



**MODALITÀ DI RACCOLTA ED INVIO DEI CAMPIONI BIOLOGICI
PER ANALISI GENETICA E BIOCHIMICA**

**IRCCS ISNB
Mod.02.P.8.5 LabNG1**

INVIO DEI CAMPIONI BIOLOGICI PER ANALISI GENETICA

TESSUTO	MODALITÀ DI RACCOLTA	MODALITÀ DI INVIO	QUANTITÀ
SANGUE fresco	Prelievo di sangue in provette contenenti come anticoagulante EDTA (tappo viola)	Entro 1-2 giorni dal prelievo a temperatura ambiente	10 ml
SANGUE congelato		in ghiaccio secco	
DNA	Specificare il tessuto da cui è stato estratto	a temperatura ambiente	almeno 1µg
SALIVA	kit Isohelix GFX-01	a temperatura ambiente	1 ml
MUSCOLO	Congelato e non paraffinato	in ghiaccio secco	10 mg
URINE ☎ <i>vedi nota tecnica</i>	Raccolta delle urine delle 24 ore in un contenitore di plastica	consegna in laboratorio entro le ore 12:00 a temperatura ambiente	almeno 500ml
☎ PREVIO ACCORDI TELEFONICI (051 49 66 406, lun-ven, ore 9-14)			
ACCETTAZIONE DEI CAMPIONI BIOLOGICI: LUN - VEN, ORE 9 – 14			

TUTTI I CAMPIONI BIOLOGICI DEVONO ESSERE ACCOMPAGNATI DA:

1. Scheda di accompagnamento campioni biologici e richiesta analisi (**Mod.01.P.8.5 LabNG1**)
2. Informativa e consenso al trattamento dei dati genetici e utilizzo dei campioni biologici
3. Autorizzazione della direzione sanitaria (*per pazienti in regime di ricovero*)

oppure

Impegnativa su ricettario SSN, con l'indicazione del codice di esenzione per patologia (o il generico R99 per malattia rara) laddove applicabile

4. Documentazione clinica del paziente e albero genealogico

NOTA TECNICA

L'esecuzione delle analisi genetiche eseguite su DNA estratto da urine potrebbe essere non eseguibile, in quanto, in sporadici casi, la quantità e la qualità del DNA estratto non è idonea o sufficiente per l'esecuzione delle analisi. Inoltre, la negatività delle analisi effettuate su DNA estratto da urine non esclude la presenza della mutazione puntiforme; pertanto, laddove possibile, è preferibile eseguire le analisi su DNA estratto da muscolo.

INDIRIZZO DI SPEDIZIONE

Laboratorio di Neurogenetica
Padiglione I – Anatomia Patologica
Ospedale Bellaria
Via Altura 3
40139 Bologna

Laboratorio di Neurogenetica
E-mail: irccs.neurogenetica@ausl.bologna.it
Per aggiornamenti

<https://ambo.ausl.bologna.it/metro/som/istituto-scienze-neurologiche-bologna/assistenza/laboratori/laboratorio-di-neurogenetica>



**MODALITÀ DI RACCOLTA ED INVIO DEI CAMPIONI BIOLOGICI
PER ANALISI GENETICA E BIOCHIMICA**

**IRCCS ISNB
Mod.02.P.8.5 LabNG1**

📞 INVIO DEI CAMPIONI BIOLOGICI PER ANALISI BIOCHIMICA 📞

TESSUTO	MODALITÀ DI RACCOLTA	MODALITÀ DI INVIO	QUANTITÀ
SANGUE fresco	Prelievo di sangue in provette contenenti come anticoagulante EDTA	entro 24 ore dal prelievo	10 ml
MUSCOLO	Congelato e non paraffinato	in ghiaccio secco	30 mg

📞 PREVIO ACCORDI TELEFONICI (051 49 66 743, lun-ven, ore 9-14)

ACCETTAZIONE DEI CAMPIONI BIOLOGICI: LUN - VEN, ORE 9 – 14

TUTTI I CAMPIONI BIOLOGICI DEVONO ESSERE ACCOMPAGNATI DA:

1. Scheda di accompagnamento campioni biologici e richiesta analisi (**Mod.01.P.8.5 LabNG1**)
2. Informativa e consenso al trattamento dei dati genetici e utilizzo dei campioni biologici
3. Autorizzazione della direzione sanitaria (*per pazienti in regime di ricovero*)

oppure

Impegnativa su ricettario SSN, con l'indicazione del codice di esenzione per patologia (o il generico R99 per malattia rara) laddove applicabile

4. Documentazione clinica del paziente e albero genealogico

INDIRIZZO DI SPEDIZIONE

Laboratorio di Neurogenetica
Padiglione G – 1° piano
Ospedale Bellaria
Via Altura 3
40139 Bologna

Laboratorio di Neurogenetica
E-mail: irccs.neurogenetica@ausl.bologna.it
Per aggiornamenti

<https://ambo.ausl.bologna.it/metro/som/istituto-scienze-neurologiche-bologna/assistenza/laboratori/laboratorio-di-neurogenetica>