

Stickers des mises à jour du Guide des Examens de Biologie Médicale

Liste des mises à jour de Décembre 2011

<p>Alpha-2 Antiplasmine A2PLA</p> <p>1 mL Plasma Citraté • CONGELE < 1H. Domicile déconseillé. 1 aliquote spécifique pour cette analyse</p> <p>🕒 4 jours • Technique chromatographique</p> <p>📄 26.00 EUR non remboursable</p>	P 55
<p>Anticorps anti-HLA * HLAAC</p> <p>10 mL Sérum</p> <p>🕒 1 semaine • Enzymoimmunologie et Microlymphocytotoxicité</p> <p>📄 38.00 EUR par classe + 81.00 EUR non remboursable pour identification si positivité et + 81.00 EUR non remboursable si recherche de spécificité</p>	P 68
<p>Borrélieuse - sérologie dépistage - LCR BORPL</p> <p>1 mL LCR</p> <p>🕒 2 jours • Enzymoimmunologie</p> <p>📄 29.00 EUR non remboursable</p>	P 89
<p>Borrélieuse - index de synthèse intrathécale - IgG - LCR + sérum BOINT</p> <p>1 mL LCR (IMPERATIF) + 1 mL Sérum</p> <p><i>Demander en parallèle le dosage des IgG anti Borrelia sériques et intrathécales (B 25 - Réf 1815 + B 35 - Réf 1614 + B 60 - Réf 1301 + 28.00 EUR non remboursable)</i></p> <p>🕒 3 jours • Enzymoimmunologie et Immunoturbidimétrie</p> <p>📄 B 15 - réf 1806 + B 25 - réf 1815 + B 70 - réf 1615</p>	P 90
<p>Chorioméningite lymphocytaire * CML</p> <p>2 mL Sérum</p> <p>🕒 2 semaines • Réaction de fixation du complément</p> <p>📄 78.00 EUR non remboursable</p>	P 102
<p>Facteur XIII FAC13</p> <p>1 mL Plasma Citraté • CONGELE < 1H. Domicile déconseillé. 1 aliquote spécifique pour cette analyse</p> <p>🕒 4 jours • Technique chromatographique</p> <p>📄 B 30 - réf 0173</p>	P 131
<p>Fécalogramme - coprologie fonctionnelle * FECAP</p> <p>Totalité des selles de 24 heures</p> <p><i>Conformément à la nomenclature, si les analyses doivent être réalisées plusieurs jours de suite, les recueils des différents jours doivent impérativement être transmis en un seul envoi.</i></p> <p><i>Préciser la tare du récipient et la durée totale du recueil.</i></p> <p>Régime enrichi en beurre (50g/jour) 1 à 3 jours avant le recueil et pendant tout le recueil. Ne pas consommer d'huile de paraffine ni d'oléagineux : cacahuètes, noix, noisettes, avocat...</p> <p>🕒 5 jours • Chimie</p> <p>📄 B 350 - réf 1630</p>	P 132
<p>Stéatorrhée - dosage des graisses - selles STEAT</p> <p>Totalité des selles de 24 heures</p> <p><i>Conformément à la nomenclature, si les analyses doivent être réalisées plusieurs jours de suite, les recueils des différents jours doivent impérativement être transmis en un seul envoi.</i></p> <p><i>Préciser la tare du récipient et la durée totale du recueil.</i></p> <p>Régime enrichi en beurre (50g/jour) 1 à 3 jours avant le recueil et pendant tout le recueil. Ne pas consommer d'huile de paraffine ni d'oléagineux : cacahuètes, noix, noisettes, avocat...</p> <p>🕒 5 jours • Technique physicochimique</p> <p>📄 B 90 - réf 0666 + B 70 - réf 1622 (examen physique)</p>	P 215
<p>Titane * TITAN</p> <p>1 mL Plasma Hépariné</p> <p>🕒 10 jours • Source Plasma à Couplage Inductif/Spectrométrie d'Emission Atomique</p> <p>📄 43.00 EUR non remboursable</p>	P 225

VASP - VAsodilatator Stimulated Phosphoprotein

VASP

5 mL Sang total Citraté • T° ambiante

L'échantillon doit nous parvenir IMPERATIVEMENT dans les 24 H. (technique réalisable dans les 48 H maximum)

Merci d'informer le service **Hématologie** au **04 72 80 23 65** lors du départ du prélèvement

Réaliser les prélèvements du lundi au vendredi avant le passage de la société de collecte

Indiquer le type de molécule, le nombre de comprimés/j et l'indication.

 2 jours • Cytométrie en flux

 63.00 EUR non remboursable

P 235