



P  
a  
o  
l  
o  
G  
o  
d  
i  
n  
a

M.P. - L'azione di Cab Polidiagnostico si arricchisce di un nuovo strumento di diagnosi, grazie agli investimenti fatti sia in termini di nuove tecnologie, che di nuovi collaboratori. **Da pochi giorni è infatti disponibile un nuovo test, in grado rilevare anticorpi specifici anti SARS-Cov2 prodotti dall'organismo dopo la vaccinazione. Uno strumento molto utile per conoscere l'efficacia della vaccinazione a distanza di mesi dalla somministrazione.**



“Il nostro team continua a crescere. Siamo attenti alle richieste degli utenti e alle innovazioni in campo diagnostico, specie legate alla Pandemia. I comuni test di laboratorio per la ricerca di anticorpi anti SARS- Cov2 rilevano anticorpi anti-N (la proteina del nucleocapside del virus), il vaccino invece stimola una grossa produzione di anticorpi contro le proteine Spike del virus, quindi se si vuole verificare la copertura vaccinale

è indispensabile effettuare il test corretto. Raccomandiamo infatti di avvisare sempre il laboratorio che si vuole effettuare il test per la verifica di immunità vaccinale poiché il test tradizionale darebbe risultati errati. Tanti vaccinati si rivolgono a noi, un po' per curiosità e un po' per necessità per avere informazioni sulla copertura. Questo test è utile per avere un'idea di quando tempo rimangono in circolo gli anticorpi, sia per valutazioni di tipo individuale sia epidemiologico. Ovviamente, considerato lo stato della diffusione delle vaccinazioni attuali, il pubblico di riferimento è proprio il

personale sanitario interessato a garantire una copertura specie per l'attività lavorativa. Si tratta di un test particolarmente utile più avanti, quando il numero dei vaccinati crescerà" ha affermato **Paolo Godina direttore del gruppo Cab**

**Polidiagnostico.**

È stato inoltre implementato e reso ancora più efficiente il servizio di tamponi, che vede in arrivo entro la fine del mese anche quelli di terza generazione

"La nostra organizzazione attuale ci consente di consegnare l'esito dei tamponi molecolari in 24h e nel caso di urgenze anche in giornata, a breve avremo anche novità sui test antigenici, i famosi tamponi rapidi. I test di terza generazione in particolare, sono affini ai comuni test rapidi, ma la lettura avviene in 10-15 minuti non con la semplice interpretazione visiva dell'operatore ma tramite uno strumento che legge la fluorescenza e può migliorare la sensibilità e specificità del metodo. Stiamo vivendo una fase particolare, un momento dove per settimane il numero dei positivi è diminuito così come le richieste dei tamponi, ora siamo già in una fase di forte aumento di richieste e ahimè un forte aumento di casi positivi". ha concluso Godina.

Per maggiori info Cab polidiagnostico srl, [www.analisibarzano.it](http://www.analisibarzano.it), [www.glabanalisi.it](http://www.glabanalisi.it)