

Castellaneta: Presidio Ospedaliero San Pio Una Ricerca Rivolta A Bambini E Ragazzi Dai 12 Ai 15 Anni

Parte dall'Ospedale San Pio di Castellaneta, in provincia di Taranto, la ricerca su bambini e ragazzi di età

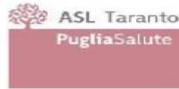


compresa tra i 12 ai 15 anni coinvolti nella campagna vaccinale contro il COVID – 19. L'obiettivo del questionario realizzato dal team di Medicina Pediatrica, sulla base dei dati della letteratura, grazie alla partnership tra la struttura di Pediatria e la Psicologa Anna Maria Cassano del servizio di Psicologia Clinica ospedaliera, è quello di coinvolgere attivamente i giovani vaccinati. Le ricadute della pandemia e dell'infodemia sugli adulti sono certamente complesse. Esse lo sono ancor più se si riflette sulla portata che tale macrosituazione ha sui bambini e sugli adolescenti. Inoltre, condizioni di fragilità e di grande vulnerabilità rischiano di essere amplificate a breve e medio termine. La possibilità di vaccinare pazienti in età evolutiva rappresenta uno scenario nuovo e si pone come fattore protettivo necessario a ridurre le ripercussioni negative che l'onda lunga del covid rischia di slatentizzare.

Per la Dr.ssa Iolanda Chinellato, La pandemia da COVID-19 rappresenta una minaccia alla salute globale con un impatto senza precedenti negli ultimi 100 anni. Anche se la fascia pediatrica risulta essere tra quelle meno colpite dal SARS-COV2, recenti evidenze scientifiche hanno dimostrato in tale fascia di età la presenza di gravi complicanze renali e cardiache o di complicanze multisistemiche, oltre alla ben nota MIS-C, conseguenti ad un'infezione pauci o asintomatica da SARS-COV2. Le condizioni di fragilità e di grande vulnerabilità, molto frequenti nella fascia di età pediatrica, sono state notevolmente amplificate dalla pandemia e dalle misure restrittive necessarie ad arginarla, le quali hanno profondamente provato tutti i soggetti in età pediatrica ed in misura maggiore i bambini e gli adolescenti che presentano già condizioni di disagio psico-fisico e/o socio-economico. Tutti - ha proseguito la dr.ssa Chinellato - abbiamo vissuto questo periodo difficile e buio, ma il vaccino anche in altri periodi storici ha rappresentato l'unica via di uscita per il ritorno alla normalità. La vaccinazione dei pazienti in età pediatrica ed adolescenziale, oltre a prevenire le possibili gravi conseguenze non rare anche in età pediatrica collegate all'infezione da SARS-COV2, in termini di sanità pubblica è fondamentale anche per arginare la diffusione del virus nell'intera popolazione e quindi per contrastare la pandemia e per ridurre notevolmente anche il rischio di generare varianti potenzialmente più contagiose o capaci di limitare l'efficacia degli stessi vaccini in uso. Una delle domande più frequenti poste dai genitori dei bambini fa riferimento alla tipologia di vaccino e sui possibili effetti. Quello che più ci ha sorpreso è stato, invece, l'interesse degli stessi bambini ed adolescenti sulle caratteristiche del vaccino essendosi loro documentati sui media. La paura per la somministrazione è evidentemente superata dalla gioia di poter superare i momenti più difficili insieme.



Il questionario, anonimo, composto da 14 domande, è già stato somministrato a circa 70 bambini e adolescenti. Tutti coloro che si sono vaccinati e sono di età compresa tra i 12 ei 15 anni possono scansionando il Qr sotto prendere parte attiva alla ricerca.



vacciniAMOci



IL PO San Pio
di Castellaneta
vaccina
i Bambini e Teen Ager
contro il
COVID-19

PERCHÉ VACCINARE MIO FIGLIO?

IL VACCINO PROTEGGE DAI SEGNI E SINTOMI DEL COVID E DALLE SINDROMI POST-INFEZIONE ED È ANCHE UN ATTO DI GENEROSITÀ VERSO GLI ALTRI PERCHÉ TUTELA TUTTI.

IL VACCINO È SICURO PER MIO FIGLIO? SÌ.

IL VACCINO PFIZER-BIONTECH COVID-19 È ORA DISPONIBILE PER TUTTI DAI 12 ANNI DI ETÀ. GLI STUDI CLINICI HANNO DIMOSTRATO UNA EFFICACIA AL 100% NELLA PREVENZIONE DEL COVID-19 CON SINTOMI IN BAMBINI DAI 12 AI 15 ANNI. INOLTRE, IL SISTEMA IMMUNITARIO DEI BAMBINI RISPONDE AL VACCINO IN MODO SIMILE A QUELLO DELLE ALTRE FASCE DI ETÀ. PER OTTENERE L'IMMUNITÀ, TUO FIGLIO AVRÀ BISOGNO DELLA SECONDA DOSE A 3 SETTIMANE (21 GIORNI) DI DISTANZA.

PRIMA, DURANTE E DOPO LA VACCINAZIONE DEL BAMBINO

-INFORMA IL MEDICO DI EVENTUALI ALLERGIE O PATOLOGIE
-INCORAGGIA TUO FIGLIO
-IL BAMBINO RESTERÀ SEDUTO O SDRAIATO PER FACILITARE LA SOMMINISTRAZIONE CHE VERRÀ ESEGUITA DA PERSONALE SPECIALIZZATO
-DOPO LA VACCINAZIONE ANTI COVID-19 DI TUO FIGLIO, TI VERRÀ CHIESTO DI RESTARE IN OSSERVAZIONE PER O 15 MINUTI O ALTRO TEMPO SULLA BASE DELLE PATOLOGIE RIFERITE

MIO FIGLIO PUÒ EFFETTUARE ALTRI VACCINI NELLA STESSA GIORNATA?
TUO FIGLIO PUÒ RICEVERE IL VACCINO ANTI COVID-19 E ALTRI VACCINI NELLA STESSA GIORNATA
È STATO DIMOSTRATO CHE LA PROTEZIONE ANTICORPALE È LA STESSA, ANCHE IN CASO DI SOMMINISTRAZIONI COMBinate.

QUALI POSSONO ESSERE GLI EFFETTI COLLATERALI?

TUO FIGLIO POTREBBE AVERE ALCUNI SINTOMI LEGATI ALLO STIMOLO ANTIGENICO O AGLI ECCITANTI

QUESTI EFFETTI SONO COMUNQUE TRANSITORI ED INCLUDONO:



LOCALI
DOLORE
ROSSORE
TUMEFAZIONE



GENERALIZZATI
STANCHEZZA
MAL DI TESTA
DOLORE MUSCOLARE
ERIVIDI
FEBBRE
NAUSEA



I BENEFICI DELLA VACCINAZIONE ANTI COVID-19 SUPERANO DI GRAN LUNGA QUALSIASI POTENZIALE RISCHIO DI EFFETTI COLLATERALI.

CONTATTA IL TUO MEDICO (CHE INFORMERÀ IL MEDICO VACCINATORE) SE:
- IL ROSSORE O IL DOLORE AL BRACCIO PERSISTONO DOPO 24 ORE
- GLI EFFETTI COLLATERALI TI PREOCCUPANO O NON SEMBRANO ANDARE VIA DOPO ALCUNI GIORNI



SCANSIONA IL QR
E COMPILA IL
QUESTIONARIO

Personale della SSD Pediatria

Medici
Dott.ssa Iolanda Chionello
Dott.ssa Pietro Labriola
Dott.ssa Maria Loce
Dott.ssa Margherita Semeraro
Dott.ssa Lucia Montinari

CPSI, Puericultrici, OSS

Aharoncorte Martina
Bongiorno Maria
Carbotti Maria
Ciucci Fiorinella
Di Tasanto Giuli
Di Turi Francesca
Falcone Maria
Florenza Margherita
Gambino m.Giuseppa
Mastrodomenico Francauca

Pulino M.Lucia
Tanzarella Antonella
Cosona M.Giuseppa
Palustiano Maurizio
Incampo Domenica
Lavecchia Anna Pozzia
Mangia Lucia
Secchino Sibiana
Bacchetta Luigia
Zito Patrizia

Personale del Servizio delle Professioni Sanitarie

CPSI Giannini Mariastoria
CPSI Piselli Mariacella
CPSI Costa Floriana
CPSI La Gioia Vito

Personale di SC anestesia e rianimazione
Ambulatorio di psicologia clinica