

Liste des auteurs	V
Préface	VII

Chapitre 1 – Examens biologiques sanguins	1
Examens hématologiques	1
Numération-formule sanguine	2
<i>Technique de prélèvement</i>	2
<i>Analyse quantitative</i>	3
<i>Étude des éléments figurés du sang</i>	7
Vitesse de sédimentation	10
Protéine C réactive	11
Bilan de l'hémostase	11
<i>Physiologie de l'hémostase</i>	11
<i>Tests globaux d'exploration de l'hémostase</i>	14
<i>Dosages spécifiques d'exploration de l'hémostase</i>	17
<i>Interprétation du bilan d'hémostase</i>	18
Examens biochimiques	21
Glucose	21
<i>Glycémie</i>	21
<i>Hémoglobine glyquée</i>	22
Bilan phosphocalcique	22

<i>Calcémie</i>	23
<i>Phosphorémie</i>	23
Ionogramme sanguin	24
Bilan rénal	25
<i>Urée</i>	25
<i>Créatinine</i>	25
<i>Clairance rénale de la créatinine (ClCr)</i>	25
Bilan hépatique	27
<i>Transaminases</i>	28
<i>Gamma-glutamyl transférase (gamma-GT, ou γGT)</i>	28
<i>Phosphatases alcalines (PAL)</i>	29
Examens sérologiques	30
Sérologie du virus de l'immunodéficience humaine (VIH)	30
Sérologie du virus de l'hépatite B	31
Sérologie du virus de l'hépatite C	33
Chapitre 2 – Situations cliniques nécessitant le recours à un examen sanguin en pratique odontologique courante	37
Pathologies générales nécessitant un bilan biologique en odontologie	37
Diabète	37
<i>Impact de la pathologie sur la prise en charge odontologique</i>	38
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient diabétique connu</i>	38
Cirrhose hépatique	39
<i>Impact de la pathologie sur la prise en charge odontologique</i>	39
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient suspecté de cirrhose hépatique</i>	41
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient présentant une cirrhose confirmée</i>	41

Hépatites virales	42
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient suspecté d'hépatite virale</i>	43
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient porteur d'une hépatite</i>	44
Pathologie rénale.....	44
<i>Impact de la pathologie sur la prise en charge odontologique</i>	45
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient suspecté d'IRC</i>	47
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient atteint d'IRC</i>	47
<i>Indications d'examens biologiques chez le patient sous hémodialyse</i>	48
Pathologies hématologiques	48
<i>Désordres plaquettaires (thrombopénie, thrombopathie) et maladie de Willebrand</i>	48
<i>Désordres du système de la coagulation : coagulopathies</i>	51
<i>Anémies</i>	52
<i>Anomalies leucocytaires</i>	54
Pathologies immunitaires.....	56
<i>Infection par le VIH</i>	56
<i>Transplantation ou greffe</i>	59
Traitements indiquant un bilan biologique en odontologie.....	60
Inhibiteurs des fonctions plaquettaires.....	60
<i>Généralités</i>	60
<i>Place des examens biologiques dans le suivi des traitements par AAP</i>	61
Anticoagulants.....	62
<i>Antivitamines K (AVK)</i>	62
<i>Héparines</i>	65
<i>Nouveaux anticoagulants</i>	67

Chapitre 3 – Manifestations buccales évocatrices d'une pathologie générale et conduite à tenir vis-à-vis des examens sanguins	73
Pathologies parodontales.....	73
Gingivite linéaire	73
Gingivite ulcéronécrotique	74
Parodontites	75
Gingivorragie	75
Hyperplasie gingivale.....	76
Manifestations cutanéo-muqueuses.....	77
Atrophie muqueuse	77
Ulcérations	78
Hématomes, purpura, pétéchies, ecchymoses.....	80
Candidose aiguë.....	80
Sarcome de Kaposi, leucoplasie orale chevelue	80
Conclusion	83
Bibliographie	85
Index	89

Matiériel protégé par le droit d'auteur