

## Evidence-tabel bij hoofdstuk Follow-up

Evidence-tabel 17: Follow-up bij het oesofaguscarcinoom

Auteurs, jaartal	Mate van bewijs	Instituut/ Organisatie	Interval van polikliniek-bezoek	Type onderzoek
Goodnight et al. <sup>2</sup> , 1996	D	UC Cancer Care Consortium, USA	Elke 3 maanden	Elk bezoek (asymptotisch): X-thorax Indien symptomatisch: X-oesofagus of endoscopie
Marsh <sup>3</sup> , 1996	D	Connecticut State Medical Society USA	Jaar 1: elke 10 weken Jaar 2-5: elke 4 maanden	Elk bezoek: hemogram, leverenzymen, feces occult bloed Jaar 1 (elke 3 maanden), daarna elke 4 maanden: X-thorax Jaar 1 (maand 3, 6 en 12), daarna jaarlijks: X-oesofagus
Nava <sup>4</sup> , 1997	D	Roswell Park Cancer Institute Buffalo, USA	Jaar 1: elke maand Jaar 2: elke 2-3 maanden Jaar 3-5: elke 3-6 maanden	Elk bezoek: hemogram, leverenzymen Jaar 1 (elke 2 maanden), jaar 2 (elke 2-3 maanden), jaar 3-5 (elke 3-6 maanden): X-thorax Jaar 1 (elke 3 maanden), jaar 2 (elke 6 maanden), daarna jaarlijks: CT-thorax/abdomen
Page <sup>5</sup> , 1997	D	Cardiothoracic Centre, NHS Trust UK	Jaar 1+2: elke 3 maanden daarna jaarlijks	Indien symptomatisch: CT-thorax/abdomen, endoscopie
Rusch <sup>6</sup> , 1997	D	Memorial Sloan-Kettering Cancer Center, New York, USA	Jaar 1+2: elke 3 maanden Jaar 3+4: elke 6 maanden daarna jaarlijks	Elk bezoek: X-thorax Indien hoog risico voor lokaal recidief: tijdens elk bezoek endoscopie, CT-thorax/abdomen
Saito <sup>7</sup> , 1997	D	National Kyushu Cancer Center Japan	Jaar 1+2: elke maand daarna 3 maanden	Elk bezoek: 'squamous cell cancer antigen' (bloed-onderzoek) Jaar 1+2 (elke 6 mnd.), daarna elk jaar: CT thorax/abdomen Jaar 1-5 (jaarlijks): X-thorax, bot scan, endoscopie
Wood et al. <sup>8</sup> , 1997	D	Univ. Of Washington, Seattle, USA	Jaar 1+2: elke 3 maanden Jaar 3+4: elke 6 maanden daarna jaarlijks	Op indicatie: endoscopie, CT-thorax/abdomen