

<p>Bilan minimal (OMS 1999)</p>	<p>Prélèvements sanguins à jeun :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kaliémie (sans garrot), - créatininémie + Débit Filtration Glomérulaire (formule de Cockcroft et Gault), - glycémie à jeun, - cholestérol, - (uricémie*), - (hématocrite*). <p><u>Bandelette réactive dans un échantillon d'urine et quantification si positivité</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>hématurie,</i> - <i>protéinurie.</i>
<p>Bilan recommandé en France (HAS 2006)</p>	<p>Prélèvements sanguins à jeun :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kaliémie (sans garrot), - créatininémie + Débit Filtration Glomérulaire (formule de Cockcroft et Gault), - glycémie à jeun, - cholestérol, - (uricémie*), - (hématocrite*). <p><u>Bandelette réactive dans un échantillon d'urine et quantification si positivité</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>hématurie,</i> - <i>protéinurie.</i> <p><u>Bilan lipidique complet</u> (cholestérol total, HDL, triglycérides)</p> <p><u>ECG de repos</u> : hypertrophie ventriculaire gauche.</p>
<p>Bilan de l'HTA sévère (stade 3) et ou symptomatique</p>	<p>Prélèvements sanguins à jeun :</p> <ul style="list-style-type: none"> - kaliémie (sans garrot), - créatininémie + Débit Filtration Glomérulaire (formule de Cockcroft et Gault), - glycémie à jeun, - cholestérol, - (uricémie*), - (hématocrite*). <p><u>Bandelette réactive dans un échantillon d'urine et quantification si positivité</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>hématurie,</i> - <i>protéinurie.</i> <p><u>Bilan lipidique complet</u> (cholestérol total, HDL, triglycérides)</p> <p><u>ECG de repos</u> : hypertrophie ventriculaire gauche.</p> <p><u>Echocardiographie</u></p> <p><u>Echo-doppler artériel des troncs supra-aortiques et membres inférieurs</u> (si signes cliniques d'artériopathie)</p> <p><u>Fond d'œil (sans mydriatique)</u> : altérations vasculaires, visibles au niveau de la rétine.</p> <p><u>img_1_27.jpg</u></p> <p><u>4 stades :</u></p> <p>I. Vasoconstriction : artères rétrécies,</p>

rigides et cuivrées.

img_1_23.jpg

II. Sclérose : stade I + signe du croisement
(*compression de la veine par l'artère*).

img_1_24.jpg

III. Exsudation : stade II + dilatation veineuse
avec hémorragies + exsudats.

img_1_25.jpg

IV. Neuropathie optique : stade III + œdème
papillaire.

img_1_26.jpg