



GROUPE



biolia
Biologie
Médicale

Une équipe à votre écoute

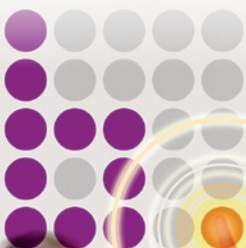
Pour vos résultats ou tout renseignement complémentaire, vous pouvez contacter :

Dr F. Filali
au Laboratoire Rihn de Benfeld
(03.88.74.51.77)

Dr S. Margraff
au Laboratoire Biolia de Brumath
(03.88.52.93.10)



*Vos analyses
en toute confiance*



BIOLOGIE IMMUNITAIRE

Le laboratoire BIOLIA vous remercie de votre confiance. Nous mettons en œuvre tous les moyens nécessaires pour vous rendre un service de qualité et mettre à disposition de votre médecin des outils diagnostiques nécessaires à votre prise en charge.



LE PRÉLÈVEMENT

Vous pouvez faire réaliser vos analyses dans nos laboratoires en Alsace et Moselle. Il suffit de vous y rendre muni de votre **ordonnance**, de votre **carte vitale** et de votre **attestation de complémentaire**.



Préalablement, veuillez prendre contact avec le Laboratoire de votre choix.

Pour des questions de stabilité et donc de qualité de résultats, **les prélèvements se font exclusivement du lundi au jeudi.**



Les analyses à envoyer au Laboratoire BIOVIS sont à prélever **le mercredi matin** dans un Laboratoire BIOLIA.

Tous nos laboratoires >

GROUPE



biolia
Biologie
Médicale

Notre métier, c'est votre santé

www.biolia.fr

Département du Bas-Rhin (67)

LABORATOIRE RIHN

67230 BENFELD
Tél. : 03.88.74.51.77
laboratoirerihn@biolia.fr

LABORATOIRE BIOLIA

67170 BRUMATH
Tél : 03.88.52.93.10
laboratoirebiolia@biolia.fr

LABORATOIRE STORCK P.

67150 ERSTEIN
Tél. : 03.88.98.17.04
laboratoireerstein@biolia.fr

LABORATOIRE STORCK A.

67270 HOCHFELDEN
Tél. : 03.88.89.04.04
laboratoiredehochfelden@biolia.fr

LABORATOIRE DU GRAND RIED

67390 MARCKOLSHEIM
Tél : 03.88.58.45.01
laboratoiredugrandried@biolia.fr

LABORATOIRE SAULA

Centre Commercial Ellipse
67520 MARLENHEIM
Tél. : 03.88.87.62.22
laboratoiresaula@biolia.fr

LABORATOIRE SCHICKELE C.

67110 REICHSHOFFEN
Tél. : 03.88.09.08.24
laboratoireschickele@biolia.fr

LABORATOIRE SCHICKELE F.

67260 SARRE-UNION
Tél. : 03.88.00.32.33
laboratoiredesarreunion@biolia.fr

LABORATOIRE BARTHEL

67700 SAVERNE
Tél. : 03.88.91.10.14
laboratoirebarthel@biolia.fr

LABORATOIRE BIOSAV

67700 SAVERNE
Tél. : 03.88.71.14.00
laboratoirebiosav@biolia.fr

LABORATOIRE BIOLAC

67300 SCHILTIGHEIM
Tél : 03.88.04.78.84
laboratoirebiolace3@biolia.fr

LABORATOIRE MATHIS

67600 SELESTAT
Tél. : 03.88.58.45.00
laboratoiremathis@biolia.fr

LABORATOIRE SCHATZ

67200 STRASBOURG
Tél. : 03.88.30.57.64
laboratoireschatz@biolia.fr

LABORATOIRE DU CANAL

67550 VENDENHEIM
Tél : 03.88.68.67.67
laboratoireducanal@biolia.fr

LABORATOIRE DES VOSGES

67310 WASELONNE
Tél. : 03 88 87 02 99
laboratoiredesvosges@biolia.fr

LABORATOIRE DES REMPARTS

67160 WISSEMBOURG
Tél. : 03.88.54.83.83
laboratoiredesremparts@biolia.fr

LABORATOIRE DES CORDELIERS

57400 SARREBOURG
Tél. : 03.87.03.33.02
laboratoiredescordeliers@biolia.fr

Département du Haut-Rhin (68)

LABORATOIRE DU REBBERG

68350 BRUNSTATT
Tél. : 03.89.61.03.66
labo.rebberg@biorhin.fr

LABORATOIRE DU FLORIVAL

68500 GUEBWILLER
Tél. : 03.89.76.22.33
labo.fehr@biorhin.fr

LABORATOIRE DE LA MAISON DU SOLEIL

68110 ILLZACH
Tél. : 03.89.57.12.22
labo.maisonsoleil@biorhin.fr

LABORATOIRE DES COTEAUX

68200 MULHOUSE
Tél. : 03.89.59.40.07
labo.coteaux@biorhin.fr

LABORATOIRE DE DORNACH

68200 MULHOUSE
Tél. : 03.89.42.70.51
labo.dornach@biorhin.fr

LABORATOIRE SPECIBIO

68120 PFASTATT
Tél. : 03.89.51.37.50
labo.specibio@biorhin.fr

LABORATOIRE DES TROIS LYS

68300 SAINT-LOUIS
Tél. : 03.89.67.05.69
labo.troislys@biorhin.fr

LABORATOIRE PAYS DE SIERENTZ

68510 SIERENTZ
Tél. : 03.89.39.11.30
labo.paysdesierentz@biorhin.fr

LABORATOIRE SAINT-MAURICE

68360 SOULTZ
Tél. : 03.89.62.24.62
labo.saintmaurice@biorhin.fr

LABORATOIRE DU BASSIN POTASSIQUE

68270 WITTENHEIM
Tél. : 03.89.57.33.33
labo.bassinpotassique@biorhin.fr

Retrouvez les Laboratoires
BIORHIN* sur
www.biorhin.fr

* Laboratoire partenaire



Département de la Moselle (57)

LABORATOIRE CENTRAL

57400 SARREBOURG
Tél. : 03.87.03.17.84
laboratoirecentral@biolia.fr

Retrouvez les Laboratoires BIOLIA sur www.biolia.fr

