

# Sommaire

<b>L'iridologie</b>	<b>5</b>
Définition de l'iridologie	5
Intérêt de l'iridologie	5
Déroulement d'une séance	5
Examen iridologique	5
<b>Les précurseurs de l'iridologie moderne</b>	<b>6</b>
<b>L'œil et la vision</b>	<b>12</b>
La situation de l'iris dans le globe oculaire	12
La vue	13
<b>Anatomie descriptive de l'iris</b>	<b>14</b>
<b>La vascularisation de l'iris</b>	<b>15</b>
Artères	15
Veines	15
<b>Physiologie de l'iris</b>	<b>16</b>
<b>L'innervation de l'iris et son action sur la pupille</b>	<b>17</b>
<b>Les couleurs de l'iris</b>	<b>19</b>
<b>Les terrains en iridologie</b>	<b>20</b>
<b>Étude de la densité irienne</b>	<b>21</b>
<b>La pupilloscopie</b>	<b>22</b>
Les déformations	22
La motilité	23
La situation	24
<b>L'étude des cercles</b>	<b>25</b>
<b>Les taches</b>	<b>31</b>
<b>Les accidents radiaires</b>	<b>32</b>
<b>Les accidents circulaires</b>	<b>33</b>
<b>Les diverses divisions de l'iris</b>	<b>34</b>
<b>Le matériel en iridologie</b>	<b>35</b>
<b>Études de cas</b>	<b>36</b>
<b>Testez vos connaissances</b>	<b>37</b>
<b>Iridogrammes</b>	<b>39</b>