERENZE E SEMINARI

Conferenze

- Congresso Europeo di Sanità Pubblica, EUPHA 2019, 20-23 novembre 2019, Marsiglia
- Festival della Salute Globale, 5-7 aprile 2019, Padova
- Congresso Nazionale SITI 2018, 17-20 ottobre 2018, Riva del Garda
- SIMIT 2017, Congresso Nazionale, Salerno
- TB e Immigrazione: urgenza o emergenza? – Milano, 24-25 marzo 2017
- ESCAIDE: European Scientific Conference on Applied Infectious Disease Epidemiology, 2016, Stoccolma, 28 – 30 Novembre 2017
- Antimicrobial Across-the-board therapy, Sant'Agata de' Goti (Benevento), 26 maggio 2017
- Terapia antifungina: confronto tra esperti, 7 luglio 2015, AOU Seconda Università di Napoli, Nuovo Policlinico di Napoli
- V Workshop Nazionale di Virologia Clinica, Napoli, 7-8 maggio 2015
- "XII Convegno Nazionale IBAT", 28-30 Gennaio 2015, Napoli
- Colistina day, Napoli, 8 aprile 2015
- Mission Hematology, Cell Explorer Napoli, 4 giugno 2015
- V AMIT congresso internazionale, Argomenti di Malattie Infettive e Tropicali, 12-13 marzo 2015, Milano
- 47° riunione generale annuale AIFS, 20-21 febbraio 2014
- XVI AIFS Corso Pre-meeting, indicazioni al trapianto di fegato e management dei pazienti in waiting list, 19 febbraio 2014
- EXHPO, Roma, 20-21/06/2014
- IBAT 2013, Napoli, 23-25 gennaio 2013
- XII congresso nazionale SIMIT ", 27-30 Ottobre 2013, Milano
- BF1RST, Palermo, 13 aprile 2013
- UPDATE in tema di infezione fungine, Perugia, 17 maggio 2013
- ERACLE, Cell-Explorer Napoli, 27 novembre 2013
- 26° Congresso Nazionale della Società Italiana di Chemioterapia, Salerno, 1-3 dicembre 2011
- News nella lotta all'epatite B, Napoli, 23 giugno 2011

PROGETTI

Progetti

- Improved methods and actionable tools for enhancing HTA (IMPACT-HTA): Work Package 8, Milestone 1: Theoretical Framework of Work Package 8. REPORT. A Cicchetti, M Marhetti, S Boccia, M Specchia, I Gabutti, I Hoxhaj, A Grossi, P Cacciatore, E Carini, A Pezzullo, A Ceccarelli. Reykjavik, 23 June 2018 (European Project, Horizon 2020)
- European Joint Action on Vaccination (EU-JAV), Work Package 6, task 6.1, deliverable 6.1: Report on previous experiences with vaccine shortages in EU countries (and non-EU consortium member countries), and responses at national and European levels. Antonietta Filia, Adriano Grossi, Maria Cristina Rota, Giovanni Rezza (Istituto Superiore di Sanità, Department of Infectious Diseases). 30 July 2019. (European Project, Horizon 2020)

Piano per il monitoraggio della circolazione di SARS-CoV-2 nelle scuole primarie e secondarie di primo grado

31/08/2021 – Attuale

Collaborazione nel disegno e nella definizione del Piano, presso Istituto Superiore di Sanità, per il Monitoraggio della circolazione di SARS-CoV-2 in ambito scolastico. Campagna di testing nelle cosiddette “scuole sentinella” (primarie e secondarie di primo grado).



25. Piano per il monitoraggio scuole 2021-22

SPiNCAR - azione centrale progetto CCM 2018

31/07/2021 – 29/03/2022

Collaborazione alla definizione della fase pilota del progetto SPiNCAR

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

Sviluppo di competenze nell'ambito del progetto seguito a Stoccolma presso ECDC

Durante la scuola di specializzazione di Igiene , partecipazione a numerosi corsi di formazione e workshop sulla Leadership e Direzione sanitaria

Campagna vaccinale delle persone ad elevata vulnerabilità sociale - ASL Roma 1

Definizione della strategia e coordinamento degli interventi Aziendali, con particolare riguardo per gli interventi del Servizio di Igiene

Gestione dei cluster nel corso della pandemia da covid-19

Supporto organizzativo nella gestione dei cluster da Sars-CoV-2 durante la pandemia presso il Servizio di Igiene con coordinamento con le centrali operative dei distretti sanitari

Supporto alla Direzione Sanitaria per la gestione della Crisi Ucraina - ASL Roma 1

Definizione della flussi informativi, analisi dei bisogni e data management per la pianificazione degli interventi di presa in carico della popolazione rifugiata

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

- Base: STATA, R, SPSS
- Intermedia: Excel

DOCENZA

Docenza

- Prevenire e gestire le complicanze nella nefrolitiasi - lezione durante il corsi di formazione della Società Italiana di Urologia, 10 ottobre 2017
- Ore di docenza (8 ore) e coordinamento nella SUMMER SCHOOL in GLOBAL HEALTH AND EPIDEMIOLOGY, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma. 10-21 Giugno 2019.

Corso FAD dell'Istituto Superiore di Sanità - "Campagna vaccinale Covid-19: la somministrazione in sicurezza del vaccino anti SARS-CoV-2/Covid-19"

22/12/2021

Tutorial Seconda parte:

La vaccinazione anti-COVID-19: i vaccini

Autori:

Adriano Grossi, Antonietta Filia, Claudia Isonne

 <https://www.eduiss.it/course/view.php?id=380>

Corso "Epidemiologia per l'individuazione e la valutazione delle strategie di prevenzione" ID: 069C21 - Roma- Ministero della Salute

10/10/2021 – 14/10/2021

Roma presso il Ministero della Salute in data 15 ottobre



Docenza_333452 Attestato ECM Grossi (1)

POSTER/PRESENTAZIONI ORALI PUBBLICATI IN CONFERENZE

Poster/Presentazioni orali pubblicati in Conferenze

- Epatocarcinoma in assenza di cirrosi: bassa prevalenza delle infezioni da virus epatitici in una coorte multicentrica italiana. Brancaccio G., Cuomo G., Marchese V., Grossi A., Cesaro F., Stornaiuolo G., Nardiello S., Gaeta GB. – SIMIT 2011, abs 11, Poster
- Polimorfismi di il28-b e livelli di hbsag non correlano con l'incidenza di hcc in pazienti con epatite b in soppressione virologica. Brancaccio G., Grossi A., Marchese V., Nardiello S., Gaeta G. B - SIMIT 2013, abs 125, Poster
- Terapia a lungo termine con analoghi in pazienti con infezione cronica da VirusDelta (HDV)

- Brancaccio G., Grossi A., Bonavolta R., Rizzo V., Vallefucio L., Portella G., Gaeta G.B – 13° SIMIT 2014, abs, Oral Communication
- No beneficial of long-term analogue treatment on the clinical outcome of patients with chronic hepatitis delta and advanced liver disease. A case-control study. Brancaccio G Fasano M, Grossi A., Santantonio T, Gaeta GB – EASL 2016, Poster (FRI-114)
- Epidemia di Epatite A nell'Area Metropolitana di Napoli. Grossi A , Tascini C, Maturo, Di Sarno R, Carannante N , Attanasio V, Rossi M, Pallotto C , Ortolani R , Chirianni A. Poster. SIMIT 2017.
- Misurare le prestazioni organizzative. Revisione delle dimensioni degli indicatori di performance ospedaliera A. Di Pilla, E. Carini, A.M. Pezzullo, E.M. Frisicale, P. Cacciatore, A. Grossi, I. Hoxhaj, I. Gabutti, A. Cicchetti, S. Boccia, W. Ricciardi, M.L. Specchia. Poster
- Role of tertiary cytoreductive surgery in recurrent epithelial ovarian cancer: systematic review and meta-analysis. F. Guida , S. Boccia, A. Grossi, N. Bizzarri , C. Vascone , V. Ghirardi, G. Scambia, A. Fagotti. Poster P126. ESGO 2019.
- Hospital contextual factors affecting the use of health technologies: a systematic review. Grossi A, Hoxhaj I, Gabutti I, Carini E, Pezzullo AM, Cacciatore P, Specchia ML, Cicchetti A, Boccia S, de Waure C. Poster. EUPHA, Marseille, 20-22 November 2019.
- National burden of measles complications in Italy during a large outbreak in 2017-2018. A. Grossi, M. del Manso, A. Bella, M. Baggieri, F. Magurano, L. Nicoletti, M. Rota, A. Filia. Oral Presentation. ESCAIDE, Stockholm, 27-29 November 2019

02821 -SARS-CoV-2 detection in saliva samples from children using RT-PCR assays: a systematic review and meta-analysis of accuracy

22/04/2022 – 25/04/2022

ECCMID 2022 - 23-26/04/2022 - Giulia Menchinelli, Giulia De Angelis, Adriano Grossi, Brunella Posteraro, Maurizio Sanguinetti



02674 - Low prevalence of human papillomavirus-associated anal squamous intraepithelial lesions in HIV-positive men who have sex with men after efficient combination antiretroviral therapy

22/04/2022 – 25/04/2022

ECCMID 2022 - 23-26/04/2022 - Martina Properzi, Valentina Marchese, Roberta Gerami, Adriano Grossi, Maurizio Gulletta, Francesco Castelli, Alberto Matteelli



2.Eccmid_2022_Low prevalence of human papillomavirus-associated anal squamous intraepithelial lesions in HIV-positive men who

03452 - Early T-cell specific response in household contacts exposed to COVID-19 patients

22/04/2022 – 25/04/2022

ECCMID 2022 - 23-26/04/2022 - Alessandra Aiello , Adriano Grossi , Silvia Meschi , Marcello Meledandri , Valentina Vanini, Linda Petrone, Rita Casetti , Gilda Cuzzi, Andrea Salmi, Anna Maria Gerarda Altera, Luca Pierelli, Concetta Castilletti, Chiara Agrati, Enrico Girardi, Fabrizio Palmieri, Emanuele Nicastrì, Enrico Di Rosa, Delia Goletti



3.Eccmid_2022_3_Early T-cell specific response in household contacts exposed to COVID-19 patients

[Segnala contenuti inappropriati](#)