

Verbale riunione GdS 14 marzo 2022, ore 18.30 Google meet



Presenti: Caldarelli (ASST Melegnano e Martesana), Barocci (AV1), Ridolfo (AV4), Pocognoli (Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Ancona) e Pauri.

- 1) Come primo punto, insieme alla Dr.ssa Pauri si decide di terminare le revisioni in corso, assegnate nella scorsa riunione del 14 gennaio ai partecipanti del GdS, in attesa di nuove indicazioni.

Barocci:

- test antigenico per Covid19
- PCR e test molecolare per Covid19 (comprese nuove varianti)
- Test anticorpali per Covid 19.
- SBEA

Ridolfo:

- Titolo anticorpale

Caldarelli:

- Uova e parassiti
- Test IST
- Gonorrea

Pocognoli

- Test cutaneo tubercolina
- Test IGRA
-

Pauri

- Consegna HIV carica e HCV

Da fare: Tutti. Completare LTO assegnate

- 2) Si ribadiscono i **focus del GdS**, continuando quanto è stato fatto fino ad oggi. L'attenzione di concentrerà per il 2022 su tre temi principali, che saranno:

- 📄 Zoonosi e malattie trasmesse da vettori (webinar già in programma per il 2021 e poi posticipato)
- 📄 Antimicrobico Resistenza (AMR)
- 📄 Prevenzione delle malattie infettive



La dr.ssa Pauri ci aggiorna sul Piano Nazionale della Prevenzione 2020-2025 (PNP) e sui Piani Regionali 2021-2025 da esso derivati (Lombardia e Marche). E' interessante notare che è la prima volta il PNP tratta così ampiamente il problema delle malattie infettive e della loro prevenzione, proprio perché è stato scritto dopo l'emergenza COVID. Il PNP prevede 6 Macrobiettivi (e in particolare il 6 tratta delle malattie infettive prioritarie) e 10 programmi predefiniti (PP) con caratteristiche uguali e vincolanti per tutte le regioni. Tra questi 10 programmi è previsto il PP10: Misure per il contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza. Il PNP prevede poi programmi liberi, che possono essere diversi per ciascuna regione, con esempi sotto indicati.

Il Macrobiiettivo 6 (MO6 - Malattie infettive prioritarie) indica le malattie infettive come una delle più rilevanti cause di malattia, disabilità e morte. L'emergenza COVID ha confermato la necessità di rafforzare le misure volte a migliorare la capacità del sistema sanitario di rispondere a un eventuale situazione di crisi, nonché di aumentare l'impegno nei programmi di prevenzione e sorveglianza delle malattie infettive, eventualmente avviandone di nuovi.

Fra i 12 punti del M06 che riguardano le malattie infettive, si ritrovano i 3 temi principali sopraesposti, su cui il GdS ha da tempo cominciato a lavorare. Si ritrovano inoltre altri argomenti HIV, HBV, HCV, IST, tubercolosi, borreliosi, e così via, tutti già affrontati nelle recenti revisioni LTO effettuate (o in corso) dal GdS.

Le attività da compiere (equivalenti in gran parte alle strategie del PNP per raggiungere questo macrobiiettivo) riguardano sostanzialmente:

- Il rafforzamento e il miglioramento/integrazione della sorveglianza epidemiologica del Dipartimento di Prevenzione, della sorveglianza di laboratorio e della sorveglianza veterinaria;
- l'implementazione di attività di diagnostica molecolare a fini di sanità pubblica;
- la standardizzazione delle competenze e delle capacità sul territorio nazionale, anche mediante l'identificazione di laboratori nazionali di riferimento per le

malattie/agenti prioritari – ove non già riconosciuti – e la promozione di network di laboratori, anche ai fini della razionalizzazione e del miglior uso delle risorse;

- La comunicazione rivolta alla popolazione e la formazione degli operatori sanitari

Nel PSR delle **Marche** il programma libero PL12 riguarda le malattie infettive prioritarie, fra cui le malattie trasmesse da vettori e le zoonosi (che prevede una rete integrata regionale per la sorveglianza delle arbovirosi), l'adesione alle LG e alla normativa vigente per l'attuazione dello screening HIV, altre malattie a trasmissione genitale (HBV, HCV, sifilide) e complesso TORCH in gravidanza.

Nel PSR della **Lombardia**, fra i programmi liberi ce ne sono 6 che riguardano le malattie infettive. Quelli che interessano il GdS sono in corsivo grassetto:

1. PL13 = malattie infettive trasmesse da alimenti: prevenzione, sorveglianza e controllo (prevede molti interventi formativi sulle malattie trasmesse da alimenti, sia per il personale sanitario, che per il personale addetto ai controlli nelle mense e nelle imprese alimentari
2. PL1= malattie infettive: quadro logico, preparedness e piano pandemico
3. PL18= malattie infettive prevenibili da vaccino
4. ***PL21= malattie infettive sessualmente trasmesse***
5. ***PL22= malattie infettive correlate all'ambiente e ai vettori***
6. PL23= malattie infettive correlate alle condizioni di vita

Da fare: Tutti. Approfondire le conoscenze relative al PNP e PNR e valutare quali ulteriori interventi proporre come GdS: webinar, eNews, altro.

- 3) si torna ad affrontare l'argomento del **questionario rivolto ai Laboratori sulla diagnostica di Sars-CoV2**, progettato lo scorso anno e revisionato in questi giorni. Il questionario verrà ricontrollato nella sua ultima versione, poi verrà inviato al prof. Lippi, per chiedere un parere e poi inviata al CD per l'approvazione. Verrà stilata una comunicazione di accompagnamento per indicarne gli obiettivi, allo scopo di ottenere la massima partecipazione dei Laboratori .

Da fare: Caldarelli: - Invio al prof. Lippi del questionario

4) Eventi formativi 2022

Si cerca di definire l'organizzazione dell'**evento sulle zoonosi**, ipoteticamente entro la fine di maggio, in presenza, senza escludere la visione online, possibilmente di pomeriggio, ore 14.00- 18.00. Gli argomenti potranno essere West Nile e Toscana virus, insieme ad altre infezioni veicolate da vettori. Saranno necessari tra i relatori un epidemiologo, un infettivologo, un laboratorista, un Veterinario IZS, un trasfusioneista (in quanto per WN è necessaria NAT dei donatori).

Si contatteranno diverse aziende produttrici di kit diagnostici per la sponsorizzazione di una quota dell'evento.

Si discute inoltre della utilità di organizzare un corso sulle modalità di Counselling ai pazienti (pre e post test), sia a scopo informativo ed educativo, a seguito della comunicazione di risultati positivi per indagini virali evolutive e trasmissibili (ad es. HIV, IST o ToRCH). Si rimanda l'approfondimento dell'argomento alle prossime riunioni.

Da fare: Barocci contatterà l'IZP per i relatori;

Caldarelli si informerà presso la segreteria sui costi e sulle modalità di sponsorizzazione del webinar/corso in presenza;

Caldarelli e tutti: contatteranno le aziende produttrici conosciute per chiedere disponibilità a sponsorizzare l'evento.

5) Si decide infine di produrre una Newsletter del GdS, monotematica, a cadenza mensile, che riguardi le novità o le criticità diagnostiche/tecnologiche degli argomenti inerenti l'infettivologia nel Laboratorio di Patologia Clinica.

I primi argomenti concordati nella presente riunione riguarderanno:

- 1) HCV
- 2) HIV
- 3) Borrelia

Successivamente si decideranno altri argomenti.

Da fare: Barocci si occuperà della News su HCV, **Pauri** su HIV e AIDS, **Caldarelli e Ridolfo** su Borrelia.

La riunione termina alle ore 20.00.