

【情報委員会】

<p>1, 2 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (1, 2 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時) 3. 「栄養学レビュー」誌 <ul style="list-style-type: none"> ・ 25 巻 2 号 (通巻 95 号) : 2/10 発刊 ・ 25 巻 3 号 (通巻 96 号) : 監修、編集 (5/10 刊行予定) ・ 2/21 編集委員会開催 (通巻 97 号採択論文、翻訳者候補決定)
<p>3, 4 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (3, 4 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時) 3. 「栄養学レビュー」誌 <ul style="list-style-type: none"> ・ 25 巻 3 号 (通巻 96 号) : 監修、編集 (5/10 刊行予定) ・ 25 巻 4 号 (通巻 97 号) : 翻訳、監修、編集 (8/10 刊行予定)
<p>5, 6 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (5, 6 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時) 3. 「栄養学レビュー」誌 <ul style="list-style-type: none"> ・ 25 巻 3 号 (通巻 96 号) : 編集 (5/10 刊行) ・ 25 巻 4 号 (通巻 97 号) : 翻訳、監修、編集 (8/10 刊行予定) ・ 5/23 編集委員会開催 (通巻 98 号の採択論文・翻訳者候補決定)
<p>7, 8 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (7, 8 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時) 3. 「栄養学レビュー」誌 <ul style="list-style-type: none"> ・ 25 巻 4 号 (通巻 97 号) : 編集 (8/10 刊行) ・ 26 巻 1 号 (通巻 98 号) : 翻訳、監修、編集 (11/10 刊行予定) ・ 8/29 編集委員会開催 (通巻 99 号の採択論文・翻訳者候補決定)
<p>9, 10 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (9, 10 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時) 3. 「栄養学レビュー」誌 <ul style="list-style-type: none"> ・ 26 巻 1 号 (通巻 98 号) : 編集 (11/10 刊行予定) ・ 26 巻 2 号 (通巻 99 号) : 翻訳、監修 (2/10 刊行予定)
<p>11, 12 月</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 委員会開催 2 回 (11, 12 月) 2. ホームページ <ul style="list-style-type: none"> ・ 日常業務としての更新 (随時)

3. 「栄養学レビュー」誌

- ・ 26 卷 1 号 (通卷 98 号) : 編集 (11/10 刊行)
- ・ 26 卷 2 号 (通卷 99 号) : 監修、編集 (2/10 刊行予定)
- ・ 11/29 編集委員会開催 (通卷 100 号の採択論文・翻訳者候補決定)

***編集部会**

1, 2 月	<ul style="list-style-type: none">・ 「イルシー」誌 129 号、発行（2 月）・ 「イルシー」誌 130 号、原稿査読・編集
3, 4 月	<ul style="list-style-type: none">・ 「イルシー」誌 130 号、原稿査読・編集
5, 6 月	<ul style="list-style-type: none">・ 「イルシー」誌 130 号発刊、131 号原稿査読・編集
7, 8 月	<ul style="list-style-type: none">・ 「イルシー」誌 131 号 7 月刊行、132 号原稿査読・編集
9, 10 月	
11, 12 月	