

FOGLIO INFORMATIVO PER IL CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Titolo dello studio

Protocollo di studio osservazionale dal titolo "Studio Osservazionale sulla Relazione Epidemiologica tra la Vaccinazione anti-Tubercolare con BCG e l'infezione da SARS CoV2 (Covid 19)", su soggetti arruolati attraverso gli Ordini dei Medici Chirurghi ed Odontoiatri della province della Regione Campania e della Regione Lombardia, informati attraverso email, newsletter e/o avvisi dal proprio Ordine di appartenenza.

Sperimentatore Principale: Prof. Vincenzo Patella

Dipartimento Promotore: Dipartimento di Medicina

Sede della sperimentazione: G.O.I. di Allergologia, Centro Aziendale Malattie Allergiche E Immunologiche E Centro Aziendale Psocare/Dermatite Atopica, ASL Salerno

Email: info@allergiasalerno3.it

Quali sono le norme riguardanti il trattamento dei dati personali?

Tutte le informazioni che riguardano dati personali, anamnestici e clinici verranno trattate in maniera strettamente confidenziale ed in forma anonima per tutelare il suo diritto alla riservatezza. Ciò ai sensi del Decreto Legislativo 679/2016 e decreto n.101/18 del 10 agosto 2018 sulla tutela delle persone rispetto al trattamento dei dati personali (tutela della privacy).

Una copia cartacea e una copia elettronica dei risultati saranno conservate presso la nostra struttura. Il trattamento dei dati personali non è indispensabile allo svolgimento dello studio, in quanto lo studio è in completo anonimato, pertanto non sarà richiesto.

I dati che lo riguardano, raccolti nel corso dello studio, saranno registrati, elaborati e conservati ad eccezione del suo nominativo.

I dati, trattati mediante strumenti anche elettronici, saranno diffusi solo in forma rigorosamente anonima, ad esempio attraverso pubblicazioni scientifiche, statistiche e convegni scientifici. I dati relativi allo studio potranno essere in futuro utilizzati in maniera anonima per contribuire alla ricerca su questa patologia anche in ambito internazionale.

Potrà esercitare i diritti di cui all'art. 7 del Codice della Privacy (es. accedere ai suoi dati personali,

integrarli, aggiornarli, rettificarli, opporsi al loro trattamento per motivi legittimi, ecc.) rivolgendosi direttamente al centro di sperimentazione.

A chi posso rivolgermi per chiarimenti?

Qualora avesse domande o desiderasse ricevere chiarimenti la preghiamo di contattare

- Prof. Vincenzo Patella, tel: 0828 674204

- Dott. Gabriele Delfino, tel: 0828 674204

MODULO PER LA DIFFUSIONE DEI DATI

La nuova normativa Europea riguardante i dati personali, il Regolamento generale sulla protezione dei dati (GDPR) entrata in vigore il 25 maggio 2018 che introduce disposizioni aggiuntive sulle corrette modalità di trattamento dei dati personali. Tale nuova normativa ci impone di fornirLe alcune informazioni aggiuntive in merito al trattamento dei Suoi dati personali nell'ambito dello studio. Queste informazioni si aggiungono pertanto a quanto già descritto nel modulo di consenso informato (FOGLIO INFORMATIVO).

A tal fine desideriamo informarLa di quanto segue:

- Gli sperimentatori prof. Vincenzo Patella e dott. Gabriele Delfino sono responsabili dei Dati da Lei forniti nell'ambito della ricerca clinica sopramenzionata: sono titolari di trattamento così come il centro sperimentatore.
- Le informazioni personali raccolte nell'ambito di questo studio possono essere conservate per 15 anni o più a lungo. Per maggiori informazioni sulle tempistiche e modalità di conservazione dei dati all'interno del centro sperimentatore potrà consultare direttamente il prof. Vincenzo Patella e/o il dott. Gabriele Delfino.
- L'uso dei Suoi dati per gli scopi descritti nel modulo di consenso informato si basa sul Suo consenso, sui requisiti legali che riguardano la conduzione di studi di ricerca e sull'interesse pubblico.
- Nel caso in cui Lei abbia accettato che i Suoi dati personali vengano utilizzati per altri scopi scientifici aggiuntivi rispetto allo studio, Lei può, in qualsiasi momento e per qualsiasi motivo opporsi all'uso dei Suoi dati personali per detta ricerca aggiuntiva. Se desidera opporsi a tale utilizzo, La invitiamo a contattare il medico dello studio, prof. Vincenzo Patella e/o il dott.

Gabriele Delfino.

- Come descritto nel modulo di consenso informato, i Suoi dati personali possono essere trasferiti ad altri paesi anche al di fuori dell'Area Economica Europea (European Economic Area (EEA)).

Qualora i Suoi dati personali vengano trasferiti verso un altro Paese al di fuori dell'Area Economica Europea, ciò avviene sulla base di un contratto approvato dalle Autorità Garanti della privacy a livello locale o ai sensi delle "Regole sulla privacy" che sono state approvate dalle Autorità Garanti privacy (chiamate Binding Corporate Rules).

- Può chiedere di consultare i dati che sono stati raccolti su di Lei. Se pensa che tali dati siano scorretti, può chiederne, per iscritto, la modifica o la rimozione al medico dello studio. Può inoltre chiedere di limitare l'uso da parte nostra dei Suoi dati personali. Qualora cambiasse idea sulla Sua partecipazione allo studio, non è possibile rimuovere da parte nostra i dati personali a Lei relativi che siano stati raccolti per questo studio prima del Suo ritiro.

- Se ha domande sulle modalità attraverso cui i Suoi dati personali saranno trattati si rivolga innanzitutto al medico dello studio, prof. Vincenzo Patella e/o dott. Gabriele Delfino.

Prof. Vincenzo Patella, tel: 0828 674204

Dott. Gabriele Delfino, tel: 0828 674204

FIRMA (CONSENSO)

- Ho ricevuto informazioni e ho letto le informazioni contenute nel presente documento.
- Comprendo di essere libero/a di ritirarmi in qualsiasi momento. Comprendo che, nel caso in cui decidessi di non partecipare o di ritirarmi, le mie cure mediche attuali non risentiranno di tale decisione.
- Accettando, prendo atto che ho ricevuto e potrò conservare una copia del presente modulo di consenso.
- Accettando e datando il presente addendum al modulo di consenso, non rinuncio ad alcuno dei diritti legali che mi spetterebbero se non fossi un soggetto partecipante a uno studio